



COMUNE DI PONTE DI PIAVE (TV)

PPCC

PIANO DI PROTEZIONE CIVILE COMUNALE



RELAZIONE GENERALE



RES Ambiente s.r.l.

Via Matteotti, 42/A – 31015 Conegliano (TV)
tel. +39(0)438 1895534
+39 335 6840779
+39 3351821698
www.resambiente.it -

email: protezionecivile@resambiente.it
PEC: resambiente@legalmail.it

IL SINDACO

**Dott.ssa PAOLA
ROMA**

**Resp.le Comunale
PC
C.te PL Giuseppe
Davidetti**

IL PROGETTISTA

Ing. A. Ghizzo

SOSTITUISCE

2016

COMPILATORE

MODIFICA N°

CODICE

FILE

DATA REDAZIONE

2020

SOMMARIO

CAPITOLO 1_ATTI e NORME.....	1
Atti Amministrativi.....	2
Inquadramento Normativo.....	4
Nuovo Codice di Protezione Civile.....	9
Riepilogo della Gestione_CRONOLOGIA ATTI DEL PIANO.....	11
Riepilogo della Gestione_Elenco_Eventi Amministrativi (qualificati e non).....	12
Riepilogo della Gestione_Bilancio dello Scambio Informatico.....	13
CAPITOLO 2_INQUADRAMENTO OPERATIVO.....	14
Introduzione.....	15
Struttura Piano.....	18
Codifica Struttura_Elenco_Procedure.....	19
Codifica Struttura_Elenco_Rischi.....	20
Codifica Struttura_FUNZIONI di SUPPORTO.....	21
Codifica Struttura_Matrice_RISCHIO_PROCEDURE.....	22
Codifica Struttura_STATO Evento.....	24
Interrelazioni.....	25
Attività di prevenzione.....	28
Validità ed efficienza.....	30
CAPITOLO 3_CARATTERISTICHE TERRITORIALI E ANTROPICHE.....	32
Caratteristiche_Fisiche.....	33
Caratteristiche_Antropiche_Residenti.....	37
Caratteristiche_Antropiche_Addetti.....	39
Schede del Piano_Risorse e Minacce.....	40
Schede del Piano_Elenco Risorse Umane per Tipologia e Fonte.....	75
Disabili.....	76
CAPITOLO 4_INDIVIDUAZIONE DEI RISCHI.....	77
INDIVIDUAZIONE DEI RISCHI.....	78
INDIVIDUAZIONE DEI RISCHI_Criteri di Indagine.....	82
INDIVIDUAZIONE DEI RISCHI_Struttura_delle_Procedure_di_Emergenza.....	87
INDIVIDUAZIONE DEI RISCHI_Struttura_delle_Azioni.....	166
CAPITOLO 5_ORGANIZZAZIONE.....	201
Modello Organizzativo.....	202
COC - Sede.....	228
Sistema Comunicazione.....	231
Informazione Popolazione.....	232
Aree Emergenza_Dimensionamento.....	233
Aree Emergenza_SCHEDA_p0102011_AreeAttesa.....	236
Aree Emergenza_SCHEDA_p0102021_AreeRicovery.....	239
Aree Emergenza_SCHEDA_p0102031_AreeAmmassamento.....	240
Aree Emergenza_Estratto Cartografico.....	241
Aree Emergenza_IndicatoriIdoneità.....	242
Aree Emergenza_Modello-di-Rilevazione-degli-Indicatori.....	243
Aree Emergenza_Sostenibilità_e_IdoneitàSito.....	245
CAPITOLO 6_PROCEDURE DI EMERGENZA.....	246
Modello d'Intervento Generale.....	247
Introduzione Generale.....	254
QuadroSinottico_RISCHI_SOTTOSISTEMI TERRITORIALI_Mappatura.....	255
Scenario_di_Rischio_Struttura.....	257
Rischio Meteo_Introduzione Generale.....	259
Rischio Incendi Boschivi_Introduzione Generale.....	260
Rischio Sismico_Introduzione Generale.....	261
Rischio Trasporto Merci Pericolose_Introduzione Generale.....	262
Rischio Blackout elettrico_Introduzione Generale.....	263
PEE-PS_Introduzione Generale.....	264
CAPITOLO 7_ALLEGATI.....	266
Struttura_Azioni.....	267
CLASSI Attive e Criteri di individuazione dei REFERENTI delle Schede.....	305
Note a margine.....	317
Convenzioni.....	321
Calendario_Manifestazioni_Pubbliche.....	323

SOMMARIO

SCHEDE attive (per primitiva geometrica).....	325
Inconsistenze_Cartografia_Anagrafe(Numeri_Civici).....	329
CAPITOLO 8_CARTOGRAFIA.....	348
Tecnica di Realizzazione delle Cartografie Tematiche.....	349
Elenco Elaborati Cartografici (generati).....	351
CAPITOLO 09 MODULISTICA.....	354
Modulistica Introduzione Generale.....	355
Modulistica_MACCHINA ORGANIZZATIVA.....	357
Attivazione di reperibilità.....	358
Attivazione Centro Operativo Comunale (COC).....	359
Attivazione Sala Operativa.....	360
Richiesta Attivazione_Funzioni_Supporto.....	361
Conferma reperibilità Funzione di Supporto.....	362
Convocazione Associazioni Volontariato.....	363
Richiesta Attivazione Volontariato.....	364
Modulistica COMUNICAZIONI.....	365
Comunicazione stato di allerta.....	366
Comunicazione interruzione servizi (CLE).....	367
Comunicazione interruzione FUNZIONI (CLE).....	368
Comunicazione del Responsabile Comunale di PC al Sindaco.....	369
Nota informativa sulle attività in corso.....	370
Modulistica_ADEMPIMENTI_AMMINISTRATIVI.....	371
Scheda_Rilevamento danni.....	372
Richiesta dati Referente di scheda del Piano.....	373
Verbale_Esercitazione(standard).....	374
Verbale Esercitazione_Scuole.....	376
Verbale Esercitazione_Manifestazioni_Pubbliche.....	379
Note_di_compilazione_scheda_accREDITAMENTO.....	381
Scheda_accREDITAMENTO.....	383
Attestato_Intervento_Org_Vol_art_10_DPR_194_2001.....	385
AttestatoImpiego_art_10_DPR_194_2001.....	386
Modello_autocertificazione_Mezzi_e_Materiali.....	387
Verbale delle Attività svolte.....	388
CAPITOLO 10 RUBRICHE.....	390
RUBRICA GENERALE (referenti).....	391
RUBRICA MEMBRI COC - RESPONSABILI F.Supporto.....	444
CAPITOLO 11_GLOSSARIO.....	452
Glossario e Acronimi.....	453



PAGINA

INTENZIONALMENTE

IN BIANCO



PAGINA

INTENZIONALMENTE

IN BIANCO



ULTIMA APPROVAZIONE

COPIA



COMUNE PONTE DI PIAVE
Provincia di Treviso

COPIA

VERBALE DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE
N. 3 Reg. Delibere in data **26/04/2016**

Oggetto: APPROVAZIONE NUOVO PIANO DI PROTEZIONE CIVILE			
L'anno duemilasedici, addì ventisei del mese di Aprile alle ore 20:00 c/o Sede Municipale e per determinazione del Sindaco e con avvisi scritti è stato convocato il Consiglio Comunale in seduta Pubblica Ordinaria di 1a convocazione. Eseguito l'appello risultano:			
Nome	Carica	Presente	Assente
ROMA PAOLA	Presidente	X	
BOER SILVANA	Consigliere	X	
PICCO STEFANO	Consigliere	X	
FAVARO STEFANO	Consigliere	X	
MORO STEFANIA	Consigliere	X	
LORENZON SERGIO	Consigliere	X	
BURIOLA FABIO	Consigliere	X	
FURLAN DANIELE	Consigliere	X	
MORICI SANTE	Consigliere	X	
DE BIANCHI LUCIANO	Consigliere	X	
NARDI GIULIA	Consigliere	X	
REDIGOLO GINO	Consigliere	X	
RORATO CLAUDIO	Consigliere		X

Presenti n. 12 Assenti n. 1

Assiste alla seduta la Dott.ssa DOMENICA MACCARRONE, Segretario Comunale.

La Dott.ssa ROMA PAOLA , nella sua qualità di Sindaco, assume la Presidenza.



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: 01

Revisione: 0

Compilatore: RES Ambiente

INQUADRAMENTO NORMATIVO

Premessa

L'individuazione delle procedure di mitigazione dei disastri e la valutazione dei rischi richiede un approccio strategico: **operare con sistematicità**. Questo richiede che si continui a verificare quali siano i fattori che conducono ad un indesiderato aumento del rischio e dell'esposizione. Insieme a questi sforzi occorrono misure per rafforzare le **capacità tecniche istituzionali e sociali delle comunità colpite** e delle autorità competenti per affrontare i disastri. Questi sforzi dovrebbero comprendere approcci a carattere nazionale e regionale. Allo stesso tempo differenti sistemi di prevenzione così come indicatori di vulnerabilità e rischio devono essere sviluppati a livello nazionale ed internazionale proprio al fine di incardinare le attività istituzionali e sociali nell'ambito dell'approccio del **miglioramento continuo**.

Elementi di novità del Nuovo Codice di Protezione Civile (DL 2/1/2018 Nro 1)

Previsione e prevenzione. In materia di previsione, il Codice prevede innovazioni relative allo studio anche dinamico degli scenari di rischio possibili¹. L'attività di previsione è propedeutica alle attività del sistema di allertamento e alla pianificazione di protezione civile. Relativamente alle attività di prevenzione si tiene conto dell'evoluzione della materia nel tempo esplicitando che l'ambito della prevenzione è **sia strutturale sia non strutturale**, anche in maniera integrata. La prevenzione non strutturale è composta da una serie di attività in cui spiccano **l'allertamento e la diffusione della conoscenza di protezione civile** su scenari di rischio e norme di comportamento e la pianificazione di protezione civile. La prevenzione strutturale di protezione civile tende a sottolineare l'esistenza di temi di protezione civile specifici quando si parla di prevenzione strutturale quale la **microzonazione sismica**.

Gestione delle emergenze nazionali. Prima del Codice, l'intervento nazionale, compresa l'attivazione di strumenti straordinari, era subordinata alla dichiarazione dello stato di emergenza. L'attivazione preventiva era rimessa all'autonoma valutazione degli Enti competenti (leggi Comuni).

Lo stato di mobilitazione, introdotto dal Decreto Legislativo n. 1 del 2 gennaio 2018, supera questo limite e consente al **sistema territoriale** (Enti Territoriali compresi quelli minori cioè i Comuni) di mobilitare le sue risorse e di **chiedere anche il concorso delle risorse nazionali**, anche prima della dichiarazione dello stato di emergenza. Se l'evento si tramuta in calamità, si mette in moto la macchina emergenziale. In caso contrario, con un atto unilaterale del Capo Dipartimento si possono riconoscere **i costi sostenuti da parte di chi si è preventivamente attivato**.

Pianificazione di protezione civile. Il Codice ribadisce il ruolo chiave della pianificazione e punta al **superamento di una concezione "compilativa"** di Piano in favore di una visione evoluta volta a rendere questo **strumento pienamente operativo**.

Rischi di protezione civile. Il Codice esplicita le tipologie di rischio di cui si occupa la protezione civile: sismico, vulcanico, da maremoto, idraulico, idrogeologico, da fenomeni meteorologicamente avversi, da deficit idrico, da incendi boschivi. Precisa inoltre i rischi su cui il **Servizio nazionale può essere chiamato a**

¹ Vedi voce sommario <<QuadroSinottico_RISCHI_SOTTOSISTEMI TERRITORIALI_Mappatura>>



 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 01 Revisione: 0 Compilatore: </p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

cooperare: chimico, nucleare, radiologico, tecnologico, industriale, da trasporti, ambientale, igienico-sanitario, da rientro incontrollato di satelliti e detriti spaziali.

Comunità scientifica. Il Codice chiarisce i criteri di operatività nel Sistema di protezione civile, che vede ammissibili soltanto quei prodotti reputati maturi secondo le regole del mondo scientifico. La Comunità scientifica partecipa al Servizio Nazionale sia attraverso attività integrate, sia attraverso attività sperimentali propedeutiche.

Partecipazione dei cittadini alle attività di protezione civile. Il Codice introduce il principio della partecipazione dei cittadini finalizzata alla maggiore consapevolezza dei rischi e alla crescita della resilienza delle comunità. Tale partecipazione può realizzarsi in vari ambiti, dalla formazione professionale, alla pianificazione di protezione civile e attraverso l'adesione al volontariato di settore.

**Direttiva del PCM 30 Aprile 2021 (GU n. 160 del 6 luglio 2021) recante
"INDIRIZZI PELA PREDISPOSIZIONE DEI PIANI PROTEZIONE CIVILE AI DIVERSI
LIVELI TERRITORIALI"**

La Direttiva è emanata in attuazione dell'art. 18 del Dlgs N 1 del 2 gennaio 2018 con particolare riferimento alle modalità di organizzazione e svolgimento dell'attività di pianificazione di protezione civile e del relativo monitoraggio, aggiornamento e valutazione, ai sensi dell'art. 15² del sopracitato Dlgs.

² **Art. 15**

Direttive del Presidente del Consiglio dei ministri e conseguenti indicazioni operative (Articolo 5, commi 2 e 5 decreto-legge 343/2001, conv. legge 401/2001; Articolo 8, comma 1, decreto-legge 90/2005, conv. legge 152/2005)

1. Ferme restando le competenze e le attribuzioni delle Regioni a statuto speciale e delle Province autonome di Trento e di Bolzano, le direttive del Presidente del Consiglio dei ministri assicurano, sul piano tecnico, l'indirizzo unitario, nel rispetto delle peculiarità dei territori, per l'esercizio della funzione e lo svolgimento delle attività di protezione civile e sono adottate su proposta del Capo Dipartimento della protezione civile e previa intesa da sancire, ai sensi di quanto previsto dal decreto legislativo 18 agosto 1997, n. 281, in sede di Conferenza unificata ovvero di Conferenza Stato-Regioni in ragione delle competenze interessate dalle disposizioni ivi contenute. Su specifiche materie, per la predisposizione delle proposte di direttiva di cui al presente comma, il Dipartimento della protezione civile può promuovere confronti in sede tecnica con le rappresentanze delle componenti del Servizio nazionale.

2. Le direttive di cui al comma 1 possono recare, in allegato, procedure operative riferite agli specifici ambiti disciplinati e sono pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.



 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 01</p> <p>Revisione: 0</p> <p>Compilatore: </p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

3. Il Capo del Dipartimento della protezione civile, nell'ambito dei limiti e delle finalita' eventualmente previsti nelle direttive di cui al comma 1, puo' adottare indicazioni operative finalizzate all'attuazione di specifiche disposizioni in esse contenute da parte del Servizio nazionale, consultando preventivamente le componenti e strutture operative nazionali interessate.

4. Le direttive adottate ai sensi del presente decreto, possono prevedere la decorrenza differita dell'efficacia di specifiche misure in esse contenute e le modalita' per provvedere, a cura delle Regioni e delle Province autonome di Trento e di Bolzano, all'eventuale necessario aggiornamento delle rispettive disposizioni tecniche.

5. Fino alla pubblicazione delle direttive adottate ai sensi del presente decreto, o fino ai termini eventualmente in esse indicati, restano in vigore le direttive e gli altri provvedimenti adottati ai sensi della previgente normativa in materia di protezione civile.

Capo III

Attivita' per la previsione e prevenzione dei rischi

Art. 16

Tipologia dei rischi di protezione civile (Articolo 1-bis, 2 e 3-bis legge 225/1992)

1. L'azione del Servizio nazionale si esplica, in particolare, in relazione alle seguenti tipologie di rischi: sismico, vulcanico, da maremoto, idraulico, idrogeologico, da fenomeni meteorologici avversi, da deficit idrico e da incendi boschivi.
2. Ferme restando le competenze dei soggetti ordinariamente individuati ai sensi della vigente normativa di settore e le conseguenti attivita', l'azione del Servizio nazionale e' suscettibile di esplicarsi, altresì, per le seguenti tipologie di rischi: chimico, nucleare, radiologico, tecnologico, industriale, da trasporti, ambientale, igienico-sanitario e da rientro incontrollato di oggetti e detriti spaziali.
3. Non rientrano nell'azione di protezione civile gli interventi e le opere per eventi programmati o programmabili in tempo utile che possono determinare criticita' organizzative, in occasione dei quali le articolazioni territoriali delle componenti e strutture operative del Servizio nazionale possono assicurare il proprio supporto, limitatamente ad aspetti di natura organizzativa e di assistenza alla popolazione, su richiesta delle autorita' di protezione civile competenti, anche ai fini dell'implementazione delle necessarie azioni in termini di tutela dei cittadini.



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: 01

Revisione: 0

Compilatore: RES Ambiente

Art. 18

Pianificazione di protezione civile (Articolo 3, commi 3 e 6, 14, comma 1, e 15, commi 3-bis e 3-ter, 18, comma 3, lettera b) legge 225/1992; Articolo 108 decreto legislativo 112/1998; Articolo 4, comma 9-bis, decreto-legge 39/2009, conv. legge 77/2009; Articolo 1-bis decreto-legge 59/2012, conv. legge 100/2012)

1. La pianificazione di protezione civile ai diversi livelli territoriali e' l'attivita' di prevenzione non strutturale, basata sulle attivita' di previsione e, in particolare, di identificazione degli scenari di cui all'articolo 2, comma 2, finalizzata:

a) alla definizione delle strategie operative e del modello di intervento contenente l'organizzazione delle strutture per lo svolgimento, in forma coordinata, delle attivita' di protezione civile e della risposta operativa per la gestione degli eventi calamitosi previsti o in atto, garantendo l'effettivita' delle funzioni da svolgere con particolare riguardo alle persone in condizioni di fragilita' sociale e con disabilita', in relazione agli ambiti ottimali di cui all'articolo 11, comma 3, definiti su base provinciale e comunale, quest'ultimo anche in forma aggregata;

b) ad assicurare il necessario raccordo informativo con le strutture preposte all'allertamento del Servizio nazionale;

c) alla definizione dei flussi di comunicazione tra le componenti e strutture operative del Servizio nazionale interessate;

d) alla definizione dei meccanismi e delle procedure per la revisione e l'aggiornamento della pianificazione, per l'organizzazione di esercitazioni e per la relativa informazione alla popolazione, da assicurare anche in corso di evento;

2. E' assicurata la partecipazione dei cittadini, singoli o associati, al processo di elaborazione della pianificazione di protezione civile, secondo forme e modalita' individuate con la direttiva di cui al comma 4 che garantiscano, in particolare, la necessaria trasparenza.



 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 01 Revisione: 0 Compilatore: </p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

3. I piani e i programmi di gestione e tutela e risanamento del territorio e gli altri ambiti di pianificazione strategica territoriale devono essere coordinati con i piani di protezione civile al fine di assicurarne la coerenza con gli scenari di rischio e le strategie operative ivi contenuti.

4. **Le modalita' di organizzazione e svolgimento dell'attivita' di pianificazione di protezione civile, e del relativo monitoraggio, aggiornamento e valutazione, sono disciplinate con direttiva da adottarsi ai sensi dell'articolo 15 al fine di garantire un quadro coordinato in tutto il territorio nazionale e l'integrazione tra i sistemi di protezione civile dei diversi territori, nel rispetto dell'autonomia organizzativa delle Regioni e delle Province autonome di Trento e di Bolzano.**



Protezione Civile

**PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
RELAZIONE GENERALE**

Modello: **RG**

Capitolo: **01**

Revisione: **0**

Compilatore: RES Ambiente

DECRETO LEGISLATIVO N.1 DEL 2 GENNAIO 2018: CODICE DELLA PROTEZIONE CIVILE

Capo VII

Norme transitorie, di coordinamento e finali

Art. 47

Coordinamento dei riferimenti normativi

1. Tutti i riferimenti alla legge 24 febbraio 1992, n. 225 e ai relativi articoli, contenuti in altre disposizioni, si intendono riferiti al presente decreto e ai corrispondenti articoli. In particolare:
- a) l'articolo 11 della legge n. 225 del 1992, citato nell'articolo 4, comma 2, del decreto legislativo 29 maggio 2017, n. 97, deve intendersi riferito all'articolo 13 del presente decreto legislativo;
 - b) gli articoli 2 e 5 della legge n. 225 del 1992, citati nei commi 6 e 8 dell'articolo 163 del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, devono intendersi rispettivamente riferiti agli articoli 7 e 24 del presente decreto;
 - c) l'articolo 3-bis della legge n. 225 del 1992, citato nell'articolo 39, comma 1, del decreto-legge 17 ottobre 2016, n. 189, convertito, con modificazioni, dalla legge 15 dicembre 2016, n. 229, deve intendersi riferito all'articolo 17 del presente decreto;
 - d) l'articolo 15 della legge n. 225 del 1992, citato nell'articolo 1, comma 112, legge 7 aprile 2014, n. 56, deve intendersi riferito all'articolo 12 del presente decreto;
 - e) gli articoli 2 e 14 della legge n. 225 del 1992, citati nell'articolo 10, comma 1, del decreto legislativo 18 aprile 2012, n.61, devono intendersi rispettivamente riferiti agli articoli 7 e 9 del presente decreto;
 - f) l'articolo 2 della legge n. 225 del 1992, citato nell'articolo 47, comma 1, della legge 24 dicembre 2012, n. 234, deve intendersi riferito all'articolo 7 del presente decreto;
 - g) l'articolo 5 della legge n. 225 del 1992, citato negli articoli 11, comma 1, e nell'articolo 13, comma 2, del decreto legislativo 30 giugno 2011, n.123, deve intendersi riferito all'articolo 27 del presente decreto;
 - h) l'articolo 11 della legge n. 225 del 1992, citato nell'articolo 92, comma 1, e nell'articolo 137, comma 1, del decreto legislativo 15 marzo 2010 n. 66, deve intendersi riferito all'articolo 13 del presente decreto;
 - i) l'articolo 5 della legge n. 225 del 1992, citato negli articoli 119, comma 1, 133, comma 1, e nell'articolo 135, comma 1, del decreto legislativo 2 luglio 2010, n. 104, deve intendersi riferito agli articoli 24, 25 e 26 del presente decreto;
 - l) l'articolo 5 della legge n. 225 del 1992, citato nell'articolo 8-bis, comma 1, del decreto-legge 30 novembre 2005, n. 245, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 gennaio 2006, n. 21, deve intendersi riferito all'articolo 25 del presente decreto;
 - m) l'articolo 5 della legge n. 225 del 1992, citato nell'articolo 67, commi 2 e 3, e nell'articolo 191, comma 1, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, deve intendersi riferito agli articoli 24 e 25 del presente decreto;
 - n) l'articolo 3, comma 6, legge n. 225 del 1992 citato nell'articolo 158-bis del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, deve intendersi riferito all'articolo 18, comma 3, del presente decreto;
 - o) gli articoli 10 e 11 della legge n. 225 del 1992, citati nell'articolo 1, comma 2, nell'articolo 3, comma 1, e nell'articolo 24, comma 2, del decreto legislativo 8 marzo 2006, n. 139, devono intendersi rispettivamente riferiti agli articoli 14 e 13 del presente decreto;
 - p) l'articolo 5 della legge n. 225 del 1992, citato nell'articolo 15, comma 1, della legge 31 ottobre 2003, n. 306, deve intendersi riferito all'articolo 25 del presente decreto;
 - q) l'articolo 5 della legge n. 225 del 1992, citato nell'articolo 22, comma 2, del decreto legislativo 19

Pag. 1 di 2



Protezione Civile

**PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
RELAZIONE GENERALE**

Modello: RG

Capitolo: 01

Revisione: 0

Compilatore: 

maggio 2000, n. 139, deve intendersi riferito agli articoli 25 e 26 del presente decreto;

r) l'articolo 5 della legge n. 225 del 1992, citato nell'articolo 1, comma 1, e nell'articolo 2, comma 2, del decreto-legge 12 ottobre 2000, n. 279, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 dicembre 2000, n. 365, deve intendersi riferito agli articoli 24, 25 e 26 del presente decreto;

s) gli articoli 6 e 17 della legge n. 225 del 1992, citati nell'articolo 2, commi 1 e 2, del decreto legislativo 29 settembre 1999, n. 381, devono intendersi rispettivamente riferiti agli articoli 4, 13 e 19 del presente decreto;

t) l'articolo 2 della legge n. 225 del 1992, citato nell'articolo 54, comma 2-bis, del decreto legislativo 30 luglio 1999, n. 300, deve intendersi riferito all'articolo 7 del presente decreto;

u) l'articolo 11 della legge n. 225 del 1992, citato nell'articolo 1, comma 6, lettera a), numero 2) della legge 31 luglio 1997, n. 249, deve intendersi riferito all'articolo 13 del presente decreto;

v) l'articolo 10 della legge n. 225 del 1992, citato nell'articolo 123, comma 2, del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230, deve intendersi riferito all'articolo 14 del presente decreto;

z) l'articolo 5 della legge n. 225 del 1992, citato nell'articolo 12, comma 7, della legge 21 novembre 2000, n. 353, deve intendersi riferito agli articoli 25 e 26 del presente decreto.

Art. 48

Abrogazioni

1. A decorrere dalla data di entrata in vigore del presente decreto sono abrogate le seguenti disposizioni:

- a) la legge 24 febbraio 1992, n. 225;
- b) l'articolo 23-sexies, comma 4, del decreto-legge 30 gennaio 1998, n. 6, convertito, con modificazioni, dalla legge 30 marzo 1998, n. 61;
- c) l'articolo 107, comma 1, lettere a), b), c), d), f) numeri 1), 2) e 4), g) e h) e comma 2 nonché l'articolo 108 del decreto legislativo 31 marzo 1998, n. 112;
- d) il decreto del Presidente della Repubblica 8 febbraio 2001, n. 194;
- e) l'articolo 5 del decreto-legge 7 settembre 2001, n. 343, convertito, con modificazioni, dalla legge 9 novembre 2001, n. 401;
- f) l'articolo 3 del decreto-legge 4 novembre 2002, n. 245, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 dicembre 2002, n. 286;
- g) gli articoli 4 e 8 del decreto-legge 31 maggio 2005, n. 90, convertito, con modificazioni, dalla legge 26 luglio 2005, n. 152; h) l'articolo 6, comma 1, del decreto-legge 9 ottobre 2006, n. 263, convertito, con modificazioni, dalla legge 6 dicembre 2006, n. 290;
- i) l'articolo 14 del decreto-legge 23 maggio 2008, n. 90, convertito, con modificazioni, dalla legge 14 luglio 2008, n. 123; l) l'articolo 4, comma 9-bis, e l'articolo 15, commi 2 e 3, del decreto-legge 28 aprile 2009, n. 39, convertito, con modificazioni, dalla legge 24 giugno 2009, n. 77;
- m) l'articolo 1, commi 1 e 3 e l'articolo 1-bis del decreto-legge 15 maggio 2012, n. 59, convertito, con modificazioni, dalla legge 12 luglio 2012, n. 100;
- n) l'articolo 1, comma 422, della legge 27 dicembre 2013, n. 147; o) l'articolo 27 della legge 29 luglio 2015, n. 115.



CRONOLOGIA ATTI DEL PIANO

ENTE

Cod Istat Comune

26058 Ponte di Piave

ZONASISMICA

³ SEDE COM
DataAdempimento

DataPROSSIMOAdempimento

Descrizione Adempimento

Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)

26/04/2016

23/10/2016

Data	Descrizione Atto	Identificazione Atto	Pratica
27/04/2016	Registrazione Brogliaccio e Istruttoria	Annotazioni	0
08/04/2005	Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)	Del. CC N° 17	1
12/02/2010	Validazione Comitato provinciale con prescrizione	Det. Dir. N° 543/2010	2
26/04/2010	Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)	Del. CC N° 13	3
02/08/2010	Validazione definitiva Comitato Provinciale	Det. Dir. N° 3095/81568	4
24/01/2011	Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)	Del. CC N° 3 e inoltrato alla Commissione Provinciale per la Validazione	5
26/04/2016	Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)	Del. CC N° 3	6

Pagina 1 di 1





Elenco_Eventi Amministrativi (qualificati e non)

ENTE

Cod Istat Comune

26058 Ponte di Piave

ZONASISMICA

3 SEDE COM

Descrizione Adempimento

DataAdempimento

DataPROSSIMOAdempimento

Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)

26/04/2016

23/10/2016

ID Evento Descrizione Evento Amministrativo Qualificato aggiornamento (GG)

4	Aggiornamento con Atto Dirig.le	<input type="checkbox"/>	
3	Aggiornamento con Atto GC	<input type="checkbox"/>	
17	Approvazione con Atto CC (DGR 573/2003)	<input checked="" type="checkbox"/>	
1	Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)	<input checked="" type="checkbox"/>	180
5	Registrazione Brogliaccio e Istruttoria	<input type="checkbox"/>	
12	Registrazione Brogliaccio e Istruttoria (primo avvio)	<input type="checkbox"/>	
6	Scambio Informatico PPCC Regione, Provincia, Prefettura	<input checked="" type="checkbox"/>	
13	Validazione Comitato provinciale con prescrizione	<input type="checkbox"/>	
2	Validazione definitiva Comitato Provinciale	<input type="checkbox"/>	



Pagina 1 di 1



Bilancio dello Scambio Informativo

ENTE

Cod Istat Comune

26058 Ponte di Piave

<i>ZONASISMICA</i>	³ <input type="checkbox"/> <i>SEDE COM</i>	<i>DataAdempimento</i>	<i>DataPROSSIMOAdempimento</i>
<i>Descrizione Adempimento</i>			
Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)		26/04/2016	23/10/2016

NumeroSCHEDE_PRECEDENTE Scambio Informativo

528

NumeroSCHEDE_AGGIUNTE

0

NumeroSCHEDE_ELIMINATE

0

SCHEDE_ELIMINATE

SCHEDE_AGGIUNTE



Pagina 1 di 1



PAGINA

INTENZIONALMENTE

IN BIANCO



 Protezione Civile	PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE	Modello: RG Capitolo: 02 Revisione: 0 Compilatore: 
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

INTRODUZIONE

Come recita la norma, il Servizio Nazionale di Protezione Civile, ha il fine di tutelare l'integrità della vita, dei beni, degli insediamenti e dell'ambiente al sorgere di calamità naturali e non naturali. Tale servizio è coordinato dal Presidente del Consiglio dei Ministri attraverso il Dipartimento di Protezione Civile, ed è composto dalle amministrazioni dello stato, centrali e periferiche, dalle Regioni, dalle Province, dai Comuni e dalle Comunità Montane, dagli enti pubblici nazionali e territoriali e da ogni altra istituzione/organizzazione pubblica/privata presente sul territorio nazionale.

I compiti della Protezione Civile possono essere così riassunti:

- **previsione delle ipotesi di rischio:** consiste nelle attività dirette allo studio e alla determinazione delle cause dei fenomeni calamitosi, alla identificazione dei rischi e alla individuazione delle zone del territorio soggette ai rischi stessi
- **prevenzione:** consiste nelle attività volte ad evitare o ridurre al minimo le possibilità che si verifichino danni conseguenti agli eventi sopra elencati anche sulla base delle conoscenze acquisite per effetto delle attività di previsione
- **soccorso della popolazione:** consiste nell'attuare gli interventi diretti ad assicurare alle popolazioni colpite dagli eventi calamitosi ogni forma di prima assistenza
- **superamento dell'emergenza:** consiste nell'attuare le iniziative necessarie ed indilazionabili volte a rimuovere gli ostacoli alla ripresa delle normali condizioni di vita

A livello Comunale l'autorità competente per la protezione civile è il Sindaco, che organizza le risorse comunali secondo piani prestabiliti per fronteggiare i rischi specifici del suo territorio; il Piano di Protezione Civile Comunale (PPCC) è quindi uno strumento di pianificazione basato su specifiche conoscenze riguardanti i rischi del territorio comunale, finalizzato a minimizzare i possibili danni e a fronteggiare le emergenze innescate dallo sviluppo di fenomeni generatori di rischio. Alla base del Piano deve quindi esserci una



 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 02 Revisione: 0 Compilatore: </p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

approfondita analisi delle tipologie di rischio che possono interessare il territorio e, soprattutto, dei possibili scenari di rischio che possono presentarsi per ogni tipologia di evento calamitoso naturale e/o connesso all'attività dell'uomo.

Al verificarsi di un evento generatore di rischio, è di fondamentale importanza predisporre di un piano di semplice consultazione che stabilisca in modo univoco e senza lasciare dubbio alcuno, quali siano le azioni da compiere, chi le deve compiere e in che modo, quante persone e quali strutture e servizi saranno coinvolti e/o danneggiati, quali sono le risorse a disposizione per far fronte all'evento e come diramare l'allarme alla popolazione. Risulta inoltre importante che il Piano Comunale sia in grado di dialogare con i Piani di livello superiore, quali quelli provinciali e regionali, uniformandone i linguaggi e le procedure di stesura.

La procedura di formazione del Piano di Protezione Civile Comunale è conforme alla normativa vigente, di ogni ordine e grado, in materia di Protezione Civile

Il Piano di Protezione Civile Comunale è un documento che esprime l'organizzazione necessaria per affrontare con efficacia le azioni di contrasto alle minacce che un evento calamitoso comporta. A tale scopo svolgono un ruolo importante le seguenti componenti:

- **CRITERI DI INDIVIDUAZIONE DEI RISCHI**
 - CRITERI DI INDAGINE
 - AMBITO TERRITORIALE
 - CELLE DI RISCHIO
 - RISCHIO
 - SOTTOSISTEMA TERRITORIALE
- **STRUTTURA GENERALE DELLE PROCEDURE DI EMERGENZA**



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
RELAZIONE GENERALE

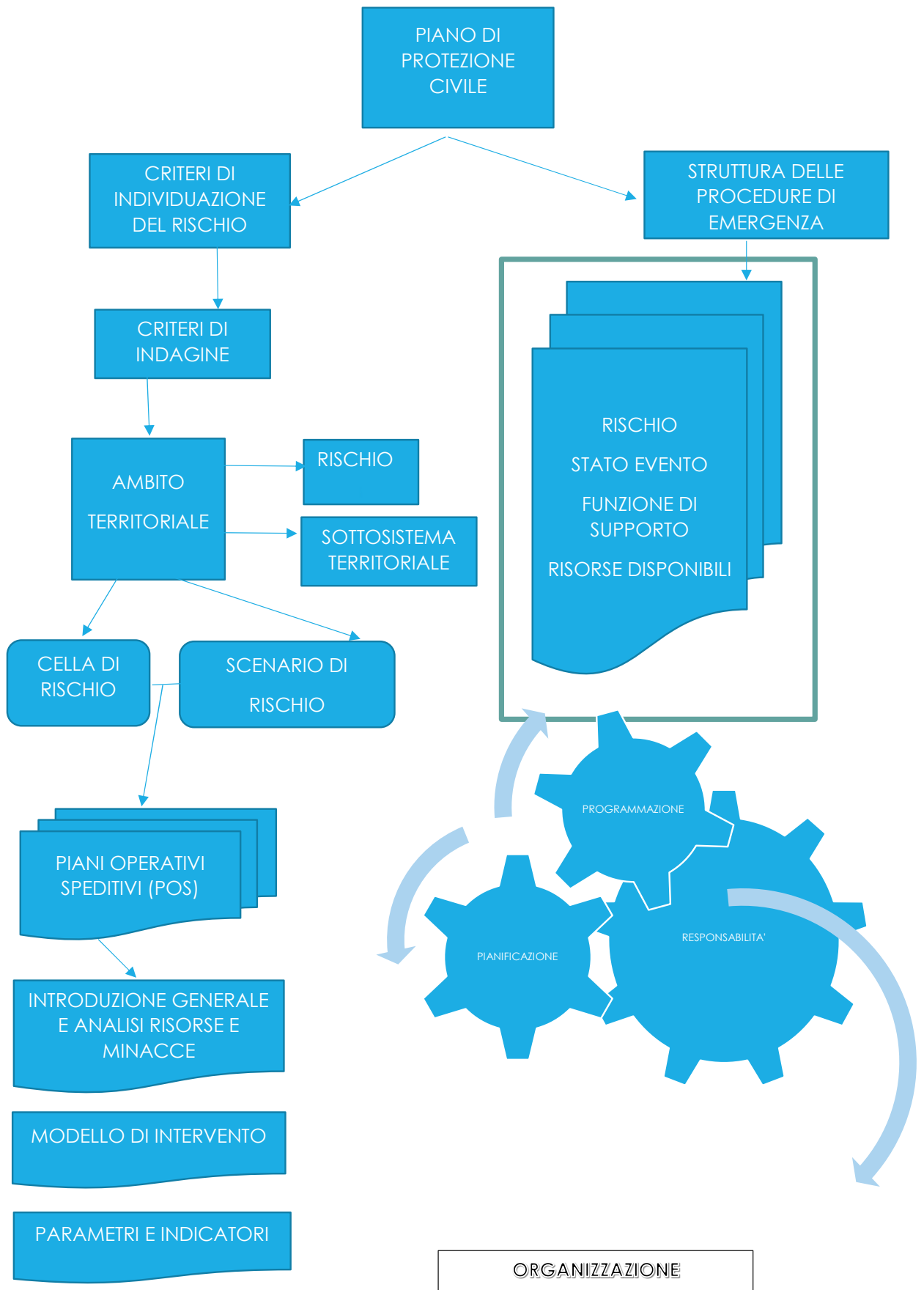
Modello: **RG**

Capitolo: 02

Revisione: 0

Compilatore: 

- RISCHIO
- STATO DELL'EVENTO
- FUNZIONE DI SUPPORTO
- AZIONI E PRIORITA'
- **PIANI OPERATIVI SPEDITIVI (POS)**
 - PERIMETRAZIONE TERRITORIALE
 - ANALISI DELLE RISORSE E DELLE MINACCE
 - MODELLO DI INTERVENTO
 - PARAMETRI E INDICATORI





Elenco_Procedure di Emergenza per l'applicazione dei Modelli d'Intervento

ENTE

Cod Istat Comune

26058 Ponte di Piave

ZONASISMICA

Descrizione Adempimento

Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)

3 SEDE COM

DataAdempimento

26/04/2016

DataPROSSIMOAdempimento

23/10/2016

ID Procedura

Descrizione procedura

PR01_01	Neve/Ghiaccio
PR01_02	Esondazione corsi d'acqua
PR01_03	Uragano/Tromba d'aria
PR01_04	Fontanazzi
PR01_05	Innalzamento falde
PR01_06	Cedimento strutturale condotta forzata
PR01_07	Allagamento sottopassi
PR01_08	Rottura argini
PR01_09	Cedimento strutturale Ponte/Viadotto
PR01_10	Dilavamenti, smottamenti e frane
PR02_01	Rete di distribuzione acquedottistica comunale
PR02_02	Fonti di approvvigionamento sovracomunali
PR03_01	Azioni di supporto al P.E.E./P.S.
PR04_01	Crollo edifici filo strada
PR05_01	Azioni di supporto al P.E.E./P.S.
PR06_01	Trasporto merci Pericolose su Strade Sovracomunali
PR06_02	Trasporto merci/persone INCIDENTE RILEVANTE
PR07_01	Ondate di Calore
PR07_02	COVID 19
PR08_01	Piani A.I.B. (Regione + Carabinieri)
PR08_02	Azioni di supporto ai Piani A.I.B.
PR09_01	Azioni di supporto al P.S. - Case di Cura
PR09_02	Azioni di supporto al P.S. - Banche e PT
PR09_03	Azioni di supporto al P.S. - Scuole
PR09_04	Azioni di supporto - Manifestazioni Pubbliche
PR10_01	Azioni di supporto al P.E.E./P.S. Strutture Sanitarie
PR10_02	Azioni di supporto al P.E.E./P.S. Strutture NON Sanitarie



Pagina 1 di 1



Elenco_Rischi

ENTE

Cod Istat Comune

26058 Ponte di Piave

ZONASISMICA

SEDE COM
DataAdempimento

DataPROSSIMOAdempimento

Descrizione Adempimento

Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)

26/04/2016

23/10/2016

ID Rischio	Descrizione Rischio	Attivato_si_no	Tipo_rischio	Grado di Rischio
MOD_01	Modelli Elaborati Cartografici	<input checked="" type="checkbox"/>	Prevedibile/Impr	NEUTRO
R01	METEO	<input checked="" type="checkbox"/>	Prevedibile	MEDIO
R02	IDROPOTABILE	<input checked="" type="checkbox"/>	Imprevedibile	NON PREVEDIBILE
R03	AEROPORTUALE	<input checked="" type="checkbox"/>	Imprevedibile	BASSO
R04	SISMICO	<input checked="" type="checkbox"/>	Imprevedibile	NON PREVEDIBILE
R05	CHIMICO INDUSTRIALE	<input checked="" type="checkbox"/>	Imprevedibile	NON PREVEDIBILE
R06	TRASPORTO	<input checked="" type="checkbox"/>	Imprevedibile	NON PREVEDIBILE
R07	EMERGENZA SANITARIA	<input checked="" type="checkbox"/>	Imprevedibile	NON PREVEDIBILE
R08	INCENDI BOSCHIVI	<input checked="" type="checkbox"/>	Imprevedibile	BASSO
R09	PIANO DI SICUREZZA (P.S.)	<input checked="" type="checkbox"/>	Imprevedibile	NON PREVEDIBILE
R10	BLACK OUT ELETTRICO	<input checked="" type="checkbox"/>	Imprevedibile	NON PREVEDIBILE



Pagina 1 di 1



Funzioni di Supporto

ENTE

Cod Istat Comune

26058 Ponte di Piave

ZONASISMICA

Descrizione Adempimento

Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)

³ SEDE COM
DataAdempimento

26/04/2016

DataPROSSIMOAdempiment

23/10/2016

ID_Funzione Funzione

Comunale Provinciale

1 01 - Tecnica e di pianificazione	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2 02 - Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3 03 - Mass-media e Informazioni	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4 04 - Volontariato	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5 05 - Risorse	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
6 06 - Trasporti e viabilità	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
7 07 - Telecomunicazioni	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
8 08 - Servizi Essenziali	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9 09 - Censimento Danni	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
10 10 - Strutture Operative Locali e Viabilità	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
11 11 - Enti Locali	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
12 12 - Materiali pericolosi	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
13 13 - Assistenza alla popolazione	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
14 14 - Coordinamento Centri Operativi	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
15 15 - Gestione amministrativa	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



Pagina 1 di 1



MATRICE_RISCHIO_PROCEDURE

ENTE

Cod Istat Comune

26058 Ponte di Piave

ZONASISMICA

Descrizione Adempimento

Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)

3 **SEDE COM**

DataAdempimento

26/04/2016

DataPROSSIMOAdempimento

23/10/2016

ID Rischio	ID Procedura	Descrizione Rischio	Descrizione procedura	Attivazione
R01	PR01	METEO	Emergenza Meteo	<input checked="" type="checkbox"/>
R01	PR01_01	METEO	Neve/Ghiaccio	<input checked="" type="checkbox"/>
R01	PR01_02	METEO	Esondazione corsi d'acqua	<input checked="" type="checkbox"/>
R01	PR01_03	METEO	Uragano/Tromba d'aria	<input checked="" type="checkbox"/>
R01	PR01_04	METEO	Fontanazzi	<input checked="" type="checkbox"/>
R01	PR01_05	METEO	Innalzamento falde	<input checked="" type="checkbox"/>
R01	PR01_06	METEO	Cedimento strutturale condotta forzata	<input checked="" type="checkbox"/>
R01	PR01_07	METEO	Allagamento sottopassi	<input checked="" type="checkbox"/>
R01	PR01_08	METEO	Rottura argini	<input checked="" type="checkbox"/>
R01	PR01_09	METEO	Cedimento strutturale Ponte/Viadotto	<input checked="" type="checkbox"/>
R01	PR01_10	METEO	Dilavamenti, smottamenti e frane	<input checked="" type="checkbox"/>
R02	PR02	IDROPOTABILE	Emergenza Idropotabile	<input checked="" type="checkbox"/>
R02	PR02_01	IDROPOTABILE	Rete di distribuzione acquedottistica comunale	<input checked="" type="checkbox"/>
R02	PR02_02	IDROPOTABILE	Fonti di approvvigionamento sovracomunali	<input checked="" type="checkbox"/>
R03	PR03	AEROPORTUALE	Emergenza Aeroportuale	<input checked="" type="checkbox"/>
R03	PR03_01	AEROPORTUALE	Azioni di supporto al P.E.E./P.S.	<input checked="" type="checkbox"/>
R04	PR04	SISMICO	Emergenza Sismica	<input checked="" type="checkbox"/>
R04	PR04_01	SISMICO	Crollo edifici filo strada	<input checked="" type="checkbox"/>



Pagina 1 di 2



<i>ID Rischio</i>	<i>ID Procedura</i>	<i>Descrizione Rischio</i>	<i>Descrizione procedura</i>	<i>Attivazione</i>
R05	PR05	CHIMICO INDUSTRIALE	Emergenza Chimico Industriale	☑
R05	PR05_01	CHIMICO INDUSTRIALE	Azioni di supporto al P.E.E./P.S.	☑
R06	PR06	TRASPORTO	Emergenza Trasporto	☑
R06	PR06_01	TRASPORTO	Trasporto merci Pericolose su Strade Sovracomunali	☑
R06	PR06_02	TRASPORTO	Trasporto merci/persone INCIDENTE RILEVANTE	☑
R07	PR07	EMERGENZA SANITARIA	Emergenza Sanitaria	☑
R07	PR07_01	EMERGENZA SANITARIA	Ondate di Calore	☑
R07	PR07_02	EMERGENZA SANITARIA	COVID 19	☑
R08	PR08	INCENDI BOSCHIVI	Emergenza Incendi Boschivi	☑
R08	PR08_01	INCENDI BOSCHIVI	Piani A.I.B. (Regione + Carabinieri)	☑
R08	PR08_02	INCENDI BOSCHIVI	Azioni di supporto ai Piani A.I.B.	☑
R09	PR09	PIANO DI SICUREZZA (P.S.)	Emergenza da Piano di Sicurezza (PS)	☑
R09	PR09_01	PIANO DI SICUREZZA (P.S.)	Azioni di supporto al P.S. - Case di Cura	☑
R09	PR09_02	PIANO DI SICUREZZA (P.S.)	Azioni di supporto al P.S. - Banche e PT	☑
R09	PR09_03	PIANO DI SICUREZZA (P.S.)	Azioni di supporto al P.S. - Scuole	☑
R09	PR09_04	PIANO DI SICUREZZA (P.S.)	Azioni di supporto - Manifestazioni Pubbliche	☑
R10	PR10	BLACK OUT ELETTRICO	Emergenza Blackout elettrico	☑
R10	PR10_01	BLACK OUT ELETTRICO	Azioni di supporto al P.E.E./P.S. Strutture Sanitarie	☑
R10	PR10_02	BLACK OUT ELETTRICO	Azioni di supporto al P.E.E./P.S. Strutture NON Sanitarie	☑





Stato evento

ENTE

Cod Istat Comune

26058 Ponte di Piave

ZONASISMICA

3 SEDE COM

Descrizione Adempimento

DataAdempimento

DataPROSSIMOAdempimento

Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)

26/04/2016

23/10/2016

ID Stato Evento

Descrizione Stato

STEV01	02 - Attenzione
STEV02	03 - Preallarme
STEV03	04 - Allarme
STEV04	05 - Cessato Allarme
STEV05	01 - Pace





Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: 02

Revisione: 0

Compilatore: 

1 INTERRELAZIONI DI PIANO

Il Piano comunale di protezione civile è uno strumento mirato alla pianificazione delle attività ed interventi di emergenza, che devono essere attuati in occasione del verificarsi di eventi che condizionano il normale andamento delle attività antropiche. Tale strumento è quindi orientato, principalmente, alla salvaguardia della vita umana e, secondariamente, alla protezione dei beni.

Considerando il Piano di Protezione Civile in un'ottica di più ampio raggio, senza soffermarsi solamente a quello che è la sua funzione di salvaguardia dell'incolumità degli individui e dei beni presenti sul territorio dai potenziali eventi calamitosi, ci si può rendere conto di come esso diventi uno strumento propedeutico agli strumenti di pianificazione territoriale. Ad esempio, qualora nell'analisi degli eventi calamitosi fossero individuate delle particolari zone del territorio con elevati fattori di rischio, tali informazioni potrebbero essere di valido supporto ai vari Piani urbanistici consentendo la definizione di norme e vincoli nell'ambito dello sviluppo urbano. Allo stesso modo, in riferimento al rischio idraulico legato alla presenza di corsi d'acqua, potrebbe fornire utili indicazioni per gli eventuali aggiornamenti dei Piani di Bacino. Esiste quindi un rapporto di "dare e avere" tra il Piani di Protezione Civile e gli altri Piani quali PRG, PATI, PAT. PI, PAI, PTRC, PTPC.

Altro aspetto da considerare è che nessun evento calamitoso rispetta i confini amministrativi comunali, provinciali e regionali, pertanto è indispensabile, durante la stesura del Piano di Protezione Civile Comunale, prevedere delle relazioni con altri Piani di Protezione dei Comuni limitrofi e, a maggior ragione, con quelli a livello Provinciale e Regionale.

Di seguito si riporta un elenco degli strumenti pianificatori e delle fonti informative consultati per la stesura del Piano di Protezione Civile Comunale in esame,



Protezione Civile

**PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
RELAZIONE GENERALE**

Modello: **RG**

Capitolo: **02**

Revisione: **0**

Compilatore: RES Ambiente

Strumento	Fonte	Dati
Linee guida Regionali per la Pianificazione Comunale di Protezione Civile	Regione Veneto	Documento contenenti i criteri e le metodologie per la redazione dei PPCC
Linee guida Regionali per la predisposizione del Piano Provinciale di Emergenza	Regione Veneto	Documento contenenti gli indirizzi, i criteri e le metodologie per la redazione dei PPCP
Progetto di Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico dei bacini idrografici dei Fiumi Isonzo, Tagliamento, Piave, Livenza, Brenta-Bacchiglione	Autorità di Bacino dei fiumi Isonzo, Tagliamento, Livenza, Piave, Brenta-Bacchiglione	Documento contenente le informazioni sulla perimetrazione delle aree a rischio idraulico
Servizio Forestale	Regione Veneto	Elenco strade forestali, elettrodotti e idranti
Consorzi di Bonifica territorialmente competenti	Consorzi	Documento contenente le informazioni sulla perimetrazione delle aree a rischio idraulico, elenco corsi d'acqua, idrovore, altri manufatti (es. chiaviche)
Consorzi di gestione delle reti acquedottistiche territorialmente competenti	Consorzi	Documento contenente le informazioni sulla gestione della rete distributiva, opere di presa
Piano Regolatore Generale	Comune	Documento contenente informazioni sulla pianificazione territoriale comunale
Piano di Assetto Territoriale	Comune	Documento contenente informazioni sulla pianificazione territoriale comunale (L.R. 11/2004). Cartografia contenuta nel Quadro Conoscitivo (Q.C.)
Piano degli Interventi	Comune	Documento contenente informazioni sulla pianificazione territoriale comunale (L.R. 11/2004). Cartografia contenuta nel Quadro Conoscitivo (Q.C.)
Variante al Piano degli Interventi	Comune	Documento contenente informazioni sulla pianificazione territoriale



 Protezione Civile	PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE	Modello: RG Capitolo: 02 Revisione: 0 Compilatore: 
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		comunale (L.R. 11/2004). Cartografia contenuta nel Quadro Conoscitivo (Q.C.)
Attività Produttive	Comune - CCIAA	Elenco esteso imprese
Presenza antropica	Comune	Residenti alla data del xx/yy/zz Stradario cartografico Presenze occasionali

In particolare va sottolineato che il Piano di Protezione Civile Comunale –strumento pianificatorio- deve convivere con gli strumenti Pianificatori sopra elencati.

Per i Piani di Assetto del Territorio¹ comunali (P.A.T.), intercomunali (P.A.T.I.), i Piani di intervento o loro varianti, è prescritto uno studio di compatibilità sismica che metta in luce la tipologia dei fattori che influenzano e determinano la pericolosità sismica locale. Tale studio è di tipo qualitativo e consiste prima di tutto nella **interpretazione in chiave sismica delle componenti territoriali geologiche, idrogeologiche e geomorfologiche**, già contenute nel Quadro Conoscitivo dello strumento urbanistico.

¹ Legge urbanistica Regionale (Regione Veneto) n.11 del 23 aprile 2004 “Norme per il governo del territorio”



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: 02

Revisione: 0

Compilatore: 

ATTIVITA' DI PREVENZIONE

Per Prevenzione si intende l'insieme delle attività volte ad evitare o ridurre al minimo la possibilità che si verifichino danni a seguito degli eventi calamitosi individuati nella previsione.

I programmi di prevenzione sono attuati soprattutto a livello regionale o provinciale, potendo, queste strutture, agire sui loro organi tecnici e controllando la gestione del territorio.

In particolare, la prevenzione può agire sui fattori urbanistici e territoriali, sviluppando politiche rigorose di protezione e conoscenza del territorio e dei suoi rischi, sviluppando la cultura della Protezione civile e la formazione a tutti i livelli, dai corsi di base e di aggiornamento alle esercitazioni e simulazioni di evento.

Inoltre, è possibile progettare e realizzare opere di difesa del suolo, di monitoraggio dei rischi e di ingegneria naturalistica, per mitigare il rischio in modo concreto, nonché sviluppare la Pianificazione di Emergenza a livello locale.

Le misure di prevenzione sono indirizzate alla riduzione del rischio nelle aree vulnerabili e si concretizzano attraverso interventi strutturali per ridurre la probabilità che accada un evento ed interventi non strutturali per ridurre il danno.

INTERVENTI STRUTTURALI

Con il termine interventi strutturali si intende la riduzione della pericolosità attraverso interventi sulle cause e sugli effetti del rischio. In particolare, il Comune prevede di effettuare le attività Inoltre:

- Predisposizione e manutenzione delle aree di emergenza
- Controllo e manutenzione della sala operativa comunale



 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 02 Revisione: 0 Compilatore: </p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

INTERVENTI NON STRUTTURALI

Con il termine interventi non strutturali si intende la mitigazione del danno potenziale attraverso interventi sulla vulnerabilità e sugli elementi a rischio.

In particolare il Comune prevede le seguenti attività:

- Informazione alla popolazione mediante distribuzione di opuscoli informativi e/o pubblicazioni sul sito internet del comune.
- Organizzazione di esercitazioni al fine di verificare l'efficacia del piano



 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 02 Revisione: 0 Compilatore: </p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

TEMPI DI AGGIORNAMENTO

L'aggiornamento periodico del Piano è necessario per consentire di gestire l'emergenza nel modo migliore: il Piano è uno strumento dinamico e modificabile in conseguenza dei cambiamenti che i sistemi territoriali, sociale e politico- organizzativo subiscono nel tempo.

La Valutazione e il Controllo dell'operatività del Piano seguono uno schema ben preciso:

- ◆ **Redazione di procedure standard:** il Piano di Protezione Civile assegna, tramite specifiche procedure¹ di emergenza, ad ogni attore della PC, dei compiti ben precisi.
- ◆ **Addestramento:** attività necessaria affinché tutte le strutture operative facenti parte del sistema siano messe al corrente delle procedure pianificate nel Piano, e risultino pronte ad applicare quanto previsto
- ◆ **Applicazione:** il Piano viene messo realmente alla prova quando viene applicato nella realtà, potendone avere un riscontro dell'efficacia e, misurandone i limiti, si potranno effettuare adattamenti in corso d'opera
- ◆ **Correzione:** dopo il momento di revisione critica, la procedura viene corretta ed approvata ufficialmente.

La durata del Piano potrebbe essere illimitata, nel senso che **se non si verificano variazioni**² è sufficiente trasmettere agli Enti Prefettura, Regione, Provincia la versione precedentemente approvata, corredata dello scambio informatico del Piano medesimo secondo le specifiche tecniche correnti previste (es. Regione Veneto DGR 3315/2010 e ss.mm.ii). Di fatto, però, l'Ente deve accertare, **con regolarità almeno semestrale**, che il Piano rappresenti realmente il territorio ovvero non lo rappresenti in quanto alcune Schede e/o Oggetti sono state modificate da eventi occorsi a far tempo dalla data dell'ultima approvazione del Piano medesimo da parte del Consiglio Comunale. La responsabilità del mancato aggiornamento e trasmissione del relativo scambio informatico agli Enti

¹ Piani Operativi Speditivi (P.O.S.)

² SCHEDE e/o OGGETTI che compongono il Piano



 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 02 Revisione: 0 Compilatore: </p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Prefettura, Regione, Provincia, rimane in capo, ai sensi delle leggi vigenti in materia di PC, agli Organi politici e/o burocratici dell'Ente.

ESERCITAZIONI DI PROTEZIONE CIVILE

Le esercitazioni di protezione civile devono mirare a verificare, nelle condizioni più estreme e diversificate, la capacità di risposta di tutte le strutture operative interessate e facenti parte del modello di intervento, così come previsto dal Piano.

Si sottolinea come le esercitazioni siano ritenute uno strumento indispensabile per mettere a punto ed aggiornare le procedure che costituiscono i piani di emergenza di protezione civile e garantire conseguentemente l'efficacia e l'efficienza delle operazioni nelle fasi di soccorso ed emergenza.

Le esercitazioni, in generale, servono a verificare ciò che non va nella pianificazione. Un'esercitazione riuscita evidenzierà le caratteristiche negative del sistema/soccorso che necessitano di aggiustamenti e rimedi. Infatti, il soccorso alla popolazione non può non andare incontro ad una serie di variabili difficili da prevedere nel processo di pianificazione dell'emergenza.

Le esercitazioni dovranno, perciò, essere verosimili, tendere il più possibile alla simulazione della realtà e degli scenari pianificati.

L'organizzazione di un'esercitazione dovrà considerare in maniera chiara gli obiettivi (verifica dei tempi di attivazione, dei materiali e mezzi, delle modalità di informazione alla popolazione, delle aree di emergenza, ecc.), gli scenari previsti, le strutture operative coinvolte, etc..

Il Comune procederà ad effettuare le esercitazioni necessarie per garantire e verificare la corretta applicazione del Piano.



PAGINA

INTENZIONALMENTE

IN BIANCO



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: 03

Revisione: 0

Compilatore: RES Ambiente

CARATTERISTICHE FISICHE

Comune	PONTE DI PIAVE	Codice ISTAT
Provincia	Treviso	026058
Regione	Veneto	

DATI GENERALI

Frazioni	Vedi report caratteristiche antropiche (per classe di età)
Località	Vedi report caratteristiche antropiche (per classe di età)
Comuni limitrofi	<input checked="" type="checkbox"/> ComuniConfinanti_fonte-ISTAT <ul style="list-style-type: none"><input checked="" type="checkbox"/> Breda di Piave<input checked="" type="checkbox"/> Chiarano<input checked="" type="checkbox"/> Oderzo<input checked="" type="checkbox"/> Ormelle<input checked="" type="checkbox"/> Salgareda<input checked="" type="checkbox"/> San Biagio di Callalta
Superficie totale	29,32 Km ^q
Altitudine	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> CURVE ALTIMETRICHE <ul style="list-style-type: none"><input checked="" type="checkbox"/> 5<input checked="" type="checkbox"/> 6<input checked="" type="checkbox"/> 7<input checked="" type="checkbox"/> 8<input checked="" type="checkbox"/> 9<input checked="" type="checkbox"/> 10<input checked="" type="checkbox"/> 11<input checked="" type="checkbox"/> 12<input checked="" type="checkbox"/> 13<input checked="" type="checkbox"/> 14<input checked="" type="checkbox"/> 15<input checked="" type="checkbox"/> 16<input checked="" type="checkbox"/> 17<input checked="" type="checkbox"/> 18
Uso del suolo	Informazione riportata in cartografia (vedi elaborato EL02-MOD_01-01-1)
Economia	Le attività prevalenti del sistema economico-sociale sono l'industria e l'artigianato e settore primario.
CARATTERISTICHE GEOLOGICHE - GEOMORFOLOGICHE	



Protezione Civile

**PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
RELAZIONE GENERALE**

Modello: RG

Capitolo: 03

Revisione: 0

Compilatore: 

Ambiente geologico	Vedi Cap. 2 art. Interrelazioni
Geomorfologia	Vedi Cap. 2 art. Interrelazioni
Movimenti franosi in atto	Nessuno.



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: 03

Revisione: 0

Compilatore: RES Ambiente

CARATTERISTICHE IDROLOGICHE	
Corsi d'acqua che interessano il territorio comunale	<ul style="list-style-type: none">✓ AFFL. BIDOGGIA 3✓ AFFL. BIDOGGIA 4✓ AFFL. FOSSO DELLA CENTRALE RAMO 1✓ AFFL. FOSSO DELLA CENTRALE RAMO 2✓ AFFL. GRASSAGA 2✓ AFFL. GRASSAGA 3✓ AFFL. GRASSAGA 4✓ AFFL. LOSCHETTO 2 RAMO 1✓ AFFL. LOSCHETTO 2 RAMO 2✓ BIDOGGIA✓ BIDOGGIATA✓ DIRAMAZIONE 1 AFFL. LOSCH✓ DIRAMAZIONE 2 AFFL. LOSCH✓ DIRAMAZIONE AFFL. GRASSAGRA 3✓ FORMOSA PERESSINA✓ FOSSA BRUNA✓ FOSSO BALDASSARI - PONZET✓ FOSSO CRE 1✓ FOSSO CRE 2✓ FOSSO DELLA CENTRALE✓ FOSSO LATTERIA✓ FOSSO PARPINELLO✓ FOSSO SALGAREDA✓ FOSSO SERAFIN✓ FOSSO TABACCHI O RISERIE✓ GRASSAGA✓ LOSCHETTO✓ NEGRISIA✓ PIAVE✓ SCOLO VIZZOLA✓ ZOCHELLA
Rete di bonifica	Il Comune cade all'interno del comprensorio del Consorzio di Bonifica Piave con sede a Montebelluna, per l'intera superficie del territorio comunale.
CARATTERISTICHE CLIMATICHE	
Regime pluviometrico	Il territorio comunale appartiene al distretto climatico di tipo "mediterraneo"
DATI PREVISIONALI E STORICI	<p>La struttura organizzativa di gestione delle emergenze prevista dal Piano, potrà accedere ai sotto citati portali, per conoscere le previsioni meteo, senza limitazione alcuna e soprattutto aggiornate in tempo reale.</p> <p>Il servizio ARPAV al sito http://www.arpa.veneto.it fornisce ogni esauriente informazione corrente e storica.</p> <p>Inoltre al seguente indirizzo http://www.regione.veneto.it/web/protezione-civile/cfd è possibile prendere visione delle previsioni meteo articolate per tipologia (meteo,</p>



Protezione Civile

**PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
RELAZIONE GENERALE**

Modello: RG

Capitolo: 03

Revisione: 0

Compilatore: 

idrogeologico, ecc..) e luogo



ClasseEtà: computoNumeroResidenti

ENTE

Cod Istat Comune

26058 Ponte di Piave

ZONASISMICA 3 SEDE COM

Descrizione Adempimento	DataAdempimento	DataPROSSIMOAdempimento
Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)	26/04/2016	23/10/2016

Frazione/Localtà

	codiceClasseEtà	da_a	NumeroResidentiClasseEtà
	0	da_1 a_10	20
	1	da_11 a_20	13
	2	da_21 a_30	6
	3	da_31 a_40	21
	4	da_41 a_50	27
	5	da_51 a_60	5
	6	da_61 a_70	4
	7	da_71 a_80	1
	8	da_81 a_90	1
	9	da_91 a_100	1
31040	codiceClasseEtà	da_a	NumeroResidentiClasseEtà
	0	da_1 a_10	102
	1	da_11 a_20	147
	2	da_21 a_30	163
	3	da_31 a_40	144
	4	da_41 a_50	178
	5	da_51 a_60	239
	6	da_61 a_70	207
	7	da_71 a_80	106
	8	da_81 a_90	95
	9	da_91 a_100	17
	10	da_101 a_110	1
31047	codiceClasseEtà	da_a	NumeroResidentiClasseEtà
	0	da_1 a_10	550
	1	da_11 a_20	713
	2	da_21 a_30	726
	3	da_31 a_40	780





Frazione/Località

4	da_41 a_50	1052
5	da_51 a_60	1092
6	da_61 a_70	866
7	da_71 a_80	616
8	da_81 a_90	387
9	da_91 a_100	98
10	da_101 a_110	4

ClasseEtà_computoNumeroResidenti_TOTALI

ClasseEtà da_a	NumeroResidentiClasseEtà
da_1 a_10	672
da_11 a_20	873
da_21 a_30	895
da_31 a_40	945
da_41 a_50	1257
da_51 a_60	1336
da_61 a_70	1077
da_71 a_80	723
da_81 a_90	483
da_91 a_100	116
da_101 a_110	5

NumeroResidenti_TOTALE_GENERALE

al: **03/10/2020** **8382**

ClasseEtà_computoresidenti per FRAZIONE

Frazione	data_rilevo	NumeroResidentiClasseEtà
	03/10/2020	99
31040	03/10/2020	1399
31047	03/10/2020	6884





IMPRESE (Unità Lavorative):Esposizione PERSONE

ENTE

Cod Istat Comune

26058 Ponte di Piave

ZONASISMICA 3 **SEDE COM**

<i>Descrizione Adempimento</i>	<i>DataAdempimento</i>	<i>DataPROSSIMOAdempimento</i>
Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)	26/04/2016	23/10/2016

<i>PRG: DENOMINAZIONE</i>	<i>INDIRIZZO</i>	<i>COMUNE</i>	<i>CAP</i>	<i>Addetti UL-SEDE</i>
1722 PAL S.R.L.	VIA DELLE INDUSTRIE 7	PONTE DI PIAVE - TV	31047	148 UL-5
1759 POLYGLASS S.P.A.	VIA DELL'ARTIGIANATO 34	PONTE DI PIAVE - TV	31047	189 UL-1

TotaleAddetti

337

Valore di soglia addetti

90





Risorse e Minacce

Cod Istat Comune

26058 Ponte di Piave

ZONASISMICA	3 <input type="checkbox"/> SEDE COM	DataAdempimento	DataPROSSIMOAdempimento
Descrizione Adempimento			
Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)		26/04/2016	23/10/2016

TEMA **p0102_Aree_di_emergenza.mdb**

CLASSE **DENOMINAZIONE SCHEDA** **progressivo scheda** **stato**

p0102011_AreeAttesa			
(N°1)Piazzale della Stazione (AdE A)		1	Attiva
(N°2)Area di Via Fossadelle (AdE A)		2	Attiva
(N°203)Parcheggio Sud Z.I. (AdE A)		203	Attiva
(N°3)Area di Via di Mezzo (AdE A)		3	Attiva
(N°4)Area di Via Ampelio De Faveri (AdE A)		4	Attiva

Totale Scheda **Numero**

p0102011_AreeAttesa 5

p0102021_AreeRicovero			
(N°5)Area Levada (AdE R)		5	Attiva

Totale Scheda **Numero**

p0102021_AreeRicovero 1

Totale TEMA **Numero**

p0102_Aree_di_emergenza.mdb 6





<i>TEMA</i>	<i>p0103_Metodi_di_allertamento.mdb</i>		
<i>CLASSE</i>	<i>DENOMINAZIONE SCHEDA</i>	<i>progressivo scheda</i>	<i>stato</i>
p0103011_Allertamento			
(N°267)ZRS Campanile capoluogo		267	Attiva
(N°268)ZRS Campanile Levada		268	Attiva
(N°269)ZRS Campanile Negrisia		269	Attiva
(N°434)ZRS Altoparlante_Zone Golenali		434	Attiva
(N°435)ZRS Altoparlante		435	Attiva
		<i>Totale Scheda</i>	<i>Numero</i>
		p0103011_Allertamento	5
p0103013_Allertamento			
(N°270)Fonte: Campane capoluogo		270	Attiva
(N°271)Fonte: Campane Levada		271	Attiva
(N°272)Fonte: Campane Negrisia		272	Attiva
(N°8)Fonte: Altoparlante su mezzo P.L.		8	Attiva
		<i>Totale Scheda</i>	<i>Numero</i>
		p0103013_Allertamento	4
<i>Totale TEMA</i>		<i>Numero</i>	
p0103_Metodi_di_allertamento.mdb		9	





<i>TEMA</i>	<i>p0104_Edifici_strategici.mdb</i>		
<i>CLASSE</i>	<i>DENOMINAZIONE SCHEDA</i>	<i>progressivo scheda</i>	<i>stato</i>
p0104011_UfficiPC			
(N°181)Presidio Idraulico		181	Attiva
(N°204)Sede COM (Oderzo)		204	Attiva
(N°214)Sede COC (Maserada)		214	Attiva
(N°215)Sede COC (Ormelle)		215	Attiva
(N°216)Sede COC (Oderzo)		216	Attiva
(N°217)Sede COC (Chiarano)		217	Attiva
(N°218)Salgareda (COC per eventi non sismici - Municipio)		218	Attiva
(N°219)San Biagio di Callalta_Sede COC ev. non sismici		219	Attiva
(N°220)Sede COC (Breda di Piave)		220	Attiva
(N°233)Salgareda (COC per eventi sismici - Scuola elementare G. Collarin)		233	Attiva
(N°234)San Biagio di Callalta_Sede COC ev. sismici		234	Attiva
(N°9)Sede COC		9	Attiva
<i>Totale Scheda</i>		<i>Numero</i>	
p0104011_UfficiPC		12	
p0104021_MagazziniPC			
(N°10)Magazzino comunale (via dell'Artigianato)		10	Attiva
(N°11)Magazzino comunale (via Verdi)		11	Attiva
<i>Totale Scheda</i>		<i>Numero</i>	
p0104021_MagazziniPC		2	
p0104031_ProntoSoccorso			
(N°161)Ospedale (Oderzo)		161	Attiva
(N°222)Ospedale Cà Foncello		222	Attiva
(N°224)S.U.E.M. (Servizio Urgente Emergenza Medica)		224	Attiva





<i>Totale Scheda</i>	<i>Numero</i>
p0104031_ProntoSoccorso	3

p0104041_SediAmministrative

(N°12)Municipio	12	Attiva
-----------------	----	--------

<i>Totale Scheda</i>	<i>Numero</i>
p0104041_SediAmministrative	1

p0104051_StruttureStrategicheSpecifiche

(N°13)Polizia Locale	13	Attiva
----------------------	----	--------

(N°14)Carabinieri	14	Attiva
-------------------	----	--------

(N°184)Vigili del Fuoco_Comando Provinciale TV	184	Attiva
------------------------------------------------	-----	--------

(N°441)Comando Provinciale Carabinieri di Treviso	273	Attiva
---------------------------------------------------	-----	--------

(N°457)Questura di Treviso	274	Attiva
----------------------------	-----	--------

(N°470)Vigili del Fuoco_Centrale Operativa	275	Attiva
--------------------------------------------	-----	--------

<i>Totale Scheda</i>	<i>Numero</i>
p0104051_StruttureStrategiche	6

<i>Totale TEMA</i>	<i>Numero</i>
p0104_Edifici_strategici.mdb	24





TEMA	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb		
CLASSE	DENOMINAZIONE SCHEDA	progressivo scheda	stato
p0105011_StazioniFerroviarie			
(N°15)	STAZIONE FERROVIARIA (Ponte di Piave)	15	Attiva
Totale Scheda		Numero	
p0105011_StazioniFerroviarie		1	
p0105031_Aeroporti			
(N°227)	ELISUP_CAMPO (LEVADA)	227	Attiva
(N°228)	ELISUP_CAMPO (NEGRISIA)	228	Attiva
(N°229)	ELISUP_CAMPO (CAPOLUOGO)	229	Attiva
Totale Scheda		Numero	
p0105031_Aeroporti		3	
p0105052_StradeStrategiche			
(N°276)	Piazzale della Stazione_accesso (AdE A) Piazzale della Stazione	276	Attiva
(N°277)	Via di Mezzo_accesso (AdE A) Area di Via di Mezzo	277	Attiva
(N°278)	Via A. De Faveri_accesso (AdE A) Area di Via A. De Faveri	278	Attiva
(N°279)	Via Della Vittoria (S.P. 117)_accesso (AdE A) Area Levada	279	Attiva
(N°439)	Via Chiesa	439	Attiva
(N°53)	Via Argine	53	Attiva
(N°54)	Via Croce	54	Attiva
(N°55)	Via Fossadelle_accesso (AdE A) Area di Via Fossadelle	55	Attiva
Totale Scheda		Numero	
p0105052_StradeStrategiche		8	
p0105062_PontiStrategici			
(N°170)	Ponte Ferroviario sul Fiume Piave	170	Attiva
(N°171)	Ponte sul canale Grassaga (S.P. 133)	171	Attiva
(N°172)	Ponte sul canale Loschetto (S.P. 133)	172	Attiva





(N°173)Ponte sul canale Grassaga (Via Chiodo)	173	Attiva
(N°174)Ponte su Fosso della Centrale (Via Grasseghella)	174	Attiva
(N°175)Ponte Ferroviario sul canale Grassaga	175	Attiva
(N°176)Ponte Ferroviario sul canale Bidoggiata	176	Attiva
(N°177)Ponte su Fosso Cre 2 (Via Argine)	177	Attiva
(N°178)Ponte su Fosso Baldassari - Ponzet (S.P. 34)	178	Attiva
(N°179)Ponte su canale Zocchella (S.P. 7)	179	Attiva
(N°18)Ponte sul Fiume Piave (S.R. 53)	18	Attiva
(N°19)Ponte sul canale Grassaga S.R. 53	19	Attiva
(N°20)Ponte sul canale Bidoggia (S.R. 53)	20	Attiva
(N°21)Ponte sul Fosso Cre 1 (S.R. 53)	21	Attiva
(N°437)Ponte su canale Bidoggiata (S.P. 133)	437	Attiva
(N°438)Ponte Ferroviario sul canale Zocchella	438	Attiva
(N°56)Ponte sul canale Grassaga (Via Fossadelle)	56	Attiva
(N°57)Ponte sul canale Bidoggia (Via Fossadelle)	57	Attiva
(N°58)Ponte sul canale Zocchella (Via Fossadelle)	58	Attiva

Totale Scheda

Numero

p0105062_PontiStrategici 19

p0105072_GallerieStrategiche

(N°22)Sottopasso Ferroviario (Viale Europa)	22	Attiva
(N°59)Sottopasso Ferroviario (Via Risorgimento)	59	Attiva
(N°60)Sottopasso Ferroviario (Via Roma)	60	Attiva

Totale Scheda

Numero

p0105072_GallerieStrategiche 3

p0105081_OperePresa





(N°163)Acquedotto - Torre Piezometrica	163	Attiva
----------------------------------------	-----	--------

<i>Totale Scheda</i>	<i>Numero</i>
-----------------------------	----------------------

p0105081_OperePres	1
--------------------	---

p0105092_Acquedotti

(N°266)Rete acquedotto	266	Attiva
------------------------	-----	--------

<i>Totale Scheda</i>	<i>Numero</i>
-----------------------------	----------------------

p0105092_Acquedotti	1
---------------------	---

p0105112_Elettrodotti

(N°302)Elett. CESSALTO - SALGAREDA 132 kV	302	Attiva
-------------------------------------------	-----	--------

(N°303)Elett. MONASTIER - SALGAREDA 132 kV	303	Attiva
--------------------------------------------	-----	--------

(N°304)Elett. ODERZO - SALGAREDA 220 kV	304	Attiva
-----------------------------------------	-----	--------

(N°305)Elett. PLANAIS - SALGAREDA 380 kV	305	Attiva
------------------------------------------	-----	--------

(N°306)Elett. PORDENONE - SALGAREDA 220 kV	306	Attiva
--------------------------------------------	-----	--------

(N°307)Elett. SALGAREDA - TREVISO SUD 220 kV	307	Attiva
----------------------------------------------	-----	--------

(N°308)Elett. SALGAREDA - VENEZIA NORD 380 kV	308	Attiva
-----------------------------------------------	-----	--------

<i>Totale Scheda</i>	<i>Numero</i>
-----------------------------	----------------------

p0105112_Elettrodotti	7
-----------------------	---

p0105121_News

(N°166)Impianto Telefonica Mobile	166	Attiva
-----------------------------------	-----	--------

(N°309)H3G PONTE DI PIAVE	309	Attiva
---------------------------	-----	--------

(N°310)H3G Ponte di Piave	310	Attiva
---------------------------	-----	--------

(N°311)OMNITEL FS-Rustigne'	311	Attiva
-----------------------------	-----	--------

(N°312)OMNITEL Borgo Roma	312	Attiva
---------------------------	-----	--------

(N°313)OMNITEL Ponte di Piave	313	Attiva
-------------------------------	-----	--------

(N°314)TELECOM PONTE DI PIAVE 2	314	Attiva
---------------------------------	-----	--------

(N°315)TELECOM PONTE DI PIAVE - NEGRISIA	315	Attiva
------------------------------------------	-----	--------





(N°316)TELECOM PONTE DI PIAVE	316	Attiva
(N°317)WIND Ponte di Piave	317	Attiva
<i>Totale Scheda</i>		<i>Numero</i>
p0105121_News		10
p0105131_DistributoriCarburante		
(N°318)MI8 GASOLINE DI MIOTTO MIRCO	318	Attiva
(N°319)ZAGO ALESSANDRO & C. S.N.C.	319	Attiva
(N°34)GESTIONI EUROPA - SOCIETA' PER AZIONI	34	Attiva
<i>Totale Scheda</i>		<i>Numero</i>
p0105131_DistributoriCarburan		3
<i>Totale TEMA</i>		<i>Numero</i>
p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb		56





<i>TEMA</i>	<i>p0106_Edifici_rilevanti.mdb</i>		
<i>CLASSE</i>	<i>DENOMINAZIONE SCHEDA</i>	<i>progressivo scheda</i>	<i>stato</i>
p0106011_Scuole			
(N°23)	SCUOLA ELEMENTARE (LEVADA)	23	Attiva
(N°24)	SCUOLA ELEMENTARE "DON L. MILANI" (NEGRISIA)	24	Attiva
(N°25)	SCUOLA ELEMENTARE " A. MORO" (PONTE DI PIAVE)	25	Attiva
(N°26)	SCUOLA MEDIA "I. NIEVO" (PONTE DI PIAVE)	26	Attiva
(N°27)	SCUOLA MATERNA "D.G. PELLIZZARI" (LEVADA)	27	Attiva
(N°28)	SCUOLA MATERNA "GASPARINETTI"	28	Attiva
(N°29)	SCUOLA MATERNA PRIVATA (NEGRISIA)	29	Attiva
<i>Totale Scheda</i>		<i>Numero</i>	
p0106011_Scuole		7	
p0106021_Stadi			
(N°164)	IMPIANTI SPORTIVI "P. TUMIOTTO" (PONTE DI PIAVE)	164	Attiva
(N°30)	CAMPO DA CALCIO (PONTE DI PIAVE)	30	Attiva
(N°31)	Campo s.n.	31	Attiva
(N°32)	IMPIANTI SPORTIVI (LEVADA)	32	Attiva
(N°33)	IMPIANTI SPORTIVI (NEGRISIA)	33	Attiva
(N°35)	PALAZZETTO DELLO SPORT	35	Attiva
(N°36)	CAMPO DA BASEBALL	36	Attiva
(N°717)	Palestra Scuola Media	717	Attiva
<i>Totale Scheda</i>		<i>Numero</i>	
p0106021_Stadi		8	
p0106031_StruttureSanitarie			
(N°320)	Medico_Artusato AnnaLisa	320	Attiva
(N°321)	Medico_De Vescovi M.	321	Attiva





(N°322)Medico_Di Donna Giuseppe	322	Attiva
(N°323)Medico_Maschio Maurizio	323	Attiva
(N°37)DISTRETTO SANITARIO	37	Attiva
(N°718)Medico_Gorini Brunello	718	Attiva

Totale Scheda ***Numero***

p0106031_StruttureSanitarie 6

p0106041_CaseCura

(N°38)RESIDENZA SANITARIA "G. MARIN" 38 Attiva

Totale Scheda ***Numero***

p0106041_CaseCura 1

p0106051_EdificiRilevantiGenerici

(N°211)Villa Faranda 211 Attiva

(N°212)Villa Tommaseo 212 Attiva

(N°213)Villa Rechsteiner 213 Attiva

(N°39)CENTRO SOCIALE 39 Attiva

Totale Scheda ***Numero***

p0106051_EdificiRilevantiGene 4

p0106071_MuseiBiblioteche

(N°324)Biblioteca comunale 324 Attiva

Totale Scheda ***Numero***

p0106071_MuseiBiblioteche 1

p0106081_SaleSpettacoli

(N°165)Cinema Luxor 165 Attiva

(N°800)Manifestazione : Calici di Stelle Ponte di Piave Fronte Municipio 800 Attiva

(N°801)Manifestazione : Festa di San Romano Negrisa Piazzale Chiesa 801 Attiva

(N°802)Manifestazione : Sagra di San Bonifacio Levada Piazzale Oratorio 802 Attiva

(N°803)Manifestazione : Castagnata festa della Zucca e delle Castagne Ponte di Piave, Borgo SottoTreviso 803 Attiva





(N°804)Manifestazione : Sagra di San Nicolò, Frazione di San Nicolò Fronte Chiesa	804	Attiva
(N°805)Manifestazione : Sagra del Calderba Ponte di Piave monumento Fausto Coppi	805	Attiva
(N°806)Manifestazione : Settimana dell'Oratorio Ponte di Piave Polivalente retro chiesa	806	Attiva
(N°807)Manifestazione : Mercatini di Natale Ponte di Piave Piazza Marco Polo	807	Attiva
Totale Scheda		Numero
p0106081_SaleSpettacoli		9
p0106091_BanchePT		
(N°325)UNICREDIT	325	Attiva
(N°326)VENETO BANCA	326	Attiva
(N°327)CASSA DI RISP. DEL VENETO S.P.A.	327	Attiva
(N°328)BANCA DI MONASTIER E DEL SILE	328	Attiva
(N°329)PP.TT_capoluogo	329	Attiva
(N°330)PP.TT_Levada	330	Attiva
(N°331)PP.TT_Negrisia	331	Attiva
(N°333)BANCA POP. DI VICENZA	333	Attiva
Totale Scheda		Numero
p0106091_BanchePT		8
p0106101_Industrie		
(N°332)FLEXTRONICS S.R.L.	332	Attiva
(N°334)INTERFASHION S.P.A.	334	Attiva
(N°335)NASTROFLEX S.P.A.	335	Attiva
(N°336)PAL S.R.L.	336	Attiva
(N°40)Stefanel s.p.a. (PONTE DI PIAVE)	40	Attiva
(N°714)Stefanel s.p.a. (LEVADA)	714	Attiva
(N°715)Stabilimento Polyglass s.p.a.	715	Attiva





(N°716)Stabilimento Skema	716	Attiva
<hr/>		
<i>Totale Scheda</i>		<i>Numero</i>
p0106101_Industrie		8
<hr/>		
p0106111_Alberghi		
(N°337)SOLELUNA S.A.S. DI CRISTIAN ZAGO & C.	337	Attiva
<hr/>		
(N°338)RECHSTEINER DI FLORIAN VON STEPSKI DOLIWA	338	Attiva
<hr/>		
(N°43)Hotel Al Gabbiano	43	Attiva
<hr/>		
(N°44)Ristorante Bertola	44	Attiva
<hr/>		
(N°45)Albergo Ristorante Villa D'O	45	Attiva
<hr/>		
<i>Totale Scheda</i>		<i>Numero</i>
p0106111_Alberghi		5
<hr/>		
p0106121_LocaliCulto		
(N°46)Chiesa di Levada	46	Attiva
<hr/>		
(N°47)Chiesa di Busco	47	Attiva
<hr/>		
(N°48)Chiesa di San Nicolò	48	Attiva
<hr/>		
(N°49)Chiesa (capoluogo)	49	Attiva
<hr/>		
(N°50)Chiesa di Negrisia	50	Attiva
<hr/>		
<i>Totale Scheda</i>		<i>Numero</i>
p0106121_LocaliCulto		5
<hr/>		
<i>Totale TEMA</i>		<i>Numero</i>
p0106_Edifici_rilevanti.mdb		62





<i>TEMA</i>	<i>p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb</i>		
<i>CLASSE</i>	<i>DENOMINAZIONE SCHEDA</i>	<i>progressivo scheda</i>	<i>stato</i>
p0107012_CollegamentiViari			
(N°16)S.R. 53 Postumia		16	Attiva
(N°17)S.P. 34 Sinistra Piave		17	Attiva
(N°199)S.P. 133 Talponada		199	Attiva
(N°200)Linea FF.SS. Treviso-Portogruaro		200	Attiva
(N°202)S.P. 7 Delle Gherle		202	Attiva
	<i>Totale Scheda</i>	<i>Numero</i>	
	p0107012_CollegamentiViari	5	
p0107042_Dighe			
(N°339)Argine sx Fiume Piave		339	Attiva
	<i>Totale Scheda</i>	<i>Numero</i>	
	p0107042_Dighe	1	
	<i>Totale TEMA</i>	<i>Numero</i>	
	p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb	6	





<i>TEMA</i>	<i>p0108 Strutture tattiche e sensibili.mdb</i>		
<i>CLASSE</i>	<i>DENOMINAZIONE SCHEDA</i>	<i>progressivo scheda</i>	<i>stato</i>
p0108011_Prefetture			
(N°180)Autorità di Bacino		180	Attiva
(N°182)Prefettura di Treviso - Ufficio Protezione Civile		182	Attiva
(N°183)Regione Veneto_Ufficio Protezione Civile		183	Attiva
(N°185)Servizio Antipiena del Genio Civile		185	Attiva
(N°206)Piave Servizi Srl		206	Attiva
(N°207)ARPAV – Centro Meteorologico di Teolo		207	Attiva
(N°208)Provincia di Treviso_Ufficio Protezione Civile		208	Attiva
(N°209)ENEL – Direzione Provinciale Treviso		209	Attiva
(N°210)ASCOPIAVE S.p.A.		210	Attiva
(N°221)TELECOM – Direzione Provinciale di Treviso		221	Attiva
(N°225)ENEL Emergenza		225	Attiva
(N°226)ARPAV – Dipartimento Provinciale di Treviso Servizio Protezione Ambiente		226	Attiva
(N°230)Genio Civile di Treviso		230	Attiva
(N°231)Co.R.Em. Regione Veneto		231	Attiva
(N°232)Consorzio di Bonifica Piave		232	Attiva
(N°341)Servizio Reg. A.I.B._Unità Periferica di Treviso		341	Attiva
(N°343)Provincia di Treviso_Ufficio Viabilità		343	Attiva
(N°344)Veneto Strade S.p.A.		344	Attiva
(N°345)Dipartimento di Protezione Civile Nazionale Sala Operativa		345	Attiva
	<i>Totale Scheda</i>	<i>Numero</i>	
	p0108011_Prefetture	19	
p0108021_DepositoFarmaci			





(N°346)FARMACIA MEDICATRIX	346	Attiva
(N°347)APOTECA SPECIALE S.A.S.	347	Attiva
<i>Totale Scheda</i>		<i>Numero</i>
p0108021_DepositoFarmaci		2
p0108031_DepositoAlimenti		
(N°348)ALI' S.P.A.	348	Attiva
(N°349)COOPCA	349	Attiva
(N°350)SUPERMERCATI VISOTTO S.R.L.	350	Attiva
(N°351)LORENZON MARISA	351	Attiva
(N°352)RINALDIN SERENA	352	Attiva
<i>Totale Scheda</i>		<i>Numero</i>
p0108031_DepositoAlimenti		5
p0108041_Allevamenti		
(N°353)ROS RINA	353	Attiva
(N°354)BRUNIERA EUGENIO	354	Attiva
(N°355)CAPPELLOTTO PIETRO	355	Attiva
(N°61)CA' DE PIZZOL	61	Attiva
(N°62)ALLEVAMENTO PIAVE	62	Attiva
(N°63)SOC. AGR. S.G.SS	63	Attiva
(N°64)VAZZOLER ERMENEGILDA	64	Attiva
(N°65)GUERRA GIOVANNI	65	Attiva
<i>Totale Scheda</i>		<i>Numero</i>
p0108041_Allevamenti		8
p0108072_NodiSensibili		
(N°51)Via Grasseghella	51	Attiva
(N°52)Via Chiodo	52	Attiva





(N°66)incrocio via Postumia - via Jesolo	66	Attiva
(N°67)incrocio via Postumia - via Europa	67	Attiva
(N°68)incrocio via Postumia - via Della Vittoria	68	Attiva
(N°69)incrocio via Roma - via Verdi	69	Attiva
<i>Totale Scheda</i>		<i>Numero</i>
p0108072_NodiSensibili		6
p0108081_Depuratori		
(N°70)DEPURATORE BORGIO ROMA	70	Attiva
<i>Totale Scheda</i>		<i>Numero</i>
p0108081_Depuratori		1
p0108091_Discariche		
(N°71)C.A.R.D.	71	Attiva
<i>Totale Scheda</i>		<i>Numero</i>
p0108091_Discariche		1
p0108103_Cancelli		
(N°1200)Cancello--> sito: 1200CdR_C110-C310VIA DELLA VITTORIA	1200	Attiva
(N°1201)Cancello--> sito: 1201CdR_C110-C310VIA DI MEZZO	1201	Attiva
(N°1202)Cancello--> sito: 1202CdR_C110-C310VIA CASTELGINEST	1202	Attiva
(N°1203)Cancello--> sito: 1203CdR_C110-C310VIA CASTELGINEST	1203	Attiva
(N°1204)Cancello--> sito: 1204CdR_C110-C310VIA CHIODO	1204	Attiva
(N°1205)Cancello--> sito: 1205CdR_C110-C310VIA RUSTIGNE'	1205	Attiva
(N°1206)Cancello--> sito: 1206CdR_C110-C310VIA DELLA VITTORIA	1206	Attiva
(N°1207)Cancello--> sito: 1207CdR_C110-C310VIA DELLA VITTORIA	1207	Attiva
(N°1208)Cancello--> sito: 1208CdR_C110-C310VIA TODARO	1208	Attiva
(N°1209)Cancello--> sito: 1209CdR_A12-A32VIA FONTANE	1209	Attiva
(N°1210)Cancello--> sito: 1210CdR_A12-A32VIA FONTANE	1210	Attiva





(N°1211)Cancello--> sito: 1211CdR_A12-A32STRADA DEI MAZZARIOI	1211	Attiva
(N°1212)Cancello--> sito: 1212CdR_A12-A32VIA ARGINE	1212	Attiva
(N°1213)Cancello--> sito: 1213CdR_A12-A32VIA ARGINE	1213	Attiva
(N°1214)Cancello--> sito: 1214CdR_A12-A32VIA ARGINE	1214	Attiva
(N°1215)Cancello--> sito: 1215CdR_A12-A32VIA ARGINE	1215	Attiva
(N°1216)Cancello--> sito: 1216CdR_A12-A32VIA ZATTERE	1216	Attiva
(N°1217)Cancello--> sito: 1217CdR_A12-A32VIA G. MARCONI	1217	Attiva
(N°356)Sottopasso_Viale Europa_est	356	Attiva
(N°357)Sottopasso_Viale Europa_ovest	357	Attiva
(N°358)Sottopasso_Via Roma_ovest	358	Attiva
(N°81)Sottopasso_Via Roma_est	81	Attiva
(N°84)Sottopasso_Via Risorgimento_nord	84	Attiva
(N°88)Sottopasso_Via Risorgimento_sud	88	Attiva

Totale Scheda ***Numero***
p0108103_Cancelli 24

p0108111_Cimiteri

(N°72)CIMITERO di PONTE DI PIAVE	72	Attiva
(N°73)CIMITERO di LEVADA	73	Attiva
(N°74)CIMITERO di BUSCO	74	Attiva
(N°75)CIMITERO di NEGRISIA	75	Attiva
(N°76)CIMITERI di SAN NICOLO'	76	Attiva

Totale Scheda ***Numero***
p0108111_Cimiteri 5

Totale TEMA ***Numero***
p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb 71





TEMA		p0109_Risorse_attive.mdb	
CLASSE	DENOMINAZIONE SCHEDA	progressivo scheda	stato
p0109011_OrgVolontariato			
(N°162)	Centro operativo PC	162	Attiva
(N°223)	C.R.I. (Ponte di Piave)	223	Attiva
(N°340)	Comitato Provinciale CRI	340	Attiva
(N°342)	Gruppo A.N.A. Provinciale	342	Attiva
(N°77)	Squadra ANA di Ponte di Piave	77	Attiva
(N°78)	Squadra ANC di Ponte di Piave	78	Attiva
Totale Scheda		Numero	
p0109011_OrgVolontariato		6	
p0109020_RisorseUmane			
(N°340)	Comitato Provinciale CRI	80	Attiva
(N°342)	Gruppo A.N.A. Provinciale	79	Attiva
Totale Scheda		Numero	
p0109020_RisorseUmane		2	
p0109033_Materiali			
(N°359)	ALBERGO ALLA CROCE	359	Attiva
(N°360)	ALBERGO BELVEDERE	360	Attiva
(N°361)	AZIENDA AGRICOLA MERCANTE F.LLI S.S.	361	Attiva
(N°362)	ISOSYSTEM	362	Attiva
(N°363)	DAMETTO GUIDO	363	Attiva
(N°364)	REDIGOLO SAS DI REDIGOLO MAURO & C.	364	Attiva
(N°365)	ORLANDO SRL	365	Attiva
(N°366)	BORGA GABRIELE	366	Attiva
(N°367)	BOTTEGA ANTONIO	367	Attiva





(N°368)CAVEZZAN RENZO	368	Attiva
(N°369)Spargisale (Comune)	369	Attiva
(N°370)Transenne (Comune)	370	Attiva
(N°371)Segnali stradali (Comune)	371	Attiva
(N°378)Radio mobili (Comune)	378	Attiva
(N°82)SERAFIN - LAVORI AGRICOLI CONTO TERZI	82	Attiva
(N°83)VIDOTTO s.r.l.	83	Attiva
(N°85)EUROMACCHINE s.r.l.	85	Attiva
(N°86)GASPARINI s.r.l.	86	Attiva
(N°87)NICOLA PIETRO s.n.c.	87	Attiva
(N°89)RINALDIN s.r.l.	89	Attiva
(N°90)GRANZOTTO REMIGIO	90	Attiva
(N°91)TONEL OLENO	91	Attiva
(N°93)NARDI ALBERTO	93	Attiva
(N°94)MAZZARIOL PIETRO	94	Attiva
(N°95)LORENZON ANTONELLO	95	Attiva
(N°97)DE PIZZOL GIULIANO	97	Attiva

Totale Scheda

Numero

p0109033_Materiali

26

p0109063_MezziAutomotoveicoli

(N°372)Autocarro_FIAT 675 (Comune)	372	Attiva
(N°373)Autocarro_FIAT Ducato (Comune)	373	Attiva
(N°374)Autocarro con Gru_Daily (Comune)	374	Attiva
(N°92)Auto di servizio PL (Ponte e Salgareda) Subaru Forester (Comune)	92	Attiva





(N°98)Motoveicolo PIAGGIO (Comune)	98	Attiva
<hr/>		
Totale Scheda		Numero
p0109063_MezziAutomotoveic	5	
<hr/>		
p0109073_MacchineOperatrici		
(N°375)Motoscopa Schmidt (Comune)	375	Attiva
<hr/>		
Totale Scheda		Numero
p0109073_MacchineOperatrici	1	
<hr/>		
p0109083_CarrelliElevatori		
(N°99)JUNGHEINRICH EFG-VAC20MF operai comunali (Comune)	99	Attiva
<hr/>		
Totale Scheda		Numero
p0109083_CarrelliElevatori	1	
<hr/>		
p0109103_Pompe		
(N°167)Manufatto_COD 1514	167	Attiva
<hr/>		
(N°168)Manufatto_COD 1516	168	Attiva
<hr/>		
(N°196)Idrovora_CRE	196	Attiva
<hr/>		
(N°198)Manufatto_COD 1510	198	Attiva
<hr/>		
(N°235)Manufatto_COD 1517	235	Attiva
<hr/>		
(N°236)Manufatto_COD 1518	236	Attiva
<hr/>		
(N°237)Manufatto_COD 1522	237	Attiva
<hr/>		
(N°238)Manufatto_COD 1524	238	Attiva
<hr/>		
(N°239)Manufatto_COD 1526	239	Attiva
<hr/>		
(N°240)Manufatto_COD 1527	240	Attiva
<hr/>		
(N°241)Manufatto_COD 1528	241	Attiva
<hr/>		
(N°242)Manufatto_COD 1529	242	Attiva
<hr/>		
(N°243)Manufatto_COD 1530	243	Attiva
<hr/>		
(N°244)Manufatto_COD 1541	244	Attiva
<hr/>		





(N°245)Manufatto_COD 1542	245	Attiva
(N°246)Manufatto_COD 1557	246	Attiva
(N°247)Manufatto_COD 1558	247	Attiva
(N°248)Manufatto_COD 1559	248	Attiva
(N°249)Manufatto_COD 1560	249	Attiva
(N°250)Manufatto_COD 1561	250	Attiva
(N°251)Manufatto_COD 1562	251	Attiva
(N°252)Manufatto_COD 1563	252	Attiva
(N°253)Manufatto_COD 1564	253	Attiva
(N°254)Manufatto_COD 1565	254	Attiva
(N°255)Manufatto_COD 1569	255	Attiva
(N°256)Manufatto_COD 1570	256	Attiva
(N°257)Manufatto_COD 1571	257	Attiva
(N°258)Manufatto_COD 1572	258	Attiva
(N°259)Manufatto_COD 1577	259	Attiva
(N°260)Manufatto_COD 1579	260	Attiva
(N°261)Manufatto_COD 1580	261	Attiva
(N°262)Manufatto_COD 1581	262	Attiva
(N°263)Manufatto_COD 1589	263	Attiva
(N°264)Manufatto_COD 1594	264	Attiva
(N°265)Manufatto_COD 1595	265	Attiva
(N°280)Manufatto_COD 1596	280	Attiva
(N°376)Motopompa (Comune)	376	Attiva





<i>Totale Scheda</i>	<i>Numero</i>
p0109103_Pompe	37
p0109123_Fari	
(N°377)Torre faro (Comune)	377 Attiva

<i>Totale Scheda</i>	<i>Numero</i>
p0109123_Fari	1
<i>Totale TEMA</i>	<i>Numero</i>
p0109_Risorse_attive.mdb	79





TEMA	p0201_Scenari di rischio.mdb		
CLASSE	DENOMINAZIONE SCHEDA	progressivo scheda	stato
p0201011_Sisma			
(N°101)Sede COC		101	Attiva
		Totale Scheda	Numero
		p0201011_Sisma	1
p0201021_BlackOut			
(N°102)Distretto sanitario Priorità 2		102	Attiva
(N°103)RESIDENZA ANZIANI - GIANNI MARIN Priorità 1		103	Attiva
(N°104)Municipio Priorità 2		104	Attiva
(N°105)Sede Polizia Locale Priorità 2		105	Attiva
(N°106)Caserma Carabinieri Priorità 2		106	Attiva
(N°436)Cinema Luxor Priorità 1		436	Attiva
		Totale Scheda	Numero
		p0201021_BlackOut	6
p0201032_Neve			
(N°1000)PianoNeve--> sito: 1000VIA DELLA VITTORIA		1000	Attiva
(N°1001)PianoNeve--> sito: 1001VIA POSTUMIA		1001	Attiva
(N°1002)PianoNeve--> sito: 1002VIA CHIESA		1002	Attiva
(N°1003)PianoNeve--> sito: 1003VIA DELLE INDUSTRIE		1003	Attiva
(N°1004)PianoNeve--> sito: 1004VIA FERROVIA		1004	Attiva
(N°1005)PianoNeve--> sito: 1005VIA FERROVIA		1005	Attiva
(N°1006)PianoNeve--> sito: 1006VIA CONCIE		1006	Attiva
(N°1007)PianoNeve--> sito: 1007VIA FERRATA		1007	Attiva
(N°1008)PianoNeve--> sito: 1008VIA FOSSADELLE DI SOPRA		1008	Attiva
(N°1009)PianoNeve--> sito: 1009VIA PROF.DON ANGELO DALLA TORRE		1009	Attiva





(N°1010)PianoNeve--> sito: 1010VIA FOSSADELLE DI SOPRA	1010	Attiva
(N°1011)PianoNeve--> sito: 1011VIA FOSSADELLE	1011	Attiva
(N°1012)PianoNeve--> sito: 1012VIA SAN ROMANO	1012	Attiva
(N°1013)PianoNeve--> sito: 1013VIA SAN ROMANO	1013	Attiva
(N°1014)PianoNeve--> sito: 1014VIA PESCHIERE	1014	Attiva
(N°1015)PianoNeve--> sito: 1015VIA POSTUMIA	1015	Attiva
(N°1016)PianoNeve--> sito: 1016VIA POSTUMIA	1016	Attiva
(N°1017)PianoNeve--> sito: 1017PIAZZA G. GARIBALDI	1017	Attiva
(N°1018)PianoNeve--> sito: 1018VIA G. MARCONI	1018	Attiva
(N°1019)PianoNeve--> sito: 1019VICOLO CHIESA	1019	Attiva
(N°1020)PianoNeve--> sito: 1020VIA CHIESA	1020	Attiva
(N°1021)PianoNeve--> sito: 1021VICOLO A.PREVEDEL	1021	Attiva
(N°1022)PianoNeve--> sito: 1022VIA CAMPAGNE	1022	Attiva
(N°1023)PianoNeve--> sito: 1023VIA ARGINE	1023	Attiva
(N°1024)PianoNeve--> sito: 1024VIA CALDERBA	1024	Attiva
(N°1025)PianoNeve--> sito: 1025VIA A. DE FAVERI	1025	Attiva
(N°1026)PianoNeve--> sito: 1026VIA A. DE GASPERI	1026	Attiva
(N°1027)PianoNeve--> sito: 1027VIA BASSA CALDERBA	1027	Attiva
(N°1028)PianoNeve--> sito: 1028VIA F. MASARIN	1028	Attiva
(N°1029)PianoNeve--> sito: 1029VIA DELL'ARTIGIANATO	1029	Attiva
(N°1030)PianoNeve--> sito: 1030VIA DON ANTONIO LANZARINI	1030	Attiva
(N°1031)PianoNeve--> sito: 1031VIA DON LUIGI MORETTO	1031	Attiva
(N°1032)PianoNeve--> sito: 1032VIA DON LUIGI MORETTO	1032	Attiva





(N°1033)PianoNeve--> sito: 1033VIA E.PERINOTTO	1033	Attiva
(N°1034)PianoNeve--> sito: 1034VIA DELLE INDUSTRIE	1034	Attiva
(N°1035)PianoNeve--> sito: 1035VIA CROCE	1035	Attiva
(N°1036)PianoNeve--> sito: 1036VIA FERROVIA	1036	Attiva
(N°1037)PianoNeve--> sito: 1037STRADA DEI MAZZARIOI	1037	Attiva
(N°1038)PianoNeve--> sito: 1038VIA DI MEZZO	1038	Attiva
(N°1039)PianoNeve--> sito: 1039VIA DONATORI AVIS-AIDO	1039	Attiva
(N°1040)PianoNeve--> sito: 1040VIA EUROPA	1040	Attiva
(N°1041)PianoNeve--> sito: 1041VIA EUROPA	1041	Attiva
(N°1042)PianoNeve--> sito: 1042VIA CONCIE	1042	Attiva
(N°1043)PianoNeve--> sito: 1043VIA CONCIE	1043	Attiva
(N°1044)PianoNeve--> sito: 1044VIA DEL CHILO	1044	Attiva
(N°1045)PianoNeve--> sito: 1045VIA DEGLI ALPINI	1045	Attiva
(N°1046)PianoNeve--> sito: 1046VIA MONS. G. PARO	1046	Attiva
(N°1047)PianoNeve--> sito: 1047PIAZZA G. GARIBALDI	1047	Attiva
(N°1048)PianoNeve--> sito: 1048PIAZZA G. GARIBALDI	1048	Attiva
(N°1049)PianoNeve--> sito: 1049PIAZZA G. GARIBALDI	1049	Attiva
(N°1050)PianoNeve--> sito: 1050PIAZZA G. GARIBALDI	1050	Attiva
(N°1051)PianoNeve--> sito: 1051VIA G.VERDI	1051	Attiva
(N°1052)PianoNeve--> sito: 1052VIA G. VILLENEUVE	1052	Attiva
(N°1053)PianoNeve--> sito: 1053VIA GRAVE DI NEGRISIA	1053	Attiva
(N°1054)PianoNeve--> sito: 1054VIA GRAVE DI NEGRISIA	1054	Attiva
(N°1055)PianoNeve--> sito: 1055VIA GRAVE DI NEGRISIA	1055	Attiva





(N°1056)PianoNeve--> sito: 1056VIA RONCHE	1056	Attiva
(N°1057)PianoNeve--> sito: 1057VIA RONCHE DI SOTTO	1057	Attiva
(N°1058)PianoNeve--> sito: 1058PIAZZA SARAIEVO	1058	Attiva
(N°1059)PianoNeve--> sito: 1059VIA GRASSEGHELLA	1059	Attiva
(N°1060)PianoNeve--> sito: 1060VITTIME DI MARCINELLE	1060	Attiva
(N°1061)PianoNeve--> sito: 1061VIA ROMA	1061	Attiva
(N°1062)PianoNeve--> sito: 1062VIA ROMA	1062	Attiva
(N°1063)PianoNeve--> sito: 1063VIA ROMA	1063	Attiva
(N°1064)PianoNeve--> sito: 1064VIA ROMA	1064	Attiva
(N°1065)PianoNeve--> sito: 1065VIA FOSSADELLE	1065	Attiva
(N°1066)PianoNeve--> sito: 1066VIA ZATTERE	1066	Attiva
(N°1067)PianoNeve--> sito: 1067PIAZZA MARCO POLO	1067	Attiva
(N°1068)PianoNeve--> sito: 1068VIA RISORGIMENTO	1068	Attiva
(N°1069)PianoNeve--> sito: 1069VIA SAN ROMANO	1069	Attiva
(N°1070)PianoNeve--> sito: 1070VIA SAN ROMANO	1070	Attiva
(N°1071)PianoNeve--> sito: 1071VIA ROMA	1071	Attiva
(N°1072)PianoNeve--> sito: 1072VIA ROMA	1072	Attiva
(N°1073)PianoNeve--> sito: 1073VIA EUROPA	1073	Attiva
(N°1074)PianoNeve--> sito: 1074VIA ROMA	1074	Attiva
(N°1075)PianoNeve--> sito: 1075VIA L. MURIALDO	1075	Attiva
(N°1076)PianoNeve--> sito: 1076VIA SALUTE	1076	Attiva
(N°1077)PianoNeve--> sito: 1077VIA FONTANE	1077	Attiva
(N°1078)PianoNeve--> sito: 1078VIA PESCHIERE	1078	Attiva





(N°1079)PianoNeve--> sito: 1079BORGORINALDINI	1079	Attiva
(N°1080)PianoNeve--> sito: 1080VIA SOTTOTREVISO	1080	Attiva
(N°1081)PianoNeve--> sito: 1081VIA GRAVE PONTE	1081	Attiva
(N°1082)PianoNeve--> sito: 1082VIA GRAVE PONTE	1082	Attiva
(N°1083)PianoNeve--> sito: 1083VIA NEGRISIA	1083	Attiva
(N°1084)PianoNeve--> sito: 1084BORGLORENZONI	1084	Attiva
(N°1085)PianoNeve--> sito: 1085VIA GRAVE DI SOPRA	1085	Attiva
(N°1086)PianoNeve--> sito: 1086VIA N. TOMMASEO	1086	Attiva
(N°1087)PianoNeve--> sito: 1087VIA G. MARCONI	1087	Attiva
(N°1088)PianoNeve--> sito: 1088VIA G. MARCONI	1088	Attiva
(N°1089)PianoNeve--> sito: 1089VIA ARGINE	1089	Attiva
(N°1090)PianoNeve--> sito: 1090VIA C. GASPARINETTI	1090	Attiva
(N°1091)PianoNeve--> sito: 1091VIA DR. MARIO SPILIMBERGO	1091	Attiva
(N°1092)PianoNeve--> sito: 1092VIA DANTE	1092	Attiva
(N°1093)PianoNeve--> sito: 1093PIAZZA G. GARIBALDI	1093	Attiva
(N°1094)PianoNeve--> sito: 1094PIAZZA G. GARIBALDI	1094	Attiva
(N°1095)PianoNeve--> sito: 1095VIA PIAVE	1095	Attiva
(N°1096)PianoNeve--> sito: 1096VIA ZATTERE	1096	Attiva
(N°1097)PianoNeve--> sito: 1097VIA RISORGIMENTO	1097	Attiva
(N°1098)PianoNeve--> sito: 1098VIA L. MURIALDO	1098	Attiva
(N°1099)PianoNeve--> sito: 1099VIA JESOLO	1099	Attiva
(N°1100)PianoNeve--> sito: 1100VIA JESOLO	1100	Attiva
(N°1101)PianoNeve--> sito: 1101VIA SOTTOTREVISO	1101	Attiva





(N°1102)PianoNeve--> sito: 1102VIA GRAVE PONTE	1102	Attiva
(N°1103)PianoNeve--> sito: 1103VICOLO POSTUMIA	1103	Attiva
(N°1104)PianoNeve--> sito: 1104VICOLO POSTUMIA	1104	Attiva
(N°1105)PianoNeve--> sito: 1105VIA TERRENI	1105	Attiva
(N°1106)PianoNeve--> sito: 1106VIA SPINI	1106	Attiva
(N°1107)PianoNeve--> sito: 1107VIA DELLA VITTORIA	1107	Attiva
(N°1108)PianoNeve--> sito: 1108VIA IV NOVEMBRE	1108	Attiva
(N°1109)PianoNeve--> sito: 1109VIA B. SIMONETTI	1109	Attiva
(N°1110)PianoNeve--> sito: 1110VIA CASTELGINEST	1110	Attiva
(N°1111)PianoNeve--> sito: 1111VIA DELLA VITTORIA	1111	Attiva
(N°1112)PianoNeve--> sito: 1112VIA DELLA VITTORIA	1112	Attiva
(N°1113)PianoNeve--> sito: 1113VIA DELLA VITTORIA	1113	Attiva
(N°1114)PianoNeve--> sito: 1114VIA DELLA VITTORIA	1114	Attiva
(N°1115)PianoNeve--> sito: 1115VIA FANTI DEL PIAVE	1115	Attiva
(N°1116)PianoNeve--> sito: 1116VIA FLAMIS VAZZOLER	1116	Attiva
(N°1117)PianoNeve--> sito: 1117VIA DEI BERSAGLIERI	1117	Attiva
(N°1118)PianoNeve--> sito: 1118VIA DI MEZZO	1118	Attiva
(N°1119)PianoNeve--> sito: 1119VIA CHIODO	1119	Attiva
(N°1120)PianoNeve--> sito: 1120VICOLO DELLA VITTORIA	1120	Attiva
(N°1121)PianoNeve--> sito: 1121VICOLO F. BISSOLO	1121	Attiva
(N°1122)PianoNeve--> sito: 1122VIA ILARIO CODEN	1122	Attiva
(N°1123)PianoNeve--> sito: 1123VIA GIOVANNA CAPPELLOTTO CALLEGARI	1123	Attiva
(N°1124)PianoNeve--> sito: 1124VIA TODARO	1124	Attiva





(N°1125)PianoNeve--> sito: 1125VIA SAN BONIFACIO	1125	Attiva
(N°1126)PianoNeve--> sito: 1126VIA RUSTIGNE'	1126	Attiva
(N°1127)PianoNeve--> sito: 1127VIA IV NOVEMBRE	1127	Attiva
(N°1128)PianoNeve--> sito: 1128VIA DELLA VITTORIA	1128	Attiva
(N°1129)PianoNeve--> sito: 1129VIA DI MEZZO	1129	Attiva
(N°1130)PianoNeve--> sito: 1130VIA CHIODO	1130	Attiva
(N°1131)PianoNeve--> sito: 1131VIA CHIODO	1131	Attiva
(N°1132)PianoNeve--> sito: 1132VIA SAN LORENZET	1132	Attiva
(N°1133)PianoNeve--> sito: 1133VIA GRASSEGHELLA	1133	Attiva
(N°1134)PianoNeve--> sito: 1134VIA IV NOVEMBRE	1134	Attiva
(N°1135)PianoNeve--> sito: 1135VIA SOSPIRI	1135	Attiva
(N°1136)PianoNeve--> sito: 1136VIA L. BARADELLO	1136	Attiva
(N°1137)PianoNeve--> sito: 1137VICOLO GRASSEGHELLA	1137	Attiva
(N°1138)PianoNeve--> sito: 1138VIA MONTE GRAPPA	1138	Attiva
(N°1139)PianoNeve--> sito: 1139VIA IV NOVEMBRE	1139	Attiva

Totale Scheda

Numero

p0201032_Neve

140

p0201042_IncidentiStradali

(N°158)SOTTOPASSO FERROVIARIO - via Roma	158	Attiva
(N°159)SOTTOPASSO FERROVIARIO - via Europa	159	Attiva
(N°160)SOTTOPASSO FERROVIARIO - via Risorgimento	160	Attiva

Totale Scheda

Numero

p0201042_IncidentiStradali

3

p0201043_AccessiPMA

(N°900)Emergenza Sanitaria -->sito: 900	900	Attiva
-----------------------------------------	-----	--------





	<i>Totale Scheda</i>	<i>Numero</i>
	p0201043_AccessiPMA	1
p0201072_TrasportoPericolose		
(N°205)S.R. 53 Postumia	205	Attiva
	<i>Totale Scheda</i>	<i>Numero</i>
	p0201072_TrasportoPericolose	1
p0201081_Allagamenti		
(N°901)Emergenza Sanitaria -->sito: 901	901	Attiva
	<i>Totale Scheda</i>	<i>Numero</i>
	p0201081_Allagamenti	1
p0201131_Idropotabile		
(N°707)ATO_ACQ 01 01	707	Attiva
(N°708)ATO_ACQ 01 04	708	Attiva
(N°709)ATO_ACQ 01 06	709	Attiva
(N°710)ATO_ACQ 02 05	710	Attiva
(N°711)ATO_ACQ 03 03	711	Attiva
(N°712)ATO_ACQ 03 07	712	Attiva
(N°713)ATO_ACQ 04 02	713	Attiva
	<i>Totale Scheda</i>	<i>Numero</i>
	p0201131_Idropotabile	7
<i>Totale TEMA</i>		<i>Numero</i>
p0201_Scenari_di_rischio.mdb		160





<i>TEMA</i>	<i>p0202_AntiincendioBoschivo.mdb</i>		
<i>CLASSE</i>	<i>DENOMINAZIONE SCHEDA</i>	<i>progressivo scheda</i>	<i>stato</i>
p0202013_Idranti			
(N°379)Idrante ID n.d.		379	Attiva
(N°380)Idrante ID 1		380	Attiva
(N°381)Idrante ID 2		381	Attiva
(N°382)Idrante ID 3		382	Attiva
(N°383)Idrante ID 4		383	Attiva
(N°384)Idrante ID 5		384	Attiva
(N°385)Idrante ID 6		385	Attiva
(N°386)Idrante ID 7		386	Attiva
(N°387)Idrante ID 8		387	Attiva
(N°388)Idrante ID 9		388	Attiva
(N°389)Idrante ID 10		389	Attiva
(N°390)Idrante ID 11		390	Attiva
(N°391)Idrante ID 12		391	Attiva
(N°392)Idrante ID 13		392	Attiva
(N°393)Idrante ID 14		393	Attiva
(N°394)Idrante ID 15		394	Attiva
(N°395)Idrante ID 16		395	Attiva
(N°396)Idrante ID 17		396	Attiva
(N°397)Idrante ID 18		397	Attiva
(N°398)Idrante ID 19		398	Attiva
(N°399)Idrante ID 20		399	Attiva





(N°400)Idrante ID 21	400	Attiva
(N°401)Idrante ID 22	401	Attiva
(N°402)Idrante ID 23	402	Attiva
(N°403)Idrante ID 24	403	Attiva
(N°404)Idrante ID 25	404	Attiva
(N°405)Idrante ID 26	405	Attiva
(N°406)Idrante ID 27	406	Attiva
(N°407)Idrante ID 28	407	Attiva
(N°408)Idrante ID 29	408	Attiva
(N°409)Idrante ID 30	409	Attiva
(N°410)Idrante ID 31	410	Attiva

Totale Scheda

Numero

p0202013_Idranti

32

p0202032_OstacoliVolo

(N°411)Ostacolo_CESSALTO - SALGAREDA	411	Attiva
(N°412)Ostacolo_MONASTIER - SALGAREDA	412	Attiva
(N°413)Ostacolo_ODERZO - SALGAREDA	413	Attiva
(N°414)Ostacolo_PLANAIS - SALGAREDA	414	Attiva
(N°415)Ostacolo_PORDENONE - SALGAREDA	415	Attiva
(N°416)Ostacolo_SALGAREDA - TREVISO SUD	416	Attiva
(N°417)Ostacolo_SALGAREDA - VENEZIA NORD	417	Attiva
(N°418)Ostacolo_Impianto Telefonica Mobile	418	Attiva
(N°419)Ostacolo_H3G_PONTE DI PIAVE	419	Attiva
(N°420)Ostacolo_H3G_Ponte di Piave	420	Attiva





(N°421)Ostacolo_OMNITEL_FS-Rustigne'	421	Attiva
(N°422)Ostacolo_OMNITEL_Borgo Roma	422	Attiva
(N°423)Ostacolo_OMNITEL_Ponte di Piave	423	Attiva
(N°424)Ostacolo_TELECOM_PONTE DI PIAVE 2	424	Attiva
(N°425)Ostacolo_TELECOM_PONTE DI PIAVE - NEGRISIA	425	Attiva
(N°426)Ostacolo_TELECOM_PONTE DI PIAVE	426	Attiva
(N°427)Ostacolo_WIND_Ponte di Piave	427	Attiva
(N°428)Ostacolo_Acquedotto - Torre Piezometrica	428	Attiva
(N°429)Ostacolo_campanile_Levada	429	Attiva
(N°430)Ostacolo_campanile_Busco	430	Attiva
(N°431)Ostacolo_campanile_San Nicolò	431	Attiva
(N°432)Ostacolo_campanile_Capoluogo	432	Attiva
(N°433)Ostacolo_campanile_Negrisia	433	Attiva

Totale Scheda

Numero

p0202032_OstacoliVolo

23

Totale TEMA

Numero

p0202_AntilincendioBoschivo.mdb

55





<i>TEMA</i>	<i>p0301_Augustus.mdb</i>		
<i>CLASSE</i>	<i>DENOMINAZIONE SCHEDA</i>	<i>progressivo scheda</i>	<i>stato</i>
p0301010_Augustus			
Responsabili Funzione di Supporto--01 - Tecnica e di Pianificazione	01 ELLERO SIMONE	999	Attiva
Responsabili Funzione di Supporto--02 - Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria	02 TONETTO SARA	999	Attiva
Responsabili Funzione di Supporto--04 - Volontariato	04 PICCO STEFANO	999	Attiva
Responsabili Funzione di Supporto--05 - Risorse di Mezzi e Materiali	05 ELLERO SIMONE	999	Attiva
Responsabili Funzione di Supporto--07 - Telecomunicazioni	07 DALLA FRANCESCA RENZO	999	Attiva
Responsabili Funzione di Supporto--08 - Servizi Essenziali	08 ELLERO SIMONE	999	Attiva
Responsabili Funzione di Supporto--09 - Censimento Danni	09 ELLERO SIMONE	999	Attiva
Responsabili Funzione di Supporto--10 - Strutture Operative Locali e Viabilità	10 DAVIDETTI GIUSEPPE	999	Attiva
Responsabili Funzione di Supporto--13 - Assistenza alla Popolazione	13 TONETTO SARA	999	Attiva
Responsabili Funzione di Supporto--15 - Gestione amministrativa	15 DAVIDETTI GIUSEPPE	999	Attiva
Responsabili Funzione di Supporto--98 - Gestione Informatica del Piano	98 DAVIDETTI GIUSEPPE	999	Attiva
Responsabili Funzione di Supporto--99 - Scambio Informatico del Piano	99 DAVIDETTI GIUSEPPE	999	Attiva
Totale Scheda		Numero	
p0301010_Augustus		12	
p0301011_Augustus			
Componente COC--01- Sindaco	Dott.ssa ROMA PAOLA	999	Attiva
Componente COC--02- Assessore delegato Protezione Civile	N.D. PICCO STEFANO	999	Attiva
Componente COC--03- Segretario Generale	Dott.ssa MACCARONE DOMENICA	999	Attiva
Componente COC--04- Responsabile dell'Ufficio Comunale di Protezione Civile	C.te DAVIDETTI GIUSEPPE	999	Attiva
Componente COC--05- Dirigente responsabile del Settore LL.PP	Arch. ELLERO SIMONE	999	Attiva
Componente COC--06- Responsabile dell'ufficio anagrafe	Dott.ssa MACCARONE DOMENICA	999	Attiva
Componente COC--07- Addetto al coordinamento dell'ufficio servizi sociali	Dott.ssa TONETTO SARA	999	Attiva





Componente COC--08- Comandante Polizia Locale C.te DAVIDETTI GIUSEPPE	999	Attiva
Componente COC--09- Responsabile del gruppo volontariato comunale di Protezione Civile o Associazion N.D. DALLA FRANCESCA RENZO	999	Attiva
Componente COC--09- Responsabile del gruppo volontariato comunale di Protezione Civile o Associazion N.D. LORENZON ANTONELLO	999	Attiva
Componente COC--09- Responsabile del gruppo volontariato comunale di Protezione Civile o Associazion N.D. N.D. N.D.	999	Attiva

<i>Totale Scheda</i>	<i>Numero</i>
p0301011_Augustus	11

<i>Totale TEMA</i>	<i>Numero</i>
p0301_Augustus.mdb	23

Numero Totale SCHEDE

551



Elenco Risorse Umane per Tipologia e Fonte

ENTE Attivo

Cod Istat Comune

26058 Ponte di Piave

ZONASISMICA	3 <input type="checkbox"/> SEDE COM		
Descrizione Adempimento	DataAdempimento	DataPROSSIMOAdempimento	
Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)	26/04/2016	23/10/2016	

Tema

p0109_Risorse_attive.mdb

Classe

p0109020_RisorseUmane

Numero Scheda	Tipologia	Fonte	T_altro	T_specifico	Fonte
80	A05 = Medico generico		340 (N°340)Comitato Provinciale CRI		80
79	F05 = Radioamatore		342 (N°342)Gruppo A.N.A. Provinciale		79





Protezione Civile

**PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
RELAZIONE GENERALE**

Modello: **RG**

Capitolo: 03

Revisione: 0

Compilatore: RES Ambiente

ELENCO PERSONE DISABILI

Nominativo	Data di nascita	Indirizzo	Telefono	Note
------------	-----------------	-----------	----------	------

NEL RISPETTO DELLA NORMATIVA SULLA PRIVACY, L'ELENCO COMPLETO DEI DISABILI (GENERALITA', INDIRIZZI E RECAPITI) E' IN USO AL SINDACO.

IL SINDACO, DI CONCERTO CON L'ASSISTENTE SOCIALE CURA GLI AGGIORNAMENTI NECESSARI, NONCHE' L'INDIVIDUAZIONE DEL SITO PIU' IDONEO CHE GARANTISCA UN EFFICACE RECUPERO DELL'ELENCO.

Numero persone Disabili



PAGINA

INTENZIONALMENTE

IN BIANCO



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: 04

Revisione: 0

Compilatore: 

INDIVIDUAZIONE DEI RISCHI

IL CONCETTO DI RISCHIO

La norma vigente recita: “Sono attività di protezione civile quelle volte alla previsione e prevenzione delle varie ipotesi di rischio ...”

In questo contesto si intende definire il concetto di rischio connesso al verificarsi di un evento calamitoso e, soprattutto, di come una corretta attività di previsione e di prevenzione svolta dalla protezione civile sia necessaria alla mitigazione del rischio stesso.

Il **rischio “R”** è la combinazione tra la probabilità di accadimento di un determinato evento calamitoso **“P”** (pericolosità) e il valore esposto dell’area soggetta a pericolo **“V”** (vulnerabilità):

$$R = P \times V$$

La conoscenza della probabilità che un fenomeno di una determinata intensità si verifichi in un dato periodo di tempo e in una data area del territorio, ossia la conoscenza della pericolosità di quel determinato evento, è strettamente collegata all’attività di previsione dell’evento stesso. In particolare, l’attività di previsione svolta ai fini della protezione civile è mirata alla determinazione delle tipologie dei fenomeni calamitosi che interessano il territorio in esame anche attraverso l’analisi storica degli eventi che lo hanno colpito, all’identificazione delle zone maggiormente esposte e al relativo grado di rischio. È quindi chiaro come una accurata indagine del territorio dal punto di vista ambientale (clima, geomorfologia, idrografia, ecc) e antropico (popolazione residente, vie di comunicazione, beni e servizi presenti sul territorio, ecc) rappresenti una solida base di partenza per la corretta stesura del Piano di Protezione Civile.

Una volta individuati i possibili eventi generatori di rischio che interessano o potrebbero interessare il territorio in esame, è compito della Protezione Civile attuare, nel limite del possibile, tutte quelle disposizioni volte ad evitare o ridurre al minimo la possibilità che si verifichino danni in seguito al manifestarsi dei singoli eventi; è questa la fase di prevenzione, che si sviluppa attraverso interventi di tipo strutturale e di tipo non strutturale.



 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 04 Revisione: 0 Compilatore: </p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Com'è ovvio, la fase di prevenzione risulterà tanto più accurata quanto più lo sarà quella di previsione.

La prevenzione non strutturale è perseguita anche mediante una corretta pianificazione territoriale, che rispetti l'equilibrio idrogeologico e che eviti le aree naturalmente pericolose; in questo caso, però, si tratta di obiettivi propri dell'urbanistica più che della Protezione Civile.

La prevenzione che spetta al Servizio Protezione Civile è l'insieme di quattro elementi:

- la pianificazione di emergenza
- le esercitazioni, con le quali si devono verificare le capacità di risposta da parte delle strutture coinvolte
- la formazione, mediante corsi di base e specialistici rivolti ai vari operatori coinvolti
- l'informazione ai cittadini per far conoscere i rischi del territorio nel quale vivono ed i comportamenti da tenere

In sostanza si tratta di attività di preparazione all'emergenza, cioè di attività volte a diffondere nei cittadini e negli operatori specializzati la consapevolezza della necessità di convivere con il rischio, di definire quale sia il rischio accettabile e di sviluppare comportamenti sociali ed organizzativi che minimizzino il rischio, e quindi il danno atteso.

Di seguito si riporta uno schema che mostra come le attività di previsione e prevenzione siano fortemente legate allo studio degli eventi calamitosi e del territorio, e quindi ai concetti di pericolosità e di vulnerabilità. Viene mostrato inoltre, mediante delle frecce che descrivono un percorso circolare che chiude sempre su se stesso in un circolo vizioso, come le attività di previsione e prevenzione, così come gli studi degli eventi generatori di rischio e del territorio, debbano essere costantemente aggiornati e verificati sulla base delle conoscenze già acquisite.



Protezione Civile

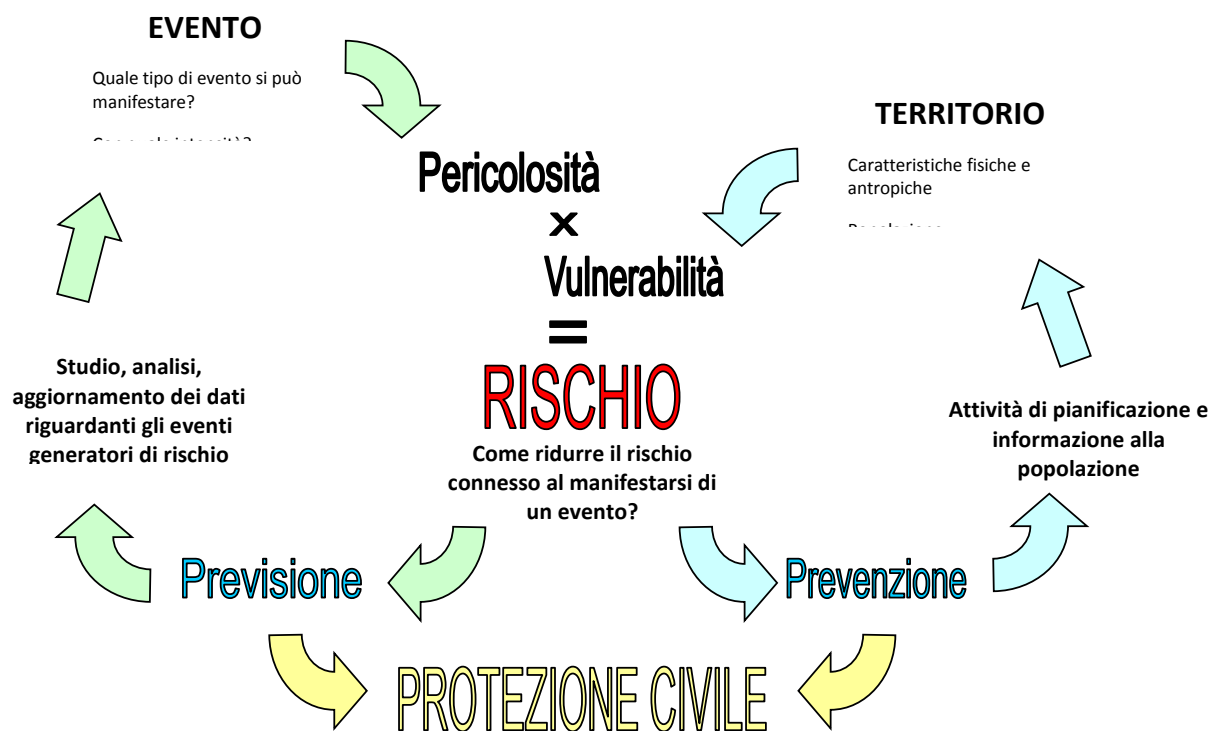
PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: 04

Revisione: 0

Compilatore: RES Ambiente



VALUTAZIONE DEI RISCHI

Nella presente sezione è ricostruita una mappa tecnica a carattere generale che riporta, in modo schematico, la localizzazione e l'estensione dei vari tipi di eventi generatori di rischio che interessano il territorio comunale. L'obiettivo è quello di fornire non solo un quadro generale della vulnerabilità del Comune, ma anche una base di programmazione della prevenzione dei rischi secondo criteri di priorità.

Esistono diverse tipologie di rischi che possono interessare l'ambito comunale provocando danni alla popolazione, agli animali, alle attività socio-economiche, alle strutture e al territorio; tali tipologie di rischio possono essere dovute ad eventi di tipo naturale o ad eventi causati dall'uomo (antropici), a loro volta distinguibili in eventi prevedibili ed eventi imprevisi. I primi – eventi prevedibili – sono solitamente preceduti da segnali precursori, ovvero fenomeni naturali tenuti sotto costante monitoraggio che ne



 Protezione Civile	PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE	Modello: RG Capitolo: 04 Revisione: 0 Compilatore: 
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

annunciano l'accadimento, come succede ad esempio per l'evento meteorologico o l'alluvione. Per i secondi – eventi non prevedibili – l'avvicinarsi dell'evento non è preceduto da alcun fenomeno che ne consenta la previsione oppure i precursori sono temporaneamente così ravvicinati all'evento da non permettere l'attuazione di misure preventive, come accade nel caso dei terremoti, degli incendi, dell'incidente industriale o per il trasporto di merci/sostanze pericolose.



INDIVIDUAZIONE DEL RISCHIO. Criteri di indagine

Cod Istat Comune

26058 Ponte di Piave

ZONASISMICA

Descrizione Adempimento

Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)

³ **SEDE COM**
DataAdempimento

26/04/2016

DataPROSSIMOAdempimento

23/10/2016

1

Aspetti generali

1

Tipologia

NoteOperative Prevedibilità e NON prevedibilità dei fenomeni di rischio.
Normativa scientifica in corso di validità

2

Caratteristiche

NoteOperative Formazione del quadro unitario delle risorse-minacce presenti

3

Generatori di Rischio Ambientali/Antropici

NoteOperative Curve di livello, Rete fluviale principale e minore, Piano delle acque, presenza antropica, Microzonazione, Condizione Limite dell'Emergenza (CLE)

4

Precursori d'evento

NoteOperative Reali per i rischi di natura PREVEDIBILI, Non strutturali per i rischi di natura NON PREVEDIBILI

2

Rete di Monitoraggio

1

GENIO CIVILE

NoteOperative Cartografia delle opere di difesa, interventi programmati, fabbisogno di difesa

2

AUTORITA' DI BACINO

NoteOperative Cartografia delle opere di difesa, interventi programmati, fabbisogno di difesa



3	CONSORZIO DI BONIFICA	NoteOperative	Cartografia delle opere di difesa, interventi programmati, fabbisogno di difesa
---	-----------------------	---------------	---------------------------------------------------------------------------------

4	DIPARTIMENTO DIFESA DEL TERRITORIO	NoteOperative	Cartografia delle opere di difesa, interventi programmati, fabbisogno di difesa
---	------------------------------------	---------------	---------------------------------------------------------------------------------

3
Enti preposti alla diramazione dei bollettini

1	ARPAV	NoteOperative	protocollo di comunicazione e trasmissione dei bollettini di previsione
---	-------	---------------	-------------------------------------------------------------------------

4
Mappatura del Rischio_Zone

1	ZONA_focus_1	NoteOperative	Articolazione del territorio per CAPOLUOGO, FRAZIONE, LOCALITA'
---	--------------	---------------	-----------------------------------------------------------------

2	ZONA_focus_2	NoteOperative	Articolazione del territorio per CAPOLUOGO, FRAZIONE, LOCALITA'
---	--------------	---------------	-----------------------------------------------------------------

3	ZONA_focus_3	NoteOperative	Articolazione del territorio per CAPOLUOGO, FRAZIONE, LOCALITA'
---	--------------	---------------	-----------------------------------------------------------------

4	ZONA_focus_4	NoteOperative	Articolazione del territorio per CAPOLUOGO, FRAZIONE, LOCALITA'
---	--------------	---------------	-----------------------------------------------------------------

5	ZONA_focus_5	NoteOperative	Articolazione del territorio per CAPOLUOGO, FRAZIONE, LOCALITA'
---	--------------	---------------	-----------------------------------------------------------------

5
Mappatura del Rischio_Eventi



1	PERICOLOSITA'_Nota_1	NoteOperative	Origini del rischio: recupero e analisi articolata per TEMA-CLASSE
2	PERICOLOSITA'_Nota_2	NoteOperative	Origini del rischio: recupero e analisi articolata per TEMA-CLASSE
3	PERICOLOSITA'_Nota_3	NoteOperative	Origini del rischio: recupero e analisi articolata per TEMA-CLASSE
4	PERICOLOSITA'_Nota_4	NoteOperative	Origini del rischio: recupero e analisi articolata per TEMA-CLASSE
6	Vulnerabilità		
1	VULNERABILITA'_PERSONE	NoteOperative	Delimitazione perimetrale delle celle di rischio e degli scenari di rischio: Mappa rischio-territorio, stradario cartografico
2	VULNERABILITA'_COSE	NoteOperative	Delimitazione perimetrale delle celle di rischio e degli scenari di rischio: Mappa rischio-territorio, stradario cartografico
7	Valutazione del Rischio		
1	RISCHIO BASSO (bianco)	NoteOperative	Indicatori di efficacia delle azioni di contrasto pianificate programmate per ciascun Rischio e Scenario di Rischio. Il RISCHIO è tanto più alto quanto più bassa è l'efficacia delle azioni di contrasto. Il valore (solo convenzionale) del Rischio è la media ponderata del complemento a 100 del valore degli indicatori previsti dalle procedure di emergenza (Piani Operativi Speditivi [POS])



2	RISCHIO MEDIO (giallo)	NoteOperative	Indicatori di efficacia delle azioni di contrasto pianificate programmate per ciascun Rischio e Scenario di Rischio. Il RISCHIO è tanto più alto quanto più bassa è l'efficacia delle azioni di contrasto. Il valore (solo convenzionale) del Rischio è la media ponderata del complemento a 100 del valore degli indicatori previsti dalle procedure di emergenza (Piani Operativi Speditivi [POS])
3	RISCHIO ALTO (arancione)	NoteOperative	Indicatori di efficacia delle azioni di contrasto pianificate programmate per ciascun Rischio e Scenario di Rischio. Il RISCHIO è tanto più alto quanto più bassa è l'efficacia delle azioni di contrasto. Il valore (solo convenzionale) del Rischio è la media ponderata del complemento a 100 del valore degli indicatori previsti dalle procedure di emergenza (Piani Operativi Speditivi [POS])
4	RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)	NoteOperative	Indicatori di efficacia delle azioni di contrasto pianificate programmate per ciascun Rischio e Scenario di Rischio. Il RISCHIO è tanto più alto quanto più bassa è l'efficacia delle azioni di contrasto. Il valore (solo convenzionale) del Rischio è la media ponderata del complemento a 100 del valore degli indicatori previsti dalle procedure di emergenza (Piani Operativi Speditivi [POS])
8	Norme Generali di AutoProtezione		
1	Regola_1	NoteOperative	Regole semplici e di buon senso da diffondere nella popolazione
2	Regola_2	NoteOperative	Regole semplici e di buon senso da diffondere nella popolazione
3	Regola_3	NoteOperative	Regole semplici e di buon senso da diffondere nella popolazione
4	Regola_4	NoteOperative	Regole semplici e di buon senso da diffondere nella popolazione



5

Regola_5

NoteOperative

Regole semplici e di buon senso da diffondere nella popolazione

29



INDIVIDUAZIONE DEL RISCHIO: Dettaglio generale e specifico

ENTE Attivo

Cod Istat Comune

26058 Ponte di Piave

ZONASISMICA

SEDE COM

Descrizione Adempimento

DataAdempimento

DataPROSSIMOAdempimento

Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)

26/04/2016

23/10/2016

ID Rischio

Descrizione Rischio

METEO

IdR_Creazion

PR01_01

Descrizion

Neve/Ghiaccio

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Prevedibile

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Spostamenti di persone e merci a rischio individuale e collettivo

Generatori di Rischio Ambientali/Antropici

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Condizioni meteo avverse

**Rif.to>> Tema:
p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb,
Classe: p0107012_CollegamentiViari**

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Bollettini meteo

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

DIPARTIMENTO DIFESA DEL TERRITORIO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Enti preposti alla diramazione dei bollettini

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mantenere i contatti con il Dipartimento Regionale di PC e/o CFD

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Pendenza dei tratti stradali

PERICOLOSITA' _Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Punti di particolare adduzione di traffico veicolare

PERICOLOSITA' _Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Prossimità a luoghi pubblici specie quelli con frequentazioni ad alta intensità

PERICOLOSITA' _Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Accessi a RSA e/o Abitazioni con disabili

Vulnerabilità

VULNERABILITA' _PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

VULNERABILITA' _COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

vedere bollettino meteo

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

vedere bollettino meteo

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

vedere bollettino meteo

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

vedere bollettino meteo

Norme Generali di AutoProtezione



ID Rischio

Descrizione Rischio

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

evitare spostamenti non necessari

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

evitare spostamenti non necessari

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

evitare spostamenti non necessari

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

evitare spostamenti non necessari

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

evitare spostamenti non necessari

IdR_Creazion

PR01_02

Descrizion

Esondazione corsi d'acqua

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Prevedibile

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Per rischio idraulico si intende la probabilità di subire conseguenze dannose a persone, beni materiali e attività economiche a seguito del verificarsi di eventi di esondazione

Generatori di Rischio Ambientali/Antropici

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

•Precipitazioni piovose intense o prolungate nel tempo

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

•Condizioni meteo avverse•Insorgenza di fontanazzi

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

DIPARTIMENTO DIFESA DEL
TERRITORIO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

La comunicazione Prot. N. 186/L.365/ART.6 fascicolo 179 del26 Gennaio 2016 stabilisce che per le zone non recepite nel PAI lacondizione di pericolosità viene stabilita da altri strumenti pianificatori(es. Piano degli Interventi (P.I.))

Enti preposti alla diramazione dei bollettini

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Levada



ID Rischio

Descrizione Rischio

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rif.to>> Tema:
p0201_Scenari_di_rischio.mdb, Classe:
p0201081_Allagamenti

PERICOLOSITA'_Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rif.to>> Tema:
p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb,
Classe: p0105081_OperePresa

PERICOLOSITA'_Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rif.to>> Tema:
p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.m
db, Classe: p0108103_Cancelli

PERICOLOSITA'_Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rif.to>> Tema:
p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb,
Classe: p0107012_CollegamentiViari

Vulnerabilità

VULNERABILITA'_PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vedi Piano Operativo Speditivo

VULNERABILITA'_COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Vedi Piano Operativo Speditivo

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

NO

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

SI

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

NO

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

NO

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

•Allontanarsi preventivamente, alle prime avvisaglie di pericolo, dalle zone potenzialmente inondabili•per chi non avesse i mezzi per allontanarsi autonomamente, prestare la massima attenzione ai messaggi di diramazione di allerta, recandosi nei centri

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

IdR_Creazion

PR01_03

Descrizion

Uragano/Tromba d'aria



ID Rischio

Descrizione Rischio

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Generatori di Rischio
Ambientali/Antropici

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

DIPARTIMENTO DIFESA DEL
TERRITORIO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Enti preposti alla diramazione dei bollettini

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

ID Rischio	Descrizione Rischio
	Capoluogo - PONTE DI PIAVE
DettaglioGENERALE	ZONA_focus_2
	DettaglioSpecifico
	Fraz. - Busco
DettaglioGENERALE	ZONA_focus_3
	DettaglioSpecifico
	Fraz. - Levada
DettaglioGENERALE	ZONA_focus_4
	DettaglioSpecifico
	Fraz.- Negrisia
DettaglioGENERALE	ZONA_focus_5
	DettaglioSpecifico
	Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

DettaglioGENERALE	PERICOLOSITA'_Nota_1
	DettaglioSpecifico
DettaglioGENERALE	PERICOLOSITA'_Nota_2
	DettaglioSpecifico
DettaglioGENERALE	PERICOLOSITA'_Nota_3
	DettaglioSpecifico
DettaglioGENERALE	PERICOLOSITA'_Nota_4
	DettaglioSpecifico

Vulnerabilità

DettaglioGENERALE	VULNERABILITA'_PERSONE
	DettaglioSpecifico
DettaglioGENERALE	VULNERABILITA'_COSE
	DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

IdR_Creazion

PR01_04

Descrizion

Fontanazzi

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Generatori di Rischio Ambientali/Antropici

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

DIPARTIMENTO DIFESA DEL TERRITORIO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Enti preposti alla diramazione dei bollettini

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vulnerabilità

VULNERABILITA'_PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

VULNERABILITA'_COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

IdR_Creazion

PR01_05

Descrizion

Innalzamento falde

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**Generatori di Rischio
Ambientali/Antropici**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

DIPARTIMENTO DIFESA DEL
TERRITORIO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Enti preposti alla diramazione dei bollettini

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia



ID Rischio

Descrizione Rischio

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vulnerabilità

VULNERABILITA'_PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

VULNERABILITA'_COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

IdR_Creazion

PR01_06

Descrizion

Cedimento strutturale condotta forzata

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Generatori di Rischio
Ambientali/Antropici

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

DIPARTIMENTO DIFESA DEL TERRITORIO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Enti preposti alla diramazione dei bollettini

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

PERICOLOSITA' _Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA' _Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA' _Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vulnerabilità

VULNERABILITA' _PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

VULNERABILITA' _COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

IdR_Creazion

PR01_07

Descrizion

Allagamento sottopassi

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**Generatori di Rischio
Ambientali/Antropici**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**DIPARTIMENTO DIFESA DEL
TERRITORIO**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Enti preposti alla diramazione dei bollettini

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

PERICOLOSITA' _Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vulnerabilità

VULNERABILITA' _PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

VULNERABILITA' _COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

IdR_Creazion

PR01_08

Descrizion

Rottura argini

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Generatori di Rischio
Ambientali/Antropici

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

DIPARTIMENTO DIFESA DEL
TERRITORIO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Enti preposti alla diramazione dei bollettini

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vulnerabilità

VULNERABILITA'_PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

VULNERABILITA' _COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

IdR_Creazion

PR01_09

Descrizion

Cedimento strutturale Ponte/Viadotto

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**Generatori di Rischio
Ambientali/Antropici**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**DIPARTIMENTO DIFESA DEL
TERRITORIO**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**Enti preposti alla diramazione dei
bollettini**

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco



ID Rischio

Descrizione Rischio

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vulnerabilità

VULNERABILITA'_PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

VULNERABILITA'_COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

IdR_Creazion

PR01_10

Descrizion

Dilavamenti, smottamenti e frane

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**Generatori di Rischio
Ambientali/Antropici**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

DIPARTIMENTO DIFESA DEL TERRITORIO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Enti preposti alla diramazione dei bollettini

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Fraz.- Negrisia

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vulnerabilità

VULNERABILITA'_PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

VULNERABILITA'_COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

IDROPOTABILE

IdR_Creazion

PR02_01

Descrizion

Rete di distribuzione acquedottistica comunale

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Generatori di Rischio Ambientali/Antropici

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rete di Monitoraggio



ID Rischio

Descrizione Rischio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**DIPARTIMENTO DIFESA DEL
TERRITORIO**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**Enti preposti alla diramazione dei
bollettini**

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vulnerabilità

VULNERABILITA'_PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

VULNERABILITA'_COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Norme Generali di AutoProtezione



ID Rischio

Descrizione Rischio

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

IdR_Creazion

PRO2_02

Descrizion

Fonti di approvvigionamento sovracomunali

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**Generatori di Rischio
Ambientali/Antropici**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

DIPARTIMENTO DIFESA DEL TERRITORIO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Enti preposti alla diramazione dei bollettini

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA' _Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

PERICOLOSITA' _Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA' _Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA' _Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vulnerabilità

VULNERABILITA' _PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

VULNERABILITA' _COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AEROPORTUALE

IdR_Creazion

PR03_01

Descrizion

Azioni di supporto al P.E.E./P.S.

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**Generatori di Rischio
Ambientali/Antropici**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

**DIPARTIMENTO DIFESA DEL
TERRITORIO**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**Enti preposti alla diramazione dei
bollettini**

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

PERICOLOSITA'_Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vulnerabilità

VULNERABILITA'_PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

VULNERABILITA'_COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

SISMICO

IdR_Creazion

PR04_01

Descrizion

Crollo edifici filo strada

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**Generatori di Rischio
Ambientali/Antropici**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**DIPARTIMENTO DIFESA DEL
TERRITORIO**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Enti preposti alla diramazione dei bollettini

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

PERICOLOSITA' _Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vulnerabilità

VULNERABILITA' _PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

VULNERABILITA' _COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CHIMICO INDUSTRIALE

IdR_Creazion

PR05_01

Descrizion

Azioni di supporto al P.E.E./P.S.

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Generatori di Rischio
Ambientali/Antropici

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

DIPARTIMENTO DIFESA DEL
TERRITORIO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Enti preposti alla diramazione dei bollettini



ID Rischio

Descrizione Rischio

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vulnerabilità



ID Rischio

Descrizione Rischio

VULNERABILITA' PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

VULNERABILITA' COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

TRASPORTO

IdR_Creazion

PR06_01

Descrizion

Trasporto merci Pericolose su Strade Sovracomunali



ID Rischio

Descrizione Rischio

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Generatori di Rischio
Ambientali/Antropici

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

DIPARTIMENTO DIFESA DEL
TERRITORIO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Enti preposti alla diramazione dei bollettini

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vulnerabilità

VULNERABILITA'_PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

VULNERABILITA'_COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

IdR_Creazion

PR06_02

Descrizion

Trasporto merci/persone INCIDENTE RILEVANTE

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

**Generatori di Rischio
Ambientali/Antropici**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**DIPARTIMENTO DIFESA DEL
TERRITORIO**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**Enti preposti alla diramazione dei
bollettini**

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vulnerabilità

VULNERABILITA'_PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

VULNERABILITA'_COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

EMERGENZA SANITARIA

IdR_Creazion

PR07_01

Descrizion

Ondate di Calore

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**Generatori di Rischio
Ambientali/Antrropici**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

DIPARTIMENTO DIFESA DEL
TERRITORIO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Enti preposti alla diramazione dei bollettini

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia



ID Rischio

Descrizione Rischio

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vulnerabilità

VULNERABILITA'_PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

VULNERABILITA'_COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

IdR_Creazion

PR07_02

Descrizion

COVID 19

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Non prevedibile

Rif.to>> Tema:
p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.m
db, Classe: p0108103_Cancelli

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Secondo l'Organizzazione Mondiale della Sanità anche se non è possibile fare previsioni sulle conseguenze di una eventuale pandemia, è importante farsi trovare preparati. Un'adeguata programmazione, in tempi di non emergenza, permette di limitare la diffu

Generatori di Rischio Ambientali/Antropici

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mancato rispetto dei presidi sanitari indicati dalle competenti autorità sanitarie

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Le emergenze epidemiche sono potenzialmente insite in ogni tipo di rischio; inoltre in alcuni casi sono prevedibili ed in altri del tutto imprevedibili. L'insorgenza di malattie infettive causate da agenti patogeni può essere studiata attraverso l'analisi

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

DIPARTIMENTO DIFESA DEL TERRITORIO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Enti preposti alla diramazione dei bollettini

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Fraz.- Negrisia

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

La pandemia, ultima in ordine di tempo, denominata COVID-19 impedisce di stabilire il grado di pericolosità. In via cautelativa la pericolosità è da ritenersi ELEVATA

Rif.to>> Tema:
p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb, Classe: p0108103_Cancelli

PERICOLOSITA'_Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

La popolazione, con particolare riguardo ai luoghi di ammassamento di persone (ad esempio uffici pubblici, cinema, discoteche, teatri, centri commerciali, chiese, impianti sportivi, ecc..)

Rif.to>> Tema:
p0109_Risorse_attive.mdb, Classe:
p0109011_OrgVolontariato

PERICOLOSITA'_Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rif.to>> Tema:
p0106_Edifici_rilevanti.mdb, Classe:
p0106031_StruttureSanitarie

PERICOLOSITA'_Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rif.to>> Tema:
p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb, Classe: p0108021_DepositoFarmaci

Vulnerabilità

VULNERABILITA'_PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vedi Piano Operativo Speditivo

VULNERABILITA'_COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vedi Piano Operativo Speditivo



ID Rischio

Descrizione Rischio

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

NO

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

NO

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

SI

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

SI

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Le autorità italiane e internazionali (OMS, Unione Europea, ISS) hanno stabilito piani di azione dettagliati per fronteggiare una eventuale pandemia. Le iniziative variano a seconda del grado di diffusione. La cittadinanza dovrà essere avvertita per tempo

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

INCENDI BOSCHIVI

IdR_Creazion

PR08_01

Descrizion

Piani A.I.B. (Regione + Carabinieri)



ID Rischio

Descrizione Rischio

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Generatori di Rischio
Ambientali/Antropici

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

DIPARTIMENTO DIFESA DEL
TERRITORIO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Enti preposti alla diramazione dei bollettini

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vulnerabilità

VULNERABILITA'_PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

VULNERABILITA'_COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

IdR_Creazion

PR08_02

Descrizion

Azioni di supporto ai Piani A.I.B.

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

**Generatori di Rischio
Ambientali/Antropici**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**DIPARTIMENTO DIFESA DEL
TERRITORIO**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**Enti preposti alla diramazione dei
bollettini**

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vulnerabilità

VULNERABILITA'_PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

VULNERABILITA'_COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PIANO DI SICUREZZA (P.S.)

IdR_Creazion

PR09_01

Descrizion

Azioni di supporto al P.S. - Case di Cura

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**Generatori di Rischio
Ambientali/Antropici**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

DIPARTIMENTO DIFESA DEL
TERRITORIO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Enti preposti alla diramazione dei bollettini

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia



ID Rischio

Descrizione Rischio

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vulnerabilità

VULNERABILITA'_PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

VULNERABILITA'_COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

IdR_Creazion

PR09_02

Descrizion

Azioni di supporto al P.S. - Banche e PT

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Generatori di Rischio
Ambientali/Antropici

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

DIPARTIMENTO DIFESA DEL TERRITORIO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Enti preposti alla diramazione dei bollettini

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

PERICOLOSITA' _Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA' _Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA' _Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vulnerabilità

VULNERABILITA' _PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

VULNERABILITA' _COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

IdR_Creazion

PR09_03

Descrizion

Azioni di supporto al P.S. - Scuole

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**Generatori di Rischio
Ambientali/Antropici**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**DIPARTIMENTO DIFESA DEL
TERRITORIO**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Enti preposti alla diramazione dei bollettini

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

PERICOLOSITA' _Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vulnerabilità

VULNERABILITA' _PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

VULNERABILITA' _COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

IdR_Creazion

PR09_04

Descrizion

Azioni di supporto - Manifestazioni Pubbliche

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**Generatori di Rischio
Ambientali/Antropici**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**DIPARTIMENTO DIFESA DEL
TERRITORIO**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Enti preposti alla diramazione dei bollettini

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vulnerabilità

VULNERABILITA'_PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

VULNERABILITA' _COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

BLACK OUT ELETTRICO

IdR_Creazion

PR10_01

Descrizion

Azioni di supporto al P.E.E./P.S. Strutture Sanitarie

Aspetti generali



ID Rischio

Descrizione Rischio

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**Generatori di Rischio
Ambientali/Antropici**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**DIPARTIMENTO DIFESA DEL
TERRITORIO**

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

**Enti preposti alla diramazione dei
bollettini**

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE



ID Rischio

Descrizione Rischio

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vulnerabilità

VULNERABILITA'_PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

VULNERABILITA'_COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Valutazione del Rischio



ID Rischio

Descrizione Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

IdR_Creazion

PR10_02

Descrizion

Azioni di supporto al P.E.E./P.S. Strutture NON Sanitarie

Aspetti generali

Tipologia

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Caratteristiche

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Generatori di Rischio Ambientali/Antropici

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Precursori d'evento

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Rete di Monitoraggio

GENIO CIVILE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

AUTORITA' DI BACINO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

CONSORZIO DI BONIFICA

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

DIPARTIMENTO DIFESA DEL TERRITORIO

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Enti preposti alla diramazione dei bollettini

ARPAV

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Mappatura del Rischio_Zone

ZONA_focus_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Capoluogo - PONTE DI PIAVE

ZONA_focus_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - Busco

ZONA_focus_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

Fraz. - Levada

ZONA_focus_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz.- Negrisia

ZONA_focus_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Fraz. - San Nicolò

Mappatura del Rischio_Eventi

PERICOLOSITA'_Nota_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

PERICOLOSITA'_Nota_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Vulnerabilità

VULNERABILITA'_PERSONE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

VULNERABILITA'_COSE

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Valutazione del Rischio

RISCHIO BASSO (bianco)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MEDIO (giallo)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico



ID Rischio

Descrizione Rischio

RISCHIO ALTO (arancione)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

RISCHIO MOLTO ALTO (rosso)

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Norme Generali di AutoProtezione

Regola_1

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_2

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_3

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_4

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

Regola_5

DettaglioGENERALE

DettaglioSpecifico

783



STRUTTURA GENERALE DELLE PROCEDURE DI EMERGENZA (ordine di esposizione: Rischio, Stato dell'evento, Funzione di supporto, Procedura di emergenza, Azione, Priorità)

ENTE Attivo

Cod Istat Comune

26058 Ponte di Piave

ZONASISMICA

SEDE COM

Descrizione Adempimento

DataAdempimento

DataPROSSIMOAdempimento

Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)

26/04/2016

23/10/2016

RISCHIO:

AEROPORTUALE

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

01 - Tecnica e di pianificazione

ID Procedura Descrizione della procedura di emergenza

PR03_01

Azioni di supporto al P.E.E./P.S.

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

2 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà verticale)**

p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108011_Prefetture

3 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)**

p0104_Edifici_strategici.mdb

p0104011_UfficiPC

RISCHIO:

BLACK OUT ELETTRICO

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

01 - Tecnica e di pianificazione

ID Procedura Descrizione della procedura di emergenza

PR10_01

Azioni di supporto al P.E.E./P.S. Strutture Sanitarie

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:



Pagina 1 di 35



1 **Convocazione del COC** p0301_Augustus.mdb
p0301011_Augustus

2 **Convocazione dei Responsabili delle Funzioni di Supporto** p0301_Augustus.mdb
p0301010_Augustus

3 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)** p0104_Edifici_strategici.mdb
p0104011_UfficiPC

RISCHIO: EMERGENZA SANITARIA

Stato dell'evento 04 - Allarme

Funzione di Supporto **01 - Tecnica e di pianificazione**

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR07_02 **COVID 19**

Priorità **AZIONE**

TEMA
CLASSE:

1 **Catena di Comando: Convocazione del COC** p0301_Augustus.mdb
p0301011_Augustus

2 **Catena di Comando: Convocazione dei Responsabili delle Funzioni di Supporto** p0301_Augustus.mdb
p0301010_Augustus

3 **Flusso di Comunicazione e) Pianificazione, o eventuale attivazione, delle azioni di assistenza alla popolazione** p0109_Risorse_attive.mdb
p0109011_OrgVolontariato

4 **Flusso di Comunicazione e) Pianificazione e organizzazione dei servizi di assistenza a domicilio per le persone in quarantena domiciliare** p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb
p0108011_Prefetture

RISCHIO: INCENDI BOSCHIVI

Stato dell'evento 03 - Preallarme

Funzione di Supporto **01 - Tecnica e di pianificazione**





ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR08_02

Azioni di supporto ai Piani A.I.B.

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

- 1 **Mantiene i contatti con i Referenti della società di servizi (pubblica o privata) che garantisce la copertura della funzione necessaria**

p0104_Edifici_strategici.mdb

p0104051_StruttureStrategiche Specifiche

RISCHIO:

METEO

Stato dell'evento

02 - Attenzione

Funzione di Supporto

01 - Tecnica e di pianificazione

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR01_01

Neve/Ghiaccio

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

- 1 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà verticale)**

p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108011_Prefetture

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR01_04

Fontanazzi

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

- 1 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)**

p0104_Edifici_strategici.mdb

p0104011_UfficiPC

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR01_05

Innalzamento falde

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

- 1 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)**

p0104_Edifici_strategici.mdb

p0104011_UfficiPC





ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR01_06 Cedimento strutturale condotta forzata

Priorità **AZIONE**

TEMA
CLASSE:

- | | | |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Allerta i responsabili delle strutture coinvolte a seguito della rottura della condotta | p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb
p0105101_TrasformazioneEE |
| 2 | Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale) | p0104_Edifici_strategici.mdb
p0104011_UfficiPC |
| 3 | Allerta i responsabili delle strutture coinvolte a seguito della rottura della condotta | p0106_Edifici_rilevanti.mdb
p0106021_Stadi |
| 4 | Allerta i responsabili delle strutture coinvolte a seguito della rottura della condotta | p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb
p0108091_Discariche |

Stato dell'evento

03 - Preallarme

Funzione di Supporto

01 - Tecnica e di pianificazione

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR01_02 Esondazione corsi d'acqua

Priorità **AZIONE**

TEMA
CLASSE:

- | | | |
|---|----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| 1 | Convocazione del COC | p0301_Augustus.mdb
p0301011_Augustus |
| 2 | Convocazione dei Responsabili delle Funzioni di Supporto | p0301_Augustus.mdb
p0301010_Augustus |
| 3 | Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale) | p0104_Edifici_strategici.mdb
p0104011_UfficiPC |
| 4 | Mantiene i contatti con i referenti con i referenti delle Aree PAI/Esercitazione | p0201_Scenari_di_rischio.mdb
p0201081_Allagamenti |





- 5 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà verticale)** p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb
p0108011_Prefetture

ID Procedura Descrizione della procedura di emergenza

PR01_04 **Fontanazzi**

Priorità AZIONE

**TEMA
CLASSE:**

- 1 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà verticale)** p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb
p0108011_Prefetture

- 2 **Mantiene i contatti con la Prefettura per evadere il fabbisogno di mezzi aerei** p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb
p0105031_Aeroporti

- 3 **Verifica l'approvvigionamento di carburante** p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb
p0105131_DistributoriCarburante

ID Procedura Descrizione della procedura di emergenza

PR01_10 **Dilavamenti, smottamenti e frane**

Priorità AZIONE

**TEMA
CLASSE:**

- 1 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)** p0104_Edifici_strategici.mdb
p0104011_UfficiPC

- 2 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà verticale)** p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb
p0108011_Prefetture

- 3 **Monitoraggio continuo dell'evolversi dell'evento e delle conseguenze che si producono sulla popolazione, specie in conseguenza delle comunicazioni che provengono** p0201_Scenari_di_rischio.mdb
p0201081_Allagamenti

- 4 **Monitoraggio continuo dell'evolversi dell'evento e delle conseguenze che si producono sulla popolazione, specie in conseguenza delle comunicazioni che provengono** p0201_Scenari_di_rischio.mdb
p0201091_Frane

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

01 - Tecnica e di pianificazione





ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR01_08

Rottura argini

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)**

p0104_Edifici_strategici.mdb

p0104011_UfficiPC

2 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà verticale)**

p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108011_Prefetture

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR01_09

Cedimento strutturale Ponte/Viadotto

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)**

p0104_Edifici_strategici.mdb

p0104011_UfficiPC

RISCHIO:

PIANO DI SICUREZZA (P.S.)

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

01 - Tecnica e di pianificazione

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR09_02

Azioni di supporto al P.S. - Banche e PT

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)**

p0104_Edifici_strategici.mdb

p0104011_UfficiPC

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR09_03

Azioni di supporto al P.S. - Scuole

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:





- | | | |
|---|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| 1 | Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale) | p0104_Edifici_strategici.mdb
p0104011_UfficiPC |
| 2 | Monitoraggio continuo dell'evolversi dell'evento e delle conseguenze che si producono sulla popolazione | p0201_Scenari_di_rischio.mdb
p0201011_Sisma |
| 3 | Mantiene i contatti con la Prefettura per evadere il fabbisogno di mezzi aerei | p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb
p0105031_Aeroporti |

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR09_04 **Azioni di supporto - Manifestazioni Pubbliche**

Priorità **AZIONE**

TEMA
CLASSE:

- | | | |
|---|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| 1 | Convocazione del COC | p0301_Augustus.mdb
p0301011_Augustus |
| 2 | Convocazione dei Responsabili delle Funzioni di Supporto | p0301_Augustus.mdb
p0301010_Augustus |
| 3 | Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale) | p0104_Edifici_strategici.mdb
p0104011_UfficiPC |
| 3 | Monitoraggio Aree destinate alle Manifestazioni Pubbliche | p0106_Edifici_rilevanti.mdb
p0106081_SaleSpettacoli |
| 4 | Mantiene i contatti con il referente dell'area che accoglie la manifestazione | p0201_Scenari_di_rischio.mdb
p0201051_IncidentiRilevanti |

RISCHIO: **SISMICO**

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

01 - Tecnica e di pianificazione

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR04_01 **Crollo edifici filo strada**

Priorità **AZIONE**

TEMA
CLASSE:





1 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)**

p0104_Edifici_strategici.mdb

p0104011_UfficiPC

2 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà verticale)**

p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108011_Prefetture

3 **Monitoraggio continuo dell'evolversi dell'evento e delle conseguenze che si producono sulla popolazione**

p0201_Scenari_di_rischio.mdb

p0201011_Sisma

RISCHIO:

TRASPORTO

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

01 - Tecnica e di pianificazione

ID Procedura Descrizione della procedura di emergenza

PR06_01

Trasporto merci Pericolose su Strade Sovracomunali

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

1 **Convocazione del COC**

p0301_Augustus.mdb

p0301011_Augustus

2 **Convocazione dei Responsabili delle Funzioni di Supporto**

p0301_Augustus.mdb

p0301010_Augustus

3 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)**

p0104_Edifici_strategici.mdb

p0104011_UfficiPC

ID Procedura Descrizione della procedura di emergenza

PR06_02

Trasporto merci/persone INCIDENTE RILEVANTE

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

1 **Convocazione del COC**

p0301_Augustus.mdb

p0301011_Augustus





2 **Convocazione dei Responsabili delle Funzioni di Supporto** p0301_Augustus.mdb

p0301010_Augustus

3 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)** p0104_Edifici_strategici.mdb

p0104011_UfficiPC

RISCHIO: BLACK OUT ELETTRICO

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

02 - Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR10_01

Azioni di supporto al P.E.E./P.S. Strutture Sanitarie

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

1 **Mantiene i contatti con referenti Pronto Soccorso** p0104_Edifici_strategici.mdb

p0104031_ProntoSoccorso

2 **Mantiene i contatti con referenti Strutture Sanitarie** p0106_Edifici_rilevanti.mdb

p0106031_StruttureSanitarie

3 **Mantiene i contatti con referenti Case Cura** p0106_Edifici_rilevanti.mdb

p0106041_CaseCura

RISCHIO: EMERGENZA SANITARIA

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

02 - Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR07_02

COVID 19

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

1 **Flusso di Comunicazione e) Monitoraggio del numero di contagiati, decessi, guarigioni** p0106_Edifici_rilevanti.mdb

p0106031_StruttureSanitarie





2 Flusso di Comunicazione e) Pianificazione e organizzazione dei servizi di trasferimento dei contagiati p0104_Edifici_strategici.mdb
p0104031_ProntoSoccorso

3 Flusso di Comunicazione e) Comunicazione dei dati monitorati p0109_Risorse_attive.mdb
p0109020_RisorseUmane

4 Flusso di Comunicazione e) Comunicazione dei dati monitorati p0106_Edifici_rilevanti.mdb
p0106111_Alberghi

RISCHIO: METEO

Stato dell'evento 03 - Preallarme

Funzione di Supporto **02 - Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria**

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR01_02 Esondazione corsi d'acqua

Priorità **AZIONE**

TEMA
CLASSE:

1 Individuazione piano di trasferimento dei non autosufficienti in zone sicure, in collaborazione con le strutture sanitarie p0106_Edifici_rilevanti.mdb
p0106031_StruttureSanitarie

2 Individuazione piano di trasferimento dei non autosufficienti in zone sicure, in collaborazione con le strutture sanitarie p0104_Edifici_strategici.mdb
p0104031_ProntoSoccorso

3 Dimensione PSICOSOCIALE, fase prevenzione: attivazione PMA e PASS (Triage, Procedure, Strumenti) p0109_Risorse_attive.mdb
p0109020_RisorseUmane

Stato dell'evento 04 - Allarme

Funzione di Supporto **02 - Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria**

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR01_08 Rottura argini

Priorità **AZIONE**

TEMA
CLASSE:

1 Individuazione piano di trasferimento dei non autosufficienti in zone sicure, in collaborazione con le strutture sanitarie p0106_Edifici_rilevanti.mdb
p0106031_StruttureSanitarie





RISCHIO:

PIANO DI SICUREZZA (P.S.)

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

02 - Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR09_02

Azioni di supporto al P.S. - Banche e PT

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Mantiene i contatti con referenti sicurezza dell'Istituto di Credito**

p0106_Edifici_rilevanti.mdb

p0106091_BanchePT

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR09_03

Azioni di supporto al P.S. - Scuole

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Mantiene i contatti con referenti Pronto Soccorso**

p0104_Edifici_strategici.mdb

p0104031_ProntoSoccorso

2 **Mantiene i contatti con referenti sicurezza della Scuola**

p0106_Edifici_rilevanti.mdb

p0106011_Scuole

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR09_04

Azioni di supporto - Manifestazioni Pubbliche

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Mantiene i contatti con referenti Pronto Soccorso**

p0104_Edifici_strategici.mdb

p0104031_ProntoSoccorso

2 **Mantiene i contatti con referenti Strutture Sanitarie**

p0106_Edifici_rilevanti.mdb

p0106031_StruttureSanitarie

RISCHIO:

SISMICO





Stato dell'evento
Funzione di Supporto

04 - Allarme

02 - Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR04_01

Crollo edifici filo strada

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Mantiene i contatti con referenti Pronto Soccorso**

p0104_Edifici_strategici.mdb

p0104031_ProntoSoccorso

2 **Mantiene i contatti con referenti Strutture Sanitarie**

p0106_Edifici_rilevanti.mdb

p0106031_StruttureSanitarie

3 **Mantiene i contatti con referenti Case Cura**

p0106_Edifici_rilevanti.mdb

p0106041_CaseCura

RISCHIO:

TRASPORTO

Stato dell'evento
Funzione di Supporto

04 - Allarme

02 - Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR06_01

Trasporto merci Pericolose su Strade Sovracomunali

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Mantiene i contatti con referenti Pronto Soccorso**

p0104_Edifici_strategici.mdb

p0104031_ProntoSoccorso

2 **Mantiene i contatti con referenti Strutture Sanitarie**

p0106_Edifici_rilevanti.mdb

p0106031_StruttureSanitarie

3 **Dimensione PSICOSOCIALE, fase prevenzione: attivazione PASS (Triage, Procedure, Strumenti)**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109020_RisorseUmane





ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR06_02

Trasporto merci/persone INCIDENTE RILEVANTE

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Mantiene i contatti con referenti Pronto Soccorso**

p0104_Edifici_strategici.mdb

p0104031_ProntoSoccorso

2 **Mantiene i contatti con referenti Strutture Sanitarie**

p0106_Edifici_rilevanti.mdb

p0106031_StruttureSanitarie

3 **Dimensione PSICOSOCIALE, fase prevenzione: attivazione PASS (Triage, Procedure, Strumenti)**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109020_RisorseUmane

RISCHIO:

EMERGENZA SANITARIA

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

03 - Mass-media e Informazioni

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR07_02

COVID 19

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Flusso di Comunicazione a) Informazione alla popolazione**

p0105121_News

RISCHIO:

EMERGENZA SANITARIA

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

04 - Volontariato

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR07_02

COVID 19

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:





- 1 **Flusso di Comunicazione b) Attivazione del volontariato locale, in raccordo con i livelli di coordinamento sovraordinato**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109011_OrgVolontariato

RISCHIO:

METEO

Stato dell'evento

03 - Preallarme

Funzione di Supporto

04 - Volontariato

ID Procedura Descrizione della procedura di emergenza

PR01_02

Esondazione corsi d'acqua

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

- 1 **Verifica competenze disponibili nelle associazioni di volontariato**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109011_OrgVolontariato

- 2 **Reperimento competenze necessarie da livelli sovracomunali (sussidiarietà orizzontale)**

p0104_Edifici_strategici.mdb

p0104011_UfficiPC

ID Procedura Descrizione della procedura di emergenza

PR01_04

Fontanazzi

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

- 1 **Verifica competenze disponibili nelle associazioni di volontariato**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109011_OrgVolontariato

- 2 **Reperimento competenze necessarie da livelli sovracomunali (sussidiarietà orizzontale)**

p0104_Edifici_strategici.mdb

p0104011_UfficiPC

- 3 **Reperimento competenze necessarie da livelli sovracomunali (sussidiarietà verticale)**

p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108011_Prefetture

ID Procedura Descrizione della procedura di emergenza

PR01_10

Dilavamenti, smottamenti e frane

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:





1 **Verifica competenze disponibili nelle associazioni di volontariato**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109011_OrgVolontariato

2 **Reperimento competenze necessarie da livelli sovracomunali (sussidiarietà orizzontale)**

p0104_Edifici_strategici.mdb

p0104011_UfficiPC

RISCHIO:

PIANO DI SICUREZZA (P.S.)

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

04 - Volontariato

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR09_03

Azioni di supporto al P.S. - Scuole

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Verifica competenze disponibili nelle associazioni di volontariato**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109011_OrgVolontariato

RISCHIO:

TRASPORTO

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

04 - Volontariato

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR06_01

Trasporto merci Pericolose su Strade Sovracomunali

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Verifica competenze disponibili nelle associazioni di volontariato**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109011_OrgVolontariato

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR06_02

Trasporto merci/persone INCIDENTE RILEVANTE

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:





1 **Verifica competenze disponibili nelle associazioni di volontariato**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109011_OrgVolontariato

RISCHIO:

INCENDI BOSCHIVI

Stato dell'evento

03 - Preallarme

Funzione di Supporto

05 - Risorse

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR08_02

Azioni di supporto ai Piani A.I.B.

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Mantiene i contatti con i Referenti della società di servizi (pubblica o privata) che garantisce la copertura della funzione necessaria**

p0202_AntIncendioBoschivo.mdb

p0201111_Valanghe

RISCHIO:

METEO

Stato dell'evento

02 - Attenzione

Funzione di Supporto

05 - Risorse

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR01_04

Fontanazzi

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109033_Materiali

2 **Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109073_MacchineOperatrici

3 **Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109103_Pompe

4 **Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109113_Generatori





- 5 **Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109043_Natanti

Stato dell'evento

03 - Preallarme

Funzione di Supporto

05 - Risorse

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR01_02

Esondazione corsi d'acqua

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

- 1 **Mantiene i contatti con il gestore delle Opere idrauliche presenti sul territorio**

p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb

p0105081_OperePres

- 1 **Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109073_MacchineOperatrici

- 2 **Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109103_Pompe

- 3 **Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109033_Materiali

RISCHIO:

TRASPORTO

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

05 - Risorse

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR06_01

Trasporto merci Pericolose su Strade Sovracomunali

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

- 1 **Allineamento Funz. 05 - Risorse Stato Evento Allarme**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109033_Materiali

- 2 **Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109073_MacchineOperatrici





ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR06_02

Trasporto merci/persone INCIDENTE RILEVANTE

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Allineamento Funz. 05 - Risorse Stato Evento Allarme**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109033_Materiali

2 **Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109073_MacchineOperatrici

RISCHIO:

AEROPORTUALE

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

07 - Telecomunicazioni

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR03_01

Azioni di supporto al P.E.E./P.S.

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Monitoraggio continuo del funzionamento dei mezzi di comunicazione**

p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb

p0105121_News

RISCHIO:

EMERGENZA SANITARIA

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

07 - Telecomunicazioni

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR07_02

COVID 19

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Monitoraggio continuo del funzionamento dei mezzi di comunicazione**

p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb

p0105121_News

RISCHIO:

METEO





Stato dell'evento
Funzione di Supporto

02 - Attenzione

07 - Telecomunicazioni

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR01_05 Innalzamento falde

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

- 1 **Comunicazione alla popolazione di comportamenti da adottare in condizioni di elevata criticità**

p0103_Metodi_di_allertamento.mdb

p0103011_Allertamento

Stato dell'evento
Funzione di Supporto

03 - Preallarme

07 - Telecomunicazioni

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR01_04 Fontanazzi

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

- 1 **Comunicazione alla popolazione di comportamenti da adottare in condizioni di elevata criticità**

p0103_Metodi_di_allertamento.mdb

p0103011_Allertamento

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR01_10 Dilavamenti, smottamenti e frane

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

- 1 **Comunicazione alla popolazione di comportamenti da adottare in condizioni di elevata criticità**

p0103_Metodi_di_allertamento.mdb

p0103011_Allertamento

Stato dell'evento
Funzione di Supporto

04 - Allarme

07 - Telecomunicazioni





ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR01_08

Rottura argini

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

- 1 **Comunicazione alla popolazione di comportamenti da adottare in condizioni di elevata criticità**

p0103_Metodi_di_allertamento.mdb

p0103013_Allertamento

RISCHIO:

TRASPORTO

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

07 - Telecomunicazioni

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR06_01

Trasporto merci Pericolose su Strade Sovracomunali

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

- 1 **Comunicazione alla popolazione di comportamenti da adottare in condizioni di elevata criticità**

p0103_Metodi_di_allertamento.mdb

p0103013_Allertamento

- 2 **Verifica del segnale sulle stazioni degli Operatori Telefonici**

p0103_Metodi_di_allertamento.mdb

p0103011_Allertamento

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR06_02

Trasporto merci/persona INCIDENTE RILEVANTE

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

- 1 **Comunicazione alla popolazione di comportamenti da adottare in condizioni di elevata criticità**

p0103_Metodi_di_allertamento.mdb

p0103013_Allertamento

- 2 **Verifica del segnale sulle stazioni degli Operatori Telefonici**

p0103_Metodi_di_allertamento.mdb

p0103011_Allertamento

RISCHIO:

EMERGENZA SANITARIA





Stato dell'evento
Funzione di Supporto

04 - Allarme

08 - Servizi Essenziali

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR07_02

COVID 19

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

- 1 Flusso di Comunicazione c) Continuità servizi essenziali, raccolta rifiuti,

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109011_OrgVolontariato

RISCHIO:

AEROPORTUALE

Stato dell'evento
Funzione di Supporto

04 - Allarme

09 - Censimento Danni

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR03_01

Azioni di supporto al P.E.E./P.S.

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

- 1 Sopralluogo tecnici incaricati e compilazione schede rilevamento danni

p0201_Scenari_di_rischio.mdb

p0201051_IncidentiRilevanti

RISCHIO:

INCENDI BOSCHIVI

Stato dell'evento
Funzione di Supporto

03 - Preallarme

09 - Censimento Danni

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR08_02

Azioni di supporto ai Piani A.I.B.

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

- 1 Sopralluogo tecnici incaricati e compilazione schede rilevamento danni

p0106_Edifici_rilevanti.mdb

p0106111_Alberghi





2 **Sopralluogo tecnici incaricati e compilazione schede rilevamento danni**

p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108041_Allevamenti

RISCHIO:

AEROPORTUALE

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

10 - Strutture Operative Locali e Viabilità

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR03_01

Azioni di supporto al P.E.E./P.S.

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Informa la popolazione sita all'interno delle zone d'impatto, se necessario dirama l'allerta per l'evacuazione**

p0103_Metodi_di_allertamento.mdb

p0103013_Allertamento

2 **Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento**

p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb

p0107012_CollegamentiViari

3 **Individua i punti critici delle strade strategiche**

p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb

p0105052_StradeStrategiche

4 **Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109033_Materiali

5 **Attivazione cancelli stradali**

p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108103_Cancelli

6 **Dirottamento traffico**

p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108072_NodiSensibili

RISCHIO:

BLACK OUT ELETTRICO

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

10 - Strutture Operative Locali e Viabilità





ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR10_01 **Azioni di supporto al P.E.E./P.S. Strutture Sanitarie**

<i>Priorità</i>	<i>AZIONE</i>	<i>TEMA</i> <i>CLASSE:</i>
1	Dirottamento traffico	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb p0108072_NodiSensibili
2	Attivazione cancelli stradali	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb p0108103_Cancelli
3	Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento	p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb p0107012_CollegamentiViari
4	Individua i punti critici delle strade strategiche	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb p0105052_StradeStrategiche
5	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb p0105062_PontiStrategici
6	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb p0105072_GallerieStrategiche

RISCHIO:

EMERGENZA SANITARIA

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

10 - Strutture Operative Locali e Viabilità

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR07_02 **COVID 19**

<i>Priorità</i>	<i>AZIONE</i>	<i>TEMA</i> <i>CLASSE:</i>
1	zone ROSSE: verifica il grado di percorribilità	p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb p0107012_CollegamentiViari





2 zone ROSSE: dirottamento traffico p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb
p0108072_NodiSensibili

3 zone ROSSE: attivazione cancelli stradali per controlli sul transito e scambio prodotti prima necessità p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb
p0108103_Cancelli

RISCHIO: INCENDI BOSCHIVI

Stato dell'evento 03 - Preallarme

Funzione di Supporto **10 - Strutture Operative Locali e Viabilità**

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR08_02 Azioni di supporto ai Piani A.I.B.

Priorità **AZIONE**

TEMA
CLASSE:

1 Individua i punti critici del sistema viario p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb
p0105052_StradeStrategiche

1 Individua i punti critici del sistema viario p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb
p0105072_GallerieStrategiche

1 Individua i punti critici del sistema viario p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb
p0105062_PontiStrategici

2 Attivazione cancelli stradali p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb
p0108103_Cancelli

2 Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb
p0107012_CollegamentiViari

2 Dirottamento traffico p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb
p0108072_NodiSensibili

3 Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento p0202_AntilincendioBoschivo.mdb
p0202022_StradeForestali

RISCHIO: METEO

Stato dell'evento 02 - Attenzione

Funzione di Supporto **10 - Strutture Operative Locali e Viabilità**





ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR01_01

Neve/Ghiaccio

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

- | | | | |
|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------------------------|
| 1 | Informa la popolazione sita all'interno delle zone d'impatto, se necessario dirama l'allerta per l'evacuazione | p0103_Metodi_di_allertamento.mdb | p0103013_Allertamento |
| 2 | Verifica il grado di percorribilità della infrastruttura viaria nelle zone interessate dall'evento. Effettua il monitoraggio delle infrastrutture viarie alternative | p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb | p0107012_CollegamentiViari |
| 3 | Verifica il grado di percorribilità della infrastruttura viaria nelle zone interessate dall'evento. Effettua il monitoraggio delle infrastrutture viarie alternative | p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb | p0105052_StradeStrategiche |
| 4 | Verifica il grado di percorribilità della infrastruttura viaria nelle zone interessate dall'evento. Effettua il monitoraggio delle infrastrutture viarie alternative | p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb | p0105062_PontiStrategici |
| 5 | Verifica il grado di percorribilità della infrastruttura viaria nelle zone interessate dall'evento. Effettua il monitoraggio delle infrastrutture viarie alternative | p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb | p0105072_GallerieStrategiche |
| 6 | Verifica il grado di percorribilità della infrastruttura viaria nelle zone interessate dall'evento. Effettua il monitoraggio delle infrastrutture viarie alternative | p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb | p0108103_Cancelli |

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR01_04

Fontanazzi

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

- | | | | |
|---|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|
| 1 | Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento | p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb | p0107012_CollegamentiViari |
| 1 | Verifica le condizioni di allestimento, mantiene il collegamento con il Referente dell'Area di emergenza, favorisce le condizioni di accoglimento | p0102_Aree_di_emergenza.mdb | p0102011_AreeAttesa |
| 2 | Individua i punti critici delle strade strategiche | p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb | p0105052_StradeStrategiche |





3	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105062_PontiStrategici
4	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105072_GallerieStrategiche
5	Verifica il funzionamento degli impianti idraulici	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105081_OperePresa
6	Attivazione cancelli stradali	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108103_Cancelli
7	Stampa di uno o più degli elaborati indicati nell'ultima pagina della Relazione Generale	p0201_Scenari_di_rischio.mdb	p0201081_Allagamenti

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR01_05

Innalzamento falde

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1	Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento	p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb	p0107012_CollegamentiViari
2	Attivazione cancelli stradali	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108103_Cancelli
3	Dirottamento traffico	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108072_NodiSensibili
4	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109033_Materiali
5	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109043_Natanti
6	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109073_MacchineOperatrici



Pagina 26 di 35



7 **Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)** p0109_Risorse_attive.mdb

p0109103_Pompe

8 **Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)** p0109_Risorse_attive.mdb

p0109113_Generatori

9 **Stampa di uno o più degli elaborati indicati nell'ultima pagina della Relazione Generale** p0201_Scenari_di_rischio.mdb

p0201081_Allagamenti

ID Procedura Descrizione della procedura di emergenza

PR01_06 **Cedimento strutturale condotta forzata**

Priorità *AZIONE*

TEMA

CLASSE:

1 **Attivazione cancelli stradali** p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108103_Cancelli

2 **Dirottamento traffico** p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108072_NodiSensibili

Stato dell'evento

03 - Preallarme

Funzione di Supporto

10 - Strutture Operative Locali e Viabilità

ID Procedura Descrizione della procedura di emergenza

PR01_02 **Esondazione corsi d'acqua**

Priorità *AZIONE*

TEMA

CLASSE:

1 **Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento** p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb

p0107012_CollegamentiViari

2 **Attivazione cancelli stradali** p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108103_Cancelli

3 **Dirottamento traffico** p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108072_NodiSensibili





ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR01_04

Fontanazzi

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Dirottamento traffico**

p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108072_NodiSensibili

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR01_10

Dilavamenti, smottamenti e frane

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento**

p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb

p0107012_CollegamentiViari

2 **Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento**

p0202_AntiIncendioBoschivo.mdb

p0202013_Idranti

3 **Attivazione cancelli stradali**

p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108103_Cancelli

4 **Dirottamento traffico**

p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108072_NodiSensibili

5 **Mantiene i contatti con i referenti delle strutture ricettive**

p0106_Edifici_rilevanti.mdb

p0106111_Alberghi

5 **Verifica il funzionamento degli impianti idraulici**

p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb

p0105081_OperePreso

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

10 - Strutture Operative Locali e Viabilità





ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR01_08

Rottura argini

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

- | | | | |
|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|------------------------------------|
| 1 | Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento | p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb | p0107012_CollegamentiViari |
| 2 | Attivazione cancelli stradali | p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb | p0108103_Cancelli |
| 3 | Dirottamento traffico | p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb | p0108072_NodiSensibili |
| 4 | Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale) | p0109_Risorse_attive.mdb | p0109033_Materiali |
| 5 | Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale) | p0109_Risorse_attive.mdb | p0109043_Natanti |
| 6 | Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale) | p0109_Risorse_attive.mdb | p0109073_MacchineOperatrici |
| 7 | Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale) | p0109_Risorse_attive.mdb | p0109103_Pompe |
| 8 | Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale) | p0109_Risorse_attive.mdb | p0109113_Generatori |
| 9 | Stampa di uno o più degli elaborati indicati nell'ultima pagina della Relazione Generale | p0201_Scenari_di_rischio.mdb | p0201081_Allagamenti |

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR01_09

Cedimento strutturale Ponte/Viadotto

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:





1	Stampa di uno o più degli elaborati indicati nell'ultima pagina della Relazione Generale	p0201_Scenari_di_rischio.mdb	p0201081_Allagamenti
2	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105072_GallerieStrategiche
3	Individua i punti critici delle strade strategiche	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105052_StradeStrategiche
4	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105062_PontiStrategici
5	Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento	p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb	p0107012_CollegamentiViari
6	Attivazione cancelli stradali	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108103_Cancelli
7	Dirottamento traffico	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108072_NodiSensibili
8	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109113_Generatori
9	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109103_Pompe
10	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109043_Natanti

RISCHIO:

PIANO DI SICUREZZA (P.S.)

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

10 - Strutture Operative Locali e Viabilità

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR09_02

Azioni di supporto al P.S. - Banche e PT

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:





1	Attivazione cancelli stradali	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108103_Cancelli
2	Dirottamento traffico	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108072_NodiSensibili
3	Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento	p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb	p0107012_CollegamentiViari
4	Individua i punti critici delle strade strategiche	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105052_StradeStrategiche
5	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105062_PontiStrategici
6	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105072_GallerieStrategiche

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR09_03

Azioni di supporto al P.S. - Scuole

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1	Attivazione cancelli stradali	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108103_Cancelli
2	Dirottamento traffico	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108072_NodiSensibili
3	Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento	p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb	p0107012_CollegamentiViari
4	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105062_PontiStrategici
5	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105072_GallerieStrategiche





ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR09_04

Azioni di supporto - Manifestazioni Pubbliche

Priorità *AZIONE*

TEMA

CLASSE:

2 **Attivazione cancelli stradali**

p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108103_Cancelli

2 **Dirottamento traffico**

p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108072_NodiSensibili

3 **Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento**

p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb

p0107012_CollegamentiViari

4 **Individua i punti critici delle strade strategiche**

p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb

p0105052_StradeStrategiche

5 **Individua i punti critici del sistema viario**

p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb

p0105062_PontiStrategici

6 **Individua i punti critici del sistema viario**

p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb

p0105072_GallerieStrategiche

RISCHIO:

SISMICO

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

10 - Strutture Operative Locali e Viabilità

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR04_01

Crollo edifici filo strada

Priorità *AZIONE*

TEMA

CLASSE:

1 **Verifica le condizioni di allestimento, mantiene il collegamento con il Referente dell'Area di emergenza, favorisce le condizioni di accoglimento**

p0102_Aree_di_emergenza.mdb

p0102011_AreeAttesa

1 **Attivazione cancelli stradali**

p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108103_Cancelli





2 **Dirottamento traffico** p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108072_NodiSensibili

3 **Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento** p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb

p0107012_CollegamentiViari

4 **Individua i punti critici delle strade strategiche** p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb

p0105052_StradeStrategiche

5 **Individua i punti critici del sistema viario** p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb

p0105062_PontiStrategici

6 **Individua i punti critici del sistema viario** p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb

p0105072_GallerieStrategiche

7 **Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)** p0109_Risorse_attive.mdb

p0109033_Materiali

8 **Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)** p0109_Risorse_attive.mdb

p0109073_MacchineOperatrici

RISCHIO: TRASPORTO

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

10 - Strutture Operative Locali e Viabilità

ID Procedura Descrizione della procedura di emergenza

PR06_01

Trasporto merci Pericolose su Strade Sovracomunali

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

1 **Stampa di uno o più degli elaborati indicati nell'ultima pagina della Relazione Generale** p0201_Scenari_di_rischio.mdb

p0201072_Trasportopericolose

2 **Attivazione cancelli stradali** p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108103_Cancelli

3 **Dirottamento traffico** p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108072_NodiSensibili





4	Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento	p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb	p0107012_CollegamentiViari
---	------------------------------------------------------------------------	------------------------------------	----------------------------

5	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105072_GallerieStrategiche
---	----------------------------------------------	--------------------------------------	------------------------------

6	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105062_PontiStrategici
---	----------------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------

7	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105052_StradeStrategiche
---	----------------------------------------------	--------------------------------------	----------------------------

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR06_02	Trasporto merci/persona INCIDENTE RILEVANTE
---------	---------------------------------------------

Priorità **AZIONE**

TEMA
CLASSE:

1	Stampa di uno o più degli elaborati indicati nell'ultima pagina della Relazione Generale	p0201_Scenari_di_rischio.mdb	p0201072_Trasportopericolose
---	------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------	------------------------------

2	Attivazione cancelli stradali	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108103_Cancelli
---	-------------------------------	------------------------------------------	-------------------

3	Dirottamento traffico	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108072_NodiSensibili
---	-----------------------	------------------------------------------	------------------------

4	Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento	p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb	p0107012_CollegamentiViari
---	------------------------------------------------------------------------	------------------------------------	----------------------------

5	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105072_GallerieStrategiche
---	----------------------------------------------	--------------------------------------	------------------------------

6	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105062_PontiStrategici
---	----------------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------

7	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105052_StradeStrategiche
---	----------------------------------------------	--------------------------------------	----------------------------





RISCHIO:

EMERGENZA SANITARIA

Stato dell'evento

04 - Allarme

Funzione di Supporto

13 - Assistenza alla popolazione

ID Procedura *Descrizione della procedura di emergenza*

PR07_02

COVID 19

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Flusso di Comunicazione d) fornitura di beni di prima necessità (carburanti inclusi)**

p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb

p0105131_DistributoriCarburante

2 **Flusso di Comunicazione d) fornitura di beni di prima necessità (carburanti inclusi)**

p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108021_DepositoFarmaci

3 **Flusso di Comunicazione d) fornitura di beni di prima necessità (carburanti inclusi)**

p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108031_DepositoAlimenti





PAGINA

INTENZIONALMENTE

IN BIANCO



 Protezione Civile	PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE	Modello: RG Capitolo: 05 Revisione: 0 Compilatore: 
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

MODELLO ORGANIZZATIVO DEL SISTEMA COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE

MANUALE DI PROTEZIONE CIVILE

Per intervenire in modo efficace al manifestarsi di una condizione di emergenza, è indispensabile che il sistema di comando e le risorse disponibili sul territorio siano organizzate in modo tale da delineare con precisione i ruoli e le competenze di ciascun operatore di protezione civile.

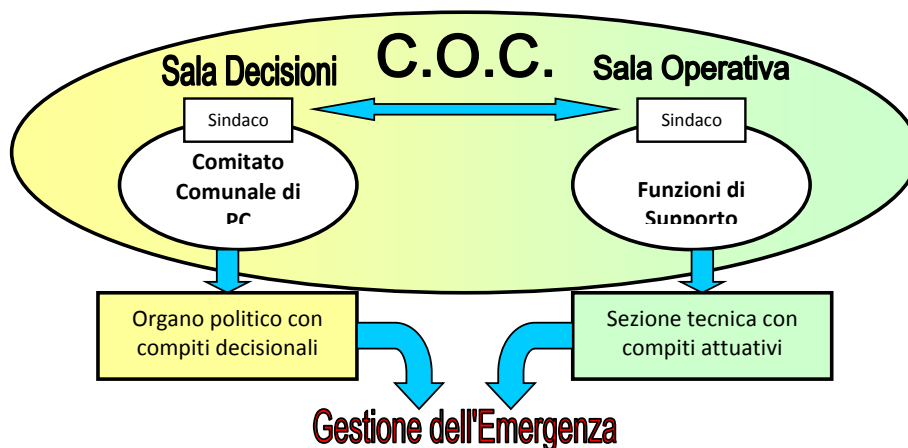
Nella seguente sezione si intende fornire una descrizione generale del Sistema Comunale di Protezione Civile, di come è costituito e quali sono i suoi compiti principali.

SISTEMA DI COMANDO E CONTROLLO

Il sistema di comando e controllo identifica gli organismi di protezione civile esistenti a livello comunale, definendone i compiti ed il tipo di organizzazione con la quale operano.

STRUTTURA OPERATIVA COMUNALE (C.O.C.)

Il Sindaco, quale Autorità comunale di protezione Civile, al verificarsi dell'emergenza nell'ambito del territorio comunale, si avvale del Centro Operativo Comunale (C.O.C.) per la direzione ed il coordinamento delle attività di soccorso e di assistenza alla popolazione colpita. Il COC è formato dalla Sala Decisioni e dalla Sala Operativa.





Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: **05**

Revisione: **0**

Compilatore: RES Ambiente

La **Sala Decisioni** è la sede della gestione coordinata dell'emergenza dove operano le funzioni di comando e di informazione alla popolazione; essa è presieduta dal Sindaco. Il Sindaco può convocare presso la Sala Decisioni esperti o rappresentanti di enti ed organizzazioni che rivestano un ruolo importante durante l'emergenza.

La **Sala Operativa** è organizzata per Funzioni di Supporto, ed è il luogo dove devono confluire tutte le informazioni riguardanti l'emergenza. Per ogni Funzione di Supporto è individuato un responsabile che, in situazione di pace, collabora con il Servizio di Protezione Civile del Comune per l'aggiornamento dei dati e delle procedure, mentre, in emergenza, coordina l'intervento della Sala Operativa relativamente al proprio settore di competenza. I responsabili delle Funzioni di Supporto sono nominati dal Sindaco con decreto e successiva comunicazione delle generalità e responsabilità al Servizio Provinciale di Protezione Civile.

Tav 5.1 Tavola riassuntiva Centro Operativo Comunale

CENTRO OPERATIVO COMUNALE – C.O.C.	
Definizione	È l'organo di coordinamento locale delle strutture di protezione civile per far fronte alla situazione di emergenza conseguente al verificarsi di un evento calamitoso.
Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none">• è formato dalla Sala Decisioni e dalla Sala Operativa• se possibile, deve essere ubicato in un edificio antisismico e non vulnerabile ai rischi che possono interessare il territorio comunale ⁽¹⁾• la sede del C.O.C. dovrebbe avere una superficie complessiva in grado di ospitare:<ul style="list-style-type: none">○ una sala riunioni○ delle sale adibite alle Funzioni di Supporto○ una sala per le relazioni con il pubblico○ una sala per le telecomunicazioni○ servizi igienici e, possibilmente, zone riposo e ristoro○ un piazzale attiguo in grado di accogliere i mezzi di soccorso



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: **05**

Revisione: **0**

Compilatore: RES Ambiente

--	--

Parti costituenti il C.O.C.	SALA DECISIONI	SALA OPERATIVA
Compiti	<ul style="list-style-type: none"> Gestione coordinata dell'emergenza Informazione alla popolazione 	<ul style="list-style-type: none"> Luogo dove confluiscono tutte le informazioni riguardanti l'emergenza
Componenti	<ul style="list-style-type: none"> Sindaco (che la presiede) Assessore delegato di PC Segretario Comunale Responsabile dell'ufficio comunale di PC Dirigente responsabile settore tecnico Comandante Polizia Locale Responsabile gruppo comunale volontari di PC (se esiste) 	<ul style="list-style-type: none"> Funzione Tecnica e di Pianificazione Funzione Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria Funzione Volontariato Funzione Risorse di Mezzi e Materiali Funzione Servizi Essenziali ed Attività Scolastica Funzione Censimento Danni Funzione Strutture Operative Locali e Viabilità Funzione Telecomunicazioni Funzione Assistenza alla Popolazione

NOTE

(1) è consigliabile individuare una o più sedi alternative qualora l'edificio individuato risultasse non idoneo nel corso dell'emergenza, o risultasse vulnerabile ad una particolare tipologia di rischio

FUNZIONI DI SUPPORTO E LORO COMPITI

Le Funzioni di Supporto introdotte con il Metodo Augustus, rappresentano la risposta operativa della struttura di protezione civile al verificarsi di una condizione di emergenza. Ogni singola funzione avrà un proprio responsabile (o referente) che in "tempo di pace" aggiornerà i dati relativi alla propria funzione, mentre in caso di emergenza affiancherà e supporterà il Sindaco nello svolgimento delle attività di protezione civile.

A livello Comunale, le Funzioni di supporto sono 9:

1. Funzione Tecnica e di Pianificazione
2. Funzione Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria
4. Funzione Volontariato



 Protezione Civile	PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE	Modello: RG Capitolo: 05 Revisione: 0 Compilatore: 
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

- 5. Funzione Risorse di Mezzi e di Materiali
- 7. Funzione Telecomunicazioni
- 8. Funzione Servizi Essenziali
- 9. Funzione Censimento danni
- 10. Funzione Strutture Operative Locali e Viabilità
- 13. Funzione Assistenza alla Popolazione

È da osservare che al verificarsi di un evento calamitoso, non devono essere attivate necessariamente tutte e nove le funzioni di supporto, ma solo quelle che risultano necessarie a seconda dei casi.

Di seguito si riportano delle schede contenenti i compiti delle varie Funzioni di Supporto sia in tempo di pace sia in tempo di emergenza in riferimento ad un generico evento calamitoso.

Tav 5.2 Funzione di Supporto Tecnica e Pianificazione

FUNZIONE 1: TECNICA E PIANIFICAZIONE	
Il Responsabile della Funzione Tecnica e di Pianificazione dovrà mantenere e coordinare tutti i rapporti tra le varie componenti scientifiche e tecniche.	
FASE	COMPITI
Tempo di pace	<ul style="list-style-type: none"> • Gestisce e cura la pianificazione di protezione civile. • Mantiene e coordina tutti i rapporti tra le varie componenti scientifiche tecniche in fase di pianificazione del Piano Comunale di Emergenza; • Concorre alla redazione ed all'aggiornamento del Piano Comunale di Protezione Civile per la parte attinente i rischi incombenti sul territorio;



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: **05**

Revisione: **0**

Compilatore: RES Ambiente

	<ul style="list-style-type: none"> • Individua dal Piano di protezione civile le aree di emergenza e ne cura la progettazione (aree ammassamento soccorritori, aree di attesa, aree di ricovero per tendopoli, aree di ricovero, magazzini di raccolta)
Tempo di emergenza	<ul style="list-style-type: none"> • Gestisce la pianificazione di emergenza • Mantiene e coordina tutti i rapporti tra le varie componenti scientifiche e tecniche durante le operazioni di soccorso; • Fornisce pareri tecnico/scientifici attinenti all'emergenza in atto con riguardo ai rischi ed alla degenerazione degli stessi. • Coordina i rapporti con le varie componenti scientifiche e tecniche per l'interpretazione fisica del fenomeno e dei dati forniti dalle reti di monitoraggio • Raccoglie e fornisce la cartografia necessaria • Tiene sotto continuo monitoraggio l'evolversi dell'evento e le conseguenze che si producono sul territorio. Verifica/stima la popolazione, i beni e i servizi coinvolti nell'evento • Individua la necessità di evacuare la popolazione facendo diramare l'allarme dalla Funzione 10, Strutture Operative e Viabilità

Tav 5.3 Funzione di Supporto Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria

FUNZIONE 2: SANITA', ASSISTENZA SOCIALE E VETERINARIA

La funzione sanità, assistenza sociale e veterinaria pianifica e gestisce tutte le problematiche relative agli aspetti socio – sanitari dell'emergenza. Al responsabile della funzione spetta anche il compito di coordinare il censimento dei danni alle persone.

FASE	COMPITI
Tempo di pace	<ul style="list-style-type: none"> • Censisce gli inabili residenti nel Comune • Censisce le strutture sanitarie e ospedaliere



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: **05**

Revisione: **0**

Compilatore: RES Ambiente

	<ul style="list-style-type: none"> • Si raccorda con gli ospedali e con la pianificazione sanitaria dell'A.S.L. per pianificare le attività coordinate in emergenza • Il responsabile si impegna a mantenere aggiornati i dati acquisiti
Tempo di emergenza	<ul style="list-style-type: none"> • Coordina l'attività d'intervento delle strutture sanitarie e delle associazioni di volontariato a carattere sanitario • Si informa presso gli ospedali per avere la situazione delle disponibilità di posti letto • Verifica la presenza di inabili tra la popolazione colpita e provvede al loro aiuto, con particolare riferimento alla presenza di persone con patologie a rischio (cardiopatici, asmatici, psichiatrici, diabetici,...) • Si raccorda con l'A.S.L. per: <ul style="list-style-type: none"> ○ l'istituzione, se necessario, di un Posto Medico Avanzato (PMA) ○ l'apertura h 24 di una farmacia e la presenza di un medico autorizzato a prescrivere farmaci ○ l'assistenza veterinaria e l'eventuale infossamento delle carcasse di animali • Controlla le possibilità di ricovero della popolazione eventualmente da evacuare, comunicando le eventuali carenze alla Prefettura e specificando anche le esigenze di trasporto, con particolare riguardo ai disabili • Coordina le attività di disinfezione e disinfestazione, smaltimento rifiuti speciali, e il controllo sulle acque potabili, attività di carattere veterinario • Organizza le attività necessarie al riconoscimento delle vittime e all'infossamento dei cadaveri

Tav 5.4 Funzione di Supporto Volontariato

FUNZIONE 4: VOLONTARIATO

La funzione volontariato si occupa di redigere un quadro sinottico delle risorse di mezzi, materiali, uomini e professionalità, in relazione alla specificità delle attività svolte dalle associazioni locali di volontariato, al fine di supportare le operazioni di soccorso ed assistenza in coordinamento con le altre funzioni di supporto.

FASE	COMPITI
Tempo di pace	<ul style="list-style-type: none"> • Individua le associazioni di volontariato, le relative risorse (mezzi, materiali, attrezzature) ed i tempi d'intervento • Il responsabile si impegna a mantenere aggiornati i dati acquisiti



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: **05**

Revisione: **0**

Compilatore: RES Ambiente

Tempo di emergenza

- Si coordina con le altre funzioni di supporto per l'impiego dei volontari
- Predispone e coordina l'invio di squadre di volontari nelle aree di emergenza per garantire la prima assistenza alla popolazione;
- Predispone l'invio di squadre di volontari per le esigenze delle altre funzioni di supporto.

Tav 5.5 Funzione di Supporto Risorse Mezzi e Materiali

FUNZIONE 5: RISORSE DI MEZZI E DI MATERIALI

La funzione materiali e mezzi è essenziale e primaria per fronteggiare un'emergenza di qualunque tipo ed ha lo scopo di fornire un quadro costantemente aggiornato delle risorse disponibili nelle diverse situazioni di emergenza, attraverso il censimento dei materiali e dei mezzi appartenenti ad enti locali, volontariato, privati convenzionati con il Comune ed altre amministrazioni presenti sul territorio.

FASE	COMPITI
Tempo di pace	<ul style="list-style-type: none"> • Individua i mezzi di proprietà del Comune • Stipula convenzioni per la fornitura di mezzi e materiali in emergenza



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: **05**

Revisione: **0**

Compilatore: RES Ambiente

	<ul style="list-style-type: none"> • Individua i mezzi di ditte private convenzionate con il Comune stabilendone i tempi d'intervento • Individua le ditte detentrici di prodotti utili (Catering, ingrossi alimentari, sale per le strade, ...). • Il responsabile si impegna a mantenere aggiornati i dati acquisiti
Tempo di emergenza	<ul style="list-style-type: none"> • Tiene i rapporti con la Regione, Provincia e con la Prefettura per le richieste di materiali in accordo con la Funzione 1, Tecnica e Pianificazione • Coordina l'utilizzo dei mezzi comunali impiegati; • Verifica le esigenze e le disponibilità dei materiali e dei mezzi necessari all'assistenza alla popolazione e dispone l'invio degli stessi presso le aree di ricovero; • Esegue i lavori di allestimento delle aree individuate per la sistemazione di roulotte, containers e tende • Cura gli interventi di manutenzione all'interno dei campi • Aggiorna un elenco dei mezzi in attività e di quelli in deposito ancora disponibili • Allerta le ditte che dispongono di materiali e mezzi utili organizzando il loro intervento • Di concerto con il Dirigente del servizio di protezione civile, valuta la quantità ed il tipo di risorse umane operative-tecniche-amministrative necessarie a fronteggiare l'emergenza e si adopera per la ricerca e l'impiego nel territorio • Organizza le turnazioni del personale operativo, tecnico e amministrativo

Tav 5.6 Funzione di Supporto Telecomunicazioni

FUNZIONE 7: TELECOMUNICAZIONI

Il responsabile della funzione di telecomunicazioni, dovrà coordinare le attività svolte dalle società di telecomunicazione presenti sul territorio e dalle associazioni di volontariato dei radioamatori che hanno il compito, in periodo di emergenza e, se il caso lo richiede, di organizzare una rete di telecomunicazione alternativa.

FASE	COMPITI
Tempo di pace	<ul style="list-style-type: none"> • Garantisce l'efficienza e la funzionalità della strumentazione della Sala Operativa;



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: **05**

Revisione: **0**

Compilatore: RES Ambiente

	<ul style="list-style-type: none"> • Provvede a far collegare i PC dei componenti del C.O.C. • Accerta la totale copertura del segnale radio nel territorio comunale e segnala le zone non raggiunte dal servizio • Organizza esercitazioni per verificare l'efficienza dei collegamenti radio ed effettua prove di collegamento all'esterno • Il responsabile si impegna a mantenere aggiornati i dati acquisiti
Tempo di emergenza	<ul style="list-style-type: none"> • Attiva le strutture di intervento per il ripristino delle reti di telecomunicazioni fisse e mobili • Provvede all'allestimento del C.O.C. dal punto di vista tecnico-operativo e dei collegamenti: prende contatti con le persone per il trasporto e la messa in opera dei materiali individuati per l'allestimento del C.O.C • Garantisce i contatti radio tra il C.O.C. e le squadre di intervento esterne • Si occupa dei problemi legati alla radiofonia • Mantiene efficiente la strumentazione della Sala Operativa

Tav 5.7 Funzione di Supporto Servizi Essenziali

FUNZIONE 8: SERVIZI ESSENZIALI

Il responsabile di tale funzione avrà mansioni di coordinamento dei rappresentanti di tutti i servizi essenziali erogati sul territorio comunale per provvedere ad immediati interventi sulla rete, al fine di garantirne l'efficienza, anche in situazioni di emergenza. In particolare, il responsabile si occupa di assicurare la presenza presso la Sala Operativa dei rappresentanti degli enti e delle società eroganti i servizi primari ovvero di mantenere i contatti con gli stessi, affinché siano in grado di inviare sul territorio i tecnici e loro collaboratori per verificare la funzionalità e la messa in sicurezza delle reti dei servizi comunali. Inoltre, si occupa, per quanto possibile, di garantire la continuità del servizio scolastico in tempo di emergenza.

FASE	COMPITI
------	---------



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: **05**

Revisione: **0**

Compilatore: RES Ambiente

Tempo di pace	<ul style="list-style-type: none"> • Mantiene i rapporti con i responsabili delle ditte erogatrici di servizi essenziali (acqua, luce, gas, fognature) • Individua gli alunni ed il personale docente e non presso le scuole comunali • Il responsabile si impegna a mantenere aggiornati i dati acquisiti
Tempo di emergenza	<ul style="list-style-type: none"> • Si occupa dell'eventuale ripristino di infrastrutture a rete dei servizi essenziali danneggiati (acqua, luce, gas, fognatura), e dell'installazione dei collegamenti con le reti principali nelle aree di emergenza. • In caso di danneggiamento degli edifici scolastici, si adopera per rendere possibile lo svolgimento delle attività scolastiche presso edifici sostitutivi.

Tav 5.8 Funzione di Supporto Censimento Danni

FUNZIONE 9: CENSIMENTO DANNI

L'attività di censimento dei danni a persone e alle cose riveste particolare importanza nella valutazione della situazione complessiva determinatasi a seguito dell'evento ed in ordine all'aggiornamento degli scenari, al fine di rilevare puntualmente il danno alle persone, agli edifici ed altre strutture, di valutarne l'agibilità e stabilire gli interventi urgenti da predisporre.

FASE	COMPITI
Tempo di pace	<ul style="list-style-type: none"> • Censisce gli edifici pubblici strategici, gli edifici di interesse storico-artistico • Individua i professionisti disponibili ad intervenire in caso di emergenza per la rilevazione dei danni • Provvede alla creazione di un'adeguata modulistica semplice, immediata e



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: **05**

Revisione: **0**

Compilatore: RES Ambiente

	<p>modificabile per il rilevamento dei danni sulle diverse casistiche (ad esempio sisma, dissesto idrologico, incidente industriale, incendio boschivo)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Effettua una zonizzazione delle aree e relativa organizzazione teorica preventiva di squadre di rilevamento danni, composte da due o tre persone comprese tra tecnici del Comune, della Regione e/o Provincia, VV.F, professionisti • Il responsabile si impegna a mantenere aggiornati i dati acquisiti
Tempo di emergenza	<ul style="list-style-type: none"> • Si coordina con le funzioni 2 e 4 Sanità, Assistenza Sociale e Volontariato per stimare il numero delle persone evacuate, ferite, disperse e decedute • Predisporre i provvedimenti amministrativi per garantire la pubblica e privata incolumità • Dispone controlli immediati su scuole ed edifici pubblici strategici per verificarne l'agibilità • Accoglie le richieste di sopralluoghi provenienti dai cittadini • Contatta e mantiene i rapporti con i professionisti • Organizza le squadre per effettuare i sopralluoghi <p><i>N.B.: I sopralluoghi, saranno finalizzati alla compilazione di schede di rilevamento, che dovranno contenere informazioni riguardanti la proprietà dell'immobile, l'ubicazione (rif. catastale) ed il tipo di danno riportato. Sulla base delle schede prodotte saranno programmati gli interventi per il superamento dell'emergenza</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Predisporre delle schede riepilogative dei risultati, con riferimento a: persone, edifici pubblici e privati, impianti industriali, servizi essenziali, attività produttive, beni architettonici, infrastrutture pubbliche, agricoltura e zootecnia anche avvalendosi di esperti nel settore sanitario, industriale, commerciale e professionisti volontari • Rende noti i dati sui danni accertati relativamente agli edifici pubblici, privati, attività produttive e commerciali, agricoltura, zootecnia ed edifici di rilevanza storico – artistica

Tav 5.9 Funzione di Supporto Strutture Operative Locali e Viabilità

FUNZIONE 10: STRUTTURE OPERATIVE LOCALI E VIABILITA'

Il responsabile di questa funzione dovrà coordinare le varie componenti locali preposte alla viabilità, regolamentando localmente i trasporti, inibendo il traffico nelle aree a rischio, indirizzando e regolando gli afflussi dei soccorsi.

FASE	COMPITI
Tempo di pace	<ul style="list-style-type: none"> • Individua le caratteristiche delle strade principali indicando la presenza di sottopassi e ponti con le relative misure • Individua preventivamente la posizione dei posti di blocco (cancelli) per i vari tipi di rischio ed ipotizza gli itinerari alternativi • Predisporre una pianificazione della viabilità d'emergenza a seconda delle diverse casistiche
Tempo di	<ul style="list-style-type: none"> • Richiede l'intervento e l'arrivo delle strutture operative (VV.F., Polizia Municipale,

Pag. 11 di 26



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: **05**

Revisione: **0**

Compilatore: RES Ambiente

emergenza

Carabinieri, Forze Armate)

- Effettua una prima ricognizione subito dopo l'evento con l'aiuto di eventuale personale dislocato in sedi periferiche, per verificare la tipologia, l'entità ed il luogo dell'evento. Qualora occorresse una ricognizione aerea si può richiedere alla Prefettura l'invio dell'esercito
- Dà le disposizioni per delimitare le aree a rischio tramite l'istituzione di posti di blocco (cancelli) sulle reti di viabilità, allo scopo di regolamentare la circolazione in entrata ed in uscita dall'area a rischio; la predisposizione dei posti di blocco dovrà essere attuata in corrispondenza dei nodi viari, per favorire manovre e deviazioni
- Predisporre la vigilanza degli accessi interdetti delle aree inagibili;
- Attività di controllo dei flussi di traffico lungo le vie di fuga e dell'accesso ai mezzi di soccorso
- Predisporre il servizio di antisciacallaggio
- Garantisce un costante collegamento e contatto con la Prefettura e gli altri Organi di Polizia
- Individua i punti critici del sistema viario e predisporre gli interventi necessari al ripristino della viabilità
- Coordina le attività di diramazione dell'allerta e della diffusione delle informazioni alla popolazione e le operazioni di evacuazione
- Si occupa di diffondere l'ordine di evacuazione alla popolazione tramite altoparlanti sulle autovetture della Protezione Civile

Tav 5.10 Funzione di Supporto Assistenza alla Popolazione

FUNZIONE 13: ASSISTENZA ALLA POPOLAZIONE

Il responsabile della funzione assistenza alla popolazione avrà il compito di predisporre un quadro delle disponibilità di alloggiamento di immobili o aree di emergenza e di fornire l'assistenza alla popolazione in tali aree.

FASE	COMPITI
Tempo di pace	<ul style="list-style-type: none"> • Individuazione delle strutture pubbliche e private idonee al ricovero di nuclei familiari evacuati • Il responsabile si impegna a mantenere aggiornati i dati acquisiti
Tempo di emergenza	<ul style="list-style-type: none"> • Garantisce l'assistenza alla popolazione nelle aree di attesa e nelle aree di ricovero • Attiva il personale incaricato per il censimento della popolazione nelle aree di ricovero



Protezione Civile

**PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
RELAZIONE GENERALE**

Modello: RG

Capitolo: 05

Revisione: 0

Compilatore: 



- Gestisce i posti letto dei campi e degli alberghi (strutture ricettive)
- Assicura una mensa da campo
- Gestisce la distribuzione degli aiuti nei campi



 Protezione Civile	PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE	Modello: RG Capitolo: 05 Revisione: 0 Compilatore: 
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

SISTEMA DI COMUNICAZIONE

Al verificarsi di una condizione di emergenza è di fondamentale importanza disporre di un sistema di comunicazione in grado di individuare, in relazione alla situazione di pericolo, quali sono i destinatari della comunicazione, le modalità di trasmissione ed i contenuti della comunicazione.

L'obiettivo della comunicazione è quello di mantenere in uno stato di vigile attenzione il sistema di protezione civile nei riguardi di una possibile situazione di pericolo e, conseguentemente, di permettere l'attivazione in tempo utile dei vari stati di allertamento. In generale, il messaggio riguardante l'evento in corso deve avere una forma sintetica e non deve lasciare dubbio alcuno sul suo contenuto; le informazioni indispensabili da fornire devono riguardare la tipologia di evento in atto o previsto, il suo presunto impatto sul territorio ed il livello di allertamento da attivare (attenzione, pre-allarme, allarme).

Altro aspetto fondamentale del sistema di comunicazione riguarda la modalità della trasmissione e i destinatari dell'informazione. Per quanto riguarda le modalità di trasmissione, queste dipendono dai mezzi in dotazione del Comune, dalla stima del tempo disponibile affinché il messaggio sia ricevuto in tempo utile dai destinatari, dal momento in cui il messaggio viene diramato (giorno/notte, orario di apertura/chiusura degli uffici, ecc) e dalla funzionalità della rete di comunicazione; in genere, i messaggi possono essere inviati via telefono, fonogramma, apparecchi radio autorizzati.



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: **05**

Revisione: **0**

Compilatore:  RES Ambiente

SISTEMA DI INFORMAZIONE ALLA POPOLAZIONE

L'efficacia e la funzionalità del Piano di protezione Civile sono fortemente correlate ad alcune attività il cui sviluppo è essenziale per ottenere una effettiva mitigazione degli effetti; una di tali attività è senza dubbio l'informazione alla popolazione sia in periodi di pace (informazione preventiva), sia in situazioni di emergenza (informazione in emergenza). Infatti, il sistema territoriale, inteso come l'insieme dei sistemi naturale, sociale e politico, risulta essere più vulnerabile rispetto ad un determinato evento quanto più basso è il livello di conoscenza della popolazione riguardo alla fenomenologia dell'evento stesso, al suo modo di manifestarsi e alle azioni necessarie per mitigarne gli effetti. L'informazione alla popolazione rappresenta quindi uno degli obiettivi principali da raggiungere nell'ambito di una concreta prevenzione del rischio; essa non dovrà limitarsi solo alla spiegazione scientifica, che risulta spesso incomprensibile alla maggior parte della popolazione, ma dovrà fornire anche indicazioni precise sui comportamenti da tenere prima, durante e dopo l'evento. A tal fine, essa si dovrà sviluppare in tre diversi momenti:

- **Informazione preventiva**, che avviene in tempo di pace, avente lo scopo di informare la popolazione dei rischi potenziali a cui è esposto il territorio in cui vive, i segnali di allertamento per ciascun grado di allerta e i comportamenti di autoprotezione da assumere a seconda dei rischi che possono manifestarsi
- **Informazione in emergenza**, che avviene ad evento in corso o quando vi è un reale pericolo che l'evento si manifesti, e che ha lo scopo di informare la popolazione sull'evolversi dell'evento e di attivare i necessari comportamenti di autoprotezione da parte della popolazione
- **Informazione post-emergenza**, che avviene a cessato pericolo, e che ha lo scopo di informare la popolazione del ritorno allo stato di normalità attraverso segnali di cessato allarme.

Un'adeguata informazione alla popolazione deve mirare a ridurre le false aspettative che spesso sono riposte nelle sole attività adottate per il controllo dei fenomeni naturali (gestione del territorio nella fase di prevenzione), e a far sviluppare tra la popolazione una cultura della convivenza con il rischio dovuto a fenomeni naturali.



 Protezione Civile	PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE	Modello: RG Capitolo: 05 Revisione: 0 Compilatore: 
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Si riporta di seguito una tabella contenente gli aspetti fondamentali che devono essere considerati per una adeguata informazione alla popolazione.

Tav 5.11 Tabella riassuntiva delle modalità di informazione alla popolazione

INFORMAZIONE ALLA POPOLAZIONE			
Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Non deve utilizzare linguaggi strettamente tecnici • Deve fornire indicazioni precise sui comportamenti di autoprotezione da assumere 		
Obiettivi	<ul style="list-style-type: none"> • Aumento della soglia di rischio accettabile, o equivalentemente, ridurre il grado di vulnerabilità nei confronti dell'evento in atto o previsto • Informare la popolazione sugli esatti comportamenti di autoprotezione da assumere a seconda dell'evento calamitoso 		
Tipologia di informazione	Scopo dell'informazione	Contenuti dell'informazione	Modalità di informazione
Preventiva	<ul style="list-style-type: none"> • Rendere consapevole la popolazione dei possibili rischi che possono interessare il territorio comunale • Riconoscere i segnali di allertamento • Apprendere e applicare i corretti comportamenti di autoprotezione da applicare a seconda dei casi 	<ul style="list-style-type: none"> • Natura del rischio e possibili conseguenze alla popolazione, sul territorio e sull'ambiente • Messaggi e segnali di emergenza e loro provenienza • Norme comportamentali di autoprotezione • Procedure di soccorso 	<ul style="list-style-type: none"> • Invio di opuscoli informativi alle famiglie • Collaborazione tra i gruppi di volontariato e gli istituti scolastici per corsi di Protezione Civile da tenersi durante gli orari scolastici
In emergenza	<ul style="list-style-type: none"> • Assicurare l'attivazione dei corretti comportamenti di autoprotezione da parte della popolazione 	<ul style="list-style-type: none"> • Comportamenti di autoprotezione da adottare da parte della popolazione • Fenomeno in atto o previsto a breve termine • Autorità ed enti a cui rivolgersi per informazioni, assistenza e soccorso 	<ul style="list-style-type: none"> • Mezzi che emettono segnali sonori udibili a grande distanza (campane, sirene) • Segnali sonori differenti a seconda del grado di allarme • Impianti di megafonia mobile
Post-emergenza	<ul style="list-style-type: none"> • Informare la popolazione del ritorno allo stato di normalità 	<ul style="list-style-type: none"> • Informazione sul cessato pericolo • Zone del territorio particolarmente colpite dall'evento • Autorità ed enti a cui rivolgersi per informazioni, assistenza e soccorso 	<ul style="list-style-type: none"> • Mezzi che emettono segnali sonori udibili a grande distanza (campane, sirene) • Impianti di megafonia mobile



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: 05

Revisione: 0

Compilatore: 

RISORSE

Per risorse si intende l'insieme di persone, mezzi, materiali e infrastrutture che possono essere utilizzate per far fronte ad una situazione di emergenza. Le **risorse di persone**, a livello comunale, si riferiscono agli operatori del Corpo di Polizia Locale, ai volontari della Sezione comunale di protezione civile, nonché ai quadri dell'Amministrazione comunale (Vice Direzione Generale Servizi Tecnici, Divisione Infrastrutture e Mobilità, Divisione Servizi Sociali, Divisione Ambiente e Verde). Le **risorse materiali e mezzi** comprendono le dotazioni organiche dell'Amministrazione comunale, del Corpo di Polizia Locale, delle Strutture di supporto e le disponibilità offerte dalle organizzazioni di volontariato e del mercato privato. Infine, le **infrastrutture**, che costituiscono il necessario supporto logistico alle attività di protezione civile, riguardano le strutture scolastiche, ospedaliere, alloggiative, gli impianti sportivi, le aree di emergenza (attesa, ricovero e ammassamento), la stazioni di collegamento, i parchi e i giardini.

AREE DI EMERGENZA

Le Aree di Emergenza sono spazi e strutture che in caso di emergenza sono destinate ad uso di protezione civile per la popolazione colpita e per le risorse destinate al soccorso e al superamento dell'emergenza.

Le tipologie di aree di emergenza sono:

- aree di attesa della popolazione
- aree di ricovero della popolazione
- aree di ammassamento soccorritori e risorse

Le aree di attesa sono luoghi di primo ritrovo in cui la popolazione deve dirigersi immediatamente dopo l'evento; le aree di ricovero sono luoghi in cui saranno installati i primi insediamenti abitativi o le strutture in cui alloggiare la popolazione senza tetto; le aree di ammassamento dei soccorritori e delle risorse rappresentano invece i centri di raccolta di uomini e mezzi per il soccorso della popolazione.



 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 05 Revisione: 0 Compilatore: </p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Le AdE dovranno essere SOSTENIBILI¹ e ubicate in siti che hanno superato i controlli (indicatori di idoneità) previsti dal Dipartimento Nazionale di Protezione Civile.

Sono di seguito riportati i criteri che devono supportare l'individuazione delle aree di emergenza (AdE) all'interno del territorio comunale.

Aree di ATTESA

Le aree di attesa della popolazione sono luoghi aperti e sicuri, ove la popolazione si raccoglie in seguito al verificarsi di un evento imprevisto o in occasione di una evacuazione preventiva; in tali luoghi, riceverà le prime informazioni sull'evento e i primi generi di conforto in attesa dell'allestimento delle aree di ricovero con tende e roulotte. La pianificazione di questi siti deriva dalla necessità di ridurre la confusione che si genera in situazioni di emergenza, ed evitare il conseguente aumento del rischio potenziale per la popolazione derivante da comportamenti errati.

L'individuazione delle aree di attesa è subordinata ai seguenti elementi:

- l'analisi degli scenari di rischio; infatti giova ricordare che **MAI la popolazione deve essere evacuata attraverso le aree colpite. I percorsi indicati dovranno essere scelti in modo da aggirare le aree coinvolte dagli eventi calamitosi**
- l'analisi del tragitto, solitamente pedonale, che deve essere percorso per giungervi
- la predisposizione di uno schema di evacuazione che preveda la suddivisione dell'ambito comunale in differenti zone, ognuna con una propria area di attesa

Queste aree devono essere indicate con precisione e chiarezza alla popolazione, anche mediante adeguata segnaletica, divulgazione di materiale informativo ed esercitazioni.

Per quanto riguarda la tipologia di area, si potranno prendere in considerazione **piazze, slarghi della viabilità, parcheggi, cortili e spazi pubblici e privati** che rispondano ai suddetti requisiti.

¹ SOSTENIBILITA' intesa come la capacità della struttura organizzativa di PC di tenere sotto controllo tutte le AdE



 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 05 Revisione: 0 Compilatore: </p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Aree di RICOVERO DELLA POPOLAZIONE

Sono le aree in cui verrà sistemata la popolazione costretta ad abbandonare la propria abitazione, per periodi più o meno lunghi a seconda del tipo di emergenza (da pochi giorni, a mesi).

Tali aree devono essere dimensionate per accogliere, almeno, una tendopoli per 500 persone (circa 6.000 mq servizi campali compresi) facilmente collegabile con i servizi essenziali (luce, acqua, fognature, etc.) e non soggette a rischi incombenti.

Inoltre, tali aree devono essere poste in prossimità di un nodo viario, o comunque facilmente raggiungibili anche da mezzi di grandi dimensioni. Inoltre, è preferibile che le aree abbiano nelle immediate adiacenze spazi liberi ed idonei ad un eventuale ampliamento.

Si possono distinguere tre tipologie di aree di ricovero:

- strutture di accoglienza
- insediamenti abitativi di emergenza
- tendopoli

Strutture di accoglienza

Si tratta di edifici destinati ad altri scopi che in caso di necessità possono accogliere la popolazione (palestre, scuole, capannoni, alberghi, centri sportivi, etc.);

In caso di permanenza prolungata al di fuori delle proprie abitazioni sarà necessario prevedere delle soluzioni alternative, quali l'affitto o l'assegnazione di altre abitazioni, oppure la costruzione di insediamenti di emergenza.

Insedimenti abitativi di emergenza



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: **05**

Revisione: **0**

Compilatore: 

Sono insediamenti di emergenza che divengono necessari nel momento in cui sorge l'esigenza di raccogliere nuclei abitativi dispersi (per esempio in frazioni) senza spostarli dai luoghi di residenza.

Le dimensioni di questi campi variano normalmente da 40 a 500 persone (da 8 a 120 moduli abitativi).

Tendopoli

L'allestimento di tendopoli in emergenza è solitamente la scelta prioritaria, dati i tempi relativamente brevi necessari alla preparazione dei campi. Nel caso si scelgano aree esistenti adibite normalmente ad altri scopi, si sottolinea che i campi sportivi sono solitamente luoghi privilegiati, poiché caratterizzati da:

- dimensioni sufficientemente grandi
- opere di drenaggio
- collegamenti con le reti idrica, elettrica e fognaria
- vie di accesso solitamente comode
- presenza di aree adiacenti (parcheggi) per un'eventuale espansione del campo

Naturalmente il requisito fondamentale dovrà essere la localizzazione in zone sicure.

Se la pianificazione di emergenza prevede invece di lasciare la scelta del sito in tempi successivi al verificarsi dell'evento calamitoso, bisognerà considerare i seguenti aspetti:

- esistenza di pericolo di crollo di infrastrutture (tralicci, ciminiere, antenne, gru, cornicioni, comignoli)
- vicinanza di elettrodotti, gasdotti, oleodotti, acquedotti, industrie a rischio, magazzini con merci pericolose, depositi di carburante di ogni tipo
- caratteristiche geologiche dell'area circostante e del terreno scelto (recente aratura, bonifica di discariche di ogni tipo)



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: **05**

Revisione: **0**

Compilatore: RES Ambiente

- esposizione agli agenti meteorici

Il raggiungimento delle aree scelte dovrà essere agevole anche per mezzi di grandi dimensioni e le vie di accesso dovranno essere protette da materiali che impediscano lo sprofondamento dei mezzi stessi. Dovranno poi essere previste tutte le operazioni necessarie all'urbanizzazione temporanea delle aree individuate, considerando la possibilità di allacciare le reti idrica, elettrica e fognaria.

Infine è necessario dare alcuni dati di massima sulle dimensioni standard degli insediamenti di tendopoli; un campo per 500 persone con i servizi necessari (gabinetti, servizi igienici, cucine) occupa indicativamente una superficie di 7.500 mq, ma bisogna tener conto che molte funzioni interne ad una tendopoli (aree di parcheggio e di stoccaggio delle merci) non sono standardizzabili e possono inoltre essere riviste in caso di esigenze particolari che dovessero obbligare l'allestimento in aree limitate.

AREE DI AMMASSAMENTO DEI SOCCORRITORI E DELLE RISORSE

Le aree di ammassamento soccorritori e risorse garantiscono un pronto e razionale impiego degli uomini e dei mezzi/materiali nelle zone di intervento. I comuni sedi di C.O.M. devono obbligatoriamente prevedere tali aree segnalando (in giallo) sulla cartografia il percorso migliore per raggiungerle.

Tali aree devono essere ubicate in zone non soggette a rischio e facilmente raggiungibili anche da mezzi di grandi dimensioni; devono possibilmente trovarsi in prossimità di risorse idriche, elettriche e ricettive per lo smaltimento delle acque reflue, e devono avere dimensioni sufficienti (intorno a 6.000 mq) per accogliere un campo base.

Le aree di ammassamento dei soccorritori e delle risorse possono essere utilizzate per un periodo di tempo compreso tra poche settimane e qualche mese.



 Protezione Civile	PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE	Modello: RG Capitolo: 05 Revisione: 0 Compilatore: 
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

SISTEMA DI ALLERTA

Il sistema di allertamento di protezione civile deve assicurare tre funzioni essenziali: la stima del pericolo, la valutazione del rischio e la diffusione di un messaggio alle autorità di governo locali ed ai cittadini.

La stima del pericolo è costituita da valutazioni previsionali di carattere tecnico-scientifico relative all'evento, formulate anche con il supporto di modelli fisico-matematici. La valutazione del rischio consiste invece nell'esame delle interferenze fra lo scenario di evento e l'ambiente antropizzato, finalizzato alla valutazione dell'impatto su determinati ambiti territoriali.

Il processo di diffusione è una parte altrettanto complessa del sistema di allertamento. Innanzi tutto, affinché il sistema sia efficace, sono necessarie la pianificazione, il coordinamento inter organizzativo e dei canali di comunicazione adeguati fra i vari enti e strutture che lo compongono. Particolare attenzione, inoltre, deve essere prestata alla formulazione dei messaggi di allertamento, tenendo presente che una previsione tecnico-scientifica non è un messaggio di allertamento per la popolazione.

Il messaggio deve contenere e spiegare le conseguenze dell'evento atteso con linguaggio semplice, indicando il livello di rischio nelle diverse parti del territorio affinché i livelli di governo locale possano applicare quelle azioni previste nei piani di emergenza o intraprendere quelle indicate nel messaggio stesso.

Nel messaggio di allerta vengono specificate le caratteristiche dell'evento previsto, la sua possibile evoluzione, gli effetti sul sistema antropico, le principali azioni da adottare da parte del sistema regionale di protezione civile e i comportamenti consigliati per la popolazione a rischio.



 Protezione Civile	PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE	Modello: RG Capitolo: 05 Revisione: 0 Compilatore: 
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

CLASSIFICAZIONE DELL'EMERGENZA

Qualora un determinato evento prevedibile evolva in tempi non improvvisi, si dovranno prestabilire determinate fasi (e quindi procedure di intervento) da adottare progressivamente con la gravità e l'evoluzione dell'evento stesso. Relativamente a tali eventi, le procedure di attivazione stabiliscono l'organizzazione preventiva della risposta del Sistema Comunale di Protezione Civile. Tale evoluzione è suddivisa in tre livelli:

- Fase di Attenzione
- Fase di Pre-Allarme
- Fase di Allarme-Emergenza

Nel caso in cui il territorio comunale venga colpito da un evento imprevedibile, non è possibile applicare un sistema di allerta suddiviso in fasi di allarme crescente come nel caso precedente, ma occorre passare direttamente dalla condizione di normalità alla condizione di allarme. La gestione di un evento imprevedibile coinvolgerà quindi immediatamente tutti gli organi e gli enti del sistema di protezione civile (struttura comunale, distacco dei VV.F., Forze dell'ordine, Provincia, Prefettura, Regione, associazioni di volontariato, ecc).



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**


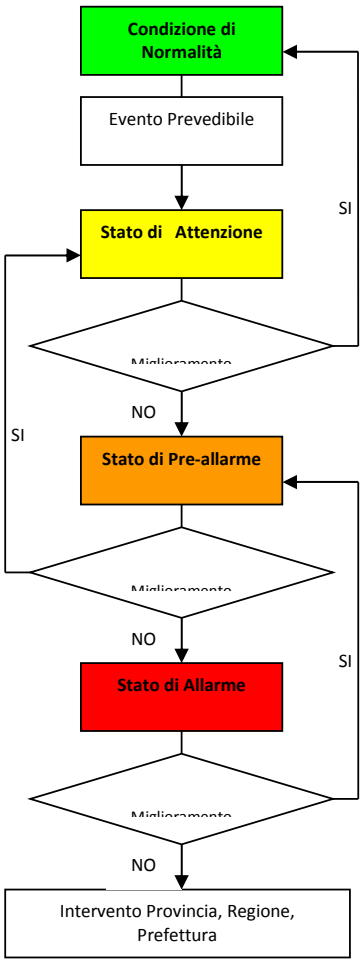


Capitolo: **05**

Revisione: **0**

Compilatore: RES Ambiente

Tav 5.12 Fasi di emergenza per eventi prevedibili

CLASSIFICAZIONE DELL'EMERGENZA – evento prevedibile –

Fase di Emergenza	Quando si attiva	Schema
 <p style="text-align: center;">Attenzione</p>	<ul style="list-style-type: none"> • al Comune giunge una segnalazione generale di pericolo; • viene diramato, ad esempio, il bollettino di condizioni meteorologiche avverse; • al Comune arriva, a mezzo telefono e/o fax, una segnalazione di pericolo da parte delle strutture preposte (Provincia, Regione, Prefettura, Comuni limitrofi, ecc.); • al raggiungimento dei livelli di guardia dei corsi d'acqua; • in qualunque altra circostanza con la quale viene ravvisato un pericolo 	 <pre> graph TD A[Condizione di Normalità] --> B[Evento Prevedibile] B --> C[Stato di Attenzione] C -- SI --> A C --> D{Miglioramento} D -- SI --> A D -- NO --> E[Stato di Pre-allarme] E -- SI --> C E --> F{Miglioramento} F -- SI --> C F -- NO --> G[Stato di Allarme] G -- SI --> E G --> H{Miglioramento} H -- SI --> G H -- NO --> I[Intervento Provincia, Regione, Prefettura] </pre>
 <p style="text-align: center;">Pre-allarme</p>	<ul style="list-style-type: none"> • viene riscontrato un reale pericolo per la popolazione • si verifica un peggioramento delle condizioni che hanno comportato la fase di attenzione • si presume una evoluzione del fenomeno non più fronteggiabile con le sole risorse a disposizione del Comune 	
 <p style="text-align: center;">Allarme</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ulteriore peggioramento delle condizioni che hanno comportato la fase di pre-allarme • stazionamento di una situazione non più fronteggiabile con le sole risorse a disposizione del Comune 	

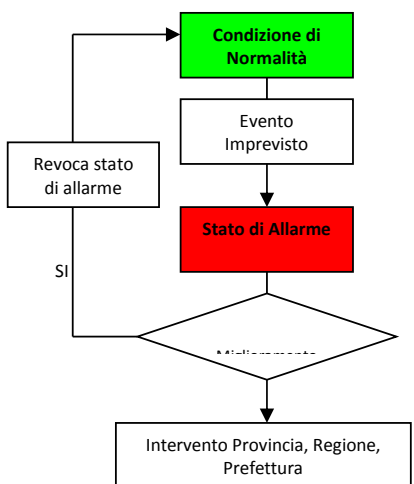
- Fase di allerta crescente -



 Protezione Civile	PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE	Modello: RG Capitolo: 05 Revisione: 0 Compilatore: 
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Tav 5.13 Fasi di emergenza per eventi imprevisti

CLASSIFICAZIONE DELL'EMERGENZA – evento imprevisto –

Fase di Emergenza	Quando si attiva	Schema
Allarme	Immediatamente dopo il verificarsi dell'evento	 <pre> graph TD A[Condizione di Normalità] --> B[Evento Imprevisto] B --> C[Stato di Allarme] C --> D{ } D -- SI --> E[Revoca stato di allarme] E --> A D --> F[Intervento Provincia, Regione, Prefettura] </pre>

DIRAMAZIONE DELL'ALLERTA

Le modalità ed i mezzi di comunicazione per la diramazione dello stato di allerta sono diversi a seconda che si tratti di emergenza prevedibile o di emergenza imprevista; occorre inoltre distinguere tra allarme trasmessi a singoli individui o a gruppi omogenei di persone.

Nel caso di **emergenza prevedibile con possibilità di diffusione di allarme individuali**, il sistema più idoneo alla diramazione dell'allerta è la trasmissione telefonica di un messaggio preregistrato. Nel caso in cui vi sia un gran numero di utenti da contattare, si potrà far ricorso a sistemi di megafonia mobile. Risulta inoltre utile la diffusione dell'allarme attraverso segnali acustici (campane, sirena, ecc) precodificato e riconoscibile dalla popolazione.

Nel caso di **emergenza prevedibile e diffusione a gruppi omogenei di persone**, se l'evento ha un'evoluzione tale da lasciare un adeguato margine di tempo per la diramazione preventiva dell'emergenza, il sistema più idoneo alla diffusione dell'allerta è



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: **05**

Revisione: **0**

Compilatore: RES Ambiente

quello di messaggi scritti che non diano adito a dubbi, diramati a mezzo di emittenti radio-televisive, organi di stampa e manifesti.

Nel caso di **emergenza immediata** sia nel caso di trasmissione a singoli individui sia a gruppi omogenei, per la diramazione dell'allerta è opportuno ricorrere a segnali acustici differenziati da quelli di preallarme e ad un impiego massiccio di sistemi di megafonia mobile.

È necessario individuare e preparare gli operatori che dovranno effettuare la diramazione dell'allarme; sarà anche necessario predisporre l'uso di adeguate attrezzature quali fax, radio, cellulari, ecc. che dovranno essere sempre disponibili e funzionanti.

I diffusori acustici per l'avviso alla popolazione devono possedere un'adeguata efficienza audio in funzione della zona da servire, e devono soprattutto essere posizionati in punti strategici valutando eventuali barriere naturali o artificiali che potrebbero ostacolare la percezione dei suoni.

Tav 5.14 Modalità di diramazione dell'allerta

Modalità di diramazione dell'allerta		
Emergenza prevedibile (all'interno del perimetro dello scenario di rischio)	Autosufficienti	<ul style="list-style-type: none">• messaggi scritti e vocali• Telegiornali• Manifesti• radio• comunicati stampa
	Non Autosufficienti	<ul style="list-style-type: none">• soccorso diretto e personalizzato in ragione del profilo clinico
Emergenza imprevedibile (all'interno dei confini amministrativi)	Autosufficienti	<ul style="list-style-type: none">• messaggi scritti e vocali• megafonia
	Non Autosufficienti	<ul style="list-style-type: none">• soccorso diretto e personalizzato in ragione del profilo clinico



PIANO PROTEZIONE CIVILE COMUNALE – Comune di Ponte di Piave				
Compilatore: RES Ambiente s.r.l.	Relazione Generale	QN	QT	MR
Compilato il: 22.02.2016		OR	MI	
Aggiornato al:		pag. COM 1		

PONTE DI PIAVE NON È SEDE CENTRO OPERATIVO MISTO (COM)

Il COM è una struttura operativa che coordina i servizi di emergenza a livello provinciale. Il COM deve essere collocato in strutture antisismiche realizzate secondo le normative vigenti, non vulnerabili a qualsiasi tipo di rischio. Le strutture adibite a sede COM devono avere una superficie complessiva minima di 500 mq con una suddivisione interna che preveda almeno: una sala per le riunioni, una sala per le funzioni di supporto, una sala per il volontariato, una sala per le telecomunicazioni.

Conseguentemente il dimensionamento delle Aree di Emergenza ("A", "R") va riferito ai seguenti numeri di persone:

- Residenti (fonte Anagrafe Comunale)
- Addetti (fonte CCIAA)
- Presenza occasionali (Manifestazioni e Presenze stagionali. Fonte Competente Ufficio Comunale)

Ente Territoriale Minore	Residenti	Addetti	Presenze occasionali	TOTALE
Oderzo (*)	20395	2368		22763
Cessalto	3905			3905
Chiarano	3687			3687
Cimadolmo	3441			3441
Fontanelle	5778	4000		9778
Gorgo al Monticano	4234	364		4598
Mansuè	5026	1475		6501
Meduna di Livenza	2909			2909
Motta di Livenza	10795			10795
Ormelle	4500			4500
Ponte di Piave	8345	924	900	10169
Portobuffolè	763			763
Salgareda	6688	784		7472
San Polo di Piave	4860			4860
			TOTALE	85326

(*) Sede COM



PIANO PROTEZIONE CIVILE COMUNALE – Comune di Ponte di Piave						
Compilatore: RES Ambiente s.r.l.	Relazione Generale			QN	QT	MR
Compilato il: 22.02.2016				OR	MI	
Aggiornato al:	C.O.M.			pag. COM 2		

CENTRO OPERATIVO MISTO	
Ubicazione	Municipio di Oderzo – Piano 2° - Sala Riunioni
Indirizzo	Via Garibaldi 14
Sala Decisioni - Dotazione	Superficie mq: 40 Posti tavolo: 20 Linea telefonica n.: 0422/8121 Linea Fax n.: 0422/812261 Postazioni PC: 1 Servizi igienici: 1
Sala Operativa - Dotazione	Superficie mq: 40 Posti tavolo: 20 Linea telefonica n.: 0422/8121 Linea Fax n.: 0422/812261 Postazioni PC: 1 Servizi igienici: 1



PIANO PROTEZIONE CIVILE COMUNALE – Comune di Ponte di Piave				
Compilatore: RES Ambiente s.r.l.	Relazione Generale	QN	QT	MR
Compilato il: 22.02.2016		OR	MI	
Aggiornato al:	C.O.C.	pag. COC 1		

CENTRO OPERATIVO COMUNALE	
Ubicazione (1)	Scuola Elementare (Negrisia)
Indirizzo	Via Ampelio De Faveri
Sala Decisioni – Dotazione (2)	Superficie mq: Posti tavolo: posti a sedere Linea telefonica N°: Internet .: Linea Fax n.: Postazioni PC: Servizi igienici:
Sala Operativa – Dotazione (2)	Superficie mq: Posti tavolo: posti a sedere Linea telefonica N°: Internet .: Linea Fax n.: Postazioni PC: Servizi igienici:

- (1) La struttura è, ai sensi di legge, certificata come antisismica (vedi certificato allegato)
(2) Vedi planimetria allegata



 Protezione Civile	PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE	Modello: RG Capitolo: 05 Revisione: 0 Compilatore: 
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

SISTEMA DI COMUNICAZIONE

Materiali e Mezzi disponibili per la comunicazione	Telefoni, Cellulari, Fax, Email, SMS
	Stazioni radio
	Megafono, Campane

Devono essere accertate dai Responsabili di Funzione e dai Referenti di Scheda, le seguenti condizioni:

- a) Ubicazione
- b) Stato di conservazione (manutenzione preventiva)
- c) Funzionamento

La classe delle schede è la seguente: **p0109033_Materiali**

Specificatamente i Responsabili di Funzione e i Referenti di Scheda, dovranno mantenere i contatti con gli OPERATORI dei servizi digitali quali telefoni e radio elencati nella classe **p0105121_News**.



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: **05**

Revisione: **0**

Compilatore: RES Ambiente

SISTEMA DI INFORMAZIONE ALLA POPOLAZIONE


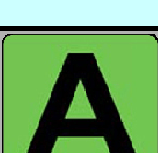
Mezzi disponibili per la comunicazione	Megafono e campane a martello
	Telefono, SMS (SE ATTIVABILI)

Informazione in emergenza

Tipologia di segnale	Segnale acustico
Durata del segnale	
Mezzi utilizzati	Megafono e campane a martello. Telefono, SMS (SE ATTIVABILI)
Popolazione raggiunta dal segnale	Tutta
Modalità di avviso della popolazione non raggiunta dal segnale	Passaggio col veicolo dotato di megafono, per ogni strada comunale e privata

Informazione post-emergenza

Tipologia di segnale	Megafono. Telefono, SMS (SE ATTIVABILI)
Durata del segnale	
Mezzi utilizzati	Automezzi
Popolazione raggiunta dal segnale	Tutta
Modalità di avviso della popolazione non raggiunta dal segnale	Passaggio col veicolo dotato di megafono, per ogni strada comunale e privata

Aree di Emergenza "R" 	Utilizzo Incondizionato (I) Utilizzo Condizionato (C)	Superficie fondiaria totale_Sf	Residenti non autosuf. da accogliere nella Sc	Residenti autosuf. accolti nella Sc	Residenti non autosuf. da accogliere nella Ssc	Residenti autosuf. accolti nella Ssc	Tot. Residenti autosuf. Accolti	Tot. Residenti non autosuf. Accolti	Totale residenti accolti
(N°5)Area Levada (AdE R)	C	6327,02	0	0	0	672	672	0	672
0	C	0,00	0	0	0	0	0	0	0
0	C	0,00	0	0	0	0	0	0	0
0	C	0,00	0	0	0	0	0	0	0
0	C	0,00	0	0	0	0	0	0	0
0	C	0,00	0	0	0	0	0	0	0
0	C	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale Aree di Emergenza "R"		6327,02	0	0	0	672	672	0	672
Totale Utilizzo I	I	0	0	0	0	0	0	0	0
Totale Utilizzo C	C	6327,02	0	0	0	672	672	0	672
Aree di Emergenza "A" 	Utilizzo Incondizionato (I) Utilizzo Condizionato (C)	Superficie fondiaria totale_Sf	Residenti, presenze e addetti, non autosuf. da accogliere nella Sc	Residenti, presenze e addetti, autosuf. accolti nella Sc	Residenti, presenze e addetti, non autosuf. da accogliere nella Ssc	Residenti, presenze e addetti, autosuf. accolti nella Ssc	Tot. Residenti (compresi addetti) autosuf. accolti	Tot. Residenti (compresi addetti) non autosuf. accolti	Totale residenti, presenze e addetti, accolti
(N°4)Area di Via Ampelio De Faveri (AdE A)	C	6327,02	0	0	0	2015	2015	0	2015
(N°3)Area di Via di Mezzo (AdE A)	C	3541,21	0	0	0	1128	1128	0	1128
(N°2)Area di Via Fossadelle (AdE A)	C	2584,73	0	0	0	823	823	0	823
(N°1)Piazzale della Stazione (AdE A)	C	2398,26	0	0	0	764	764	0	764
0	C	0,00	0	0	0	0	0	0	0
0	C	0,00	0	0	0	0	0	0	0
0	C	0,00	0	0	0	0	0	0	0
0	C	0,00	0	0	0	0	0	0	0
0	C	0,00	0	0	0	0	0	0	0
0	C	0,00	0	0	0	0	0	0	0
0	C	0,00	0	0	0	0	0	0	0
0	C	0,00	0	0	0	0	0	0	0

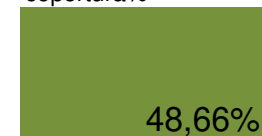


N° abitanti al		03/10/2020	8.382
N° medio presenze occasionali			1.000
N° medio addetti			337
(N° abit. + N° medio pres. + N° medio add.)			9.719
	A		
Totale Aree di Emergenza "A"			48,66%
Totale Utilizzo I			0,00%
Totale Utilizzo C			48,66%
	R		
Totale Aree di Emergenza "R"			6,91%
Totale Utilizzo I			0,00%
Totale Utilizzo C			6,91%

Dimensionamento COM

Residenti	8.382
Addetti	337
Presenze Occasionali	1000
TOTALE	9719

copertura%





Scheda: p0102011_AreeAttesa



ENTE Attivo
Cod Istat Comune

26058 Ponte di Piave

ZONASISMICA	DataAdempimento	DataPROSSIMOAdempimento
3	26/04/2016	23/10/2016
<i>Descrizione Adempimento</i>		
Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmii)		

Denominazione	Indirizzo
(N°1)Piazzale della Stazione (AdE A)	Piazzale stazione - PONTE DI PIAVE

dettaglio

1--Area di Emergenza AGGIUNTIVA (calamità Idraulica)

<i>Utilizzo:</i>	1	1 Piazza o largo
<i>U_altro:</i>		
<i>Fondo:</i>	2	2 Asfalto
<i>F_altro:</i>		
<i>Sup_tot:</i>	2398	
<i>Sup_cop:</i>		
<i>Persone:</i>	763	
<i>Proprietà:</i>	1	1 Pubblica
<i>Convenz:</i>	2	2 No



**Denominazione****Indirizzo****(N°2)Area di Via Fossadelle (AdE A)**

Via Fossadelle - FOSSADELLE

dettaglio

2--Area di Emergenza AGGIUNTIVA (calamità Idraulica)

Utilizzo: 3 3 Parcheggio**U_altro:****Fondo:** 2 2 Asfalto**F_altro:****Sup_tot:** 2585**Sup_cop:****Persone:** 823**Proprietà:** 2 2 Privata**Convenz:** 1 1 Si**(N°203)Parcheggio Sud Z.I. (AdE A)**

Via Tagliercio - 31024 Roncadelle di Ormelle (TV)

dettaglio

203--Sarà avviato il procedimento per accedere alle strutture con pari funzione del Comune con sede COM di Oderzo. In caso di accoglimento l'AdE di Roncadelle diventa AGGIUNTIVA

Utilizzo: 2 2 Area sportiva**U_altro:****Fondo:** 3 3 Cemento**F_altro:****Sup_tot:** 0**Sup_cop:****Persone:** 0**Proprietà:** 1 1 Pubblica**Convenz:** 2 2 No

**Denominazione****Indirizzo**

(N°3)Area di Via di Mezzo (AdE A)	Via Di Mezzo - LEVADA
------------------------------------------	-----------------------

dettaglio**3--Area di Emergenza AGGIUNTIVA (calamità Idraulica)**

Utilizzo:	3	3 Parcheggio
U_altro:		
Fondo:	2	2 Asfalto
F_altro:		
Sup_tot:	3541	
Sup_cop:		
Persone:	1127	
Proprietà:	2	2 Privata
Convenz:	1	1 Si

(N°4)Area di Via Ampelio De Faveri (AdE A)	Via Ampelio De faveri - NEGRISIA
---------------------------------------------------	----------------------------------

dettaglio**4--Area di Emergenza AGGIUNTIVA (calamità Idraulica)**

Utilizzo:	2	2 Area sportiva
U_altro:		
Fondo:	1	1 Terra o prato
F_altro:		
Sup_tot:	6327	
Sup_cop:		
Persone:	2014	
Proprietà:	2	2 Privata
Convenz:	1	1 Si





Scheda: p0102021_AreeRicovero



ENTE Attivo

Cod Istat Comune

26058 Ponte di Piave

ZONASISMICA	DataAdempimento	DataPROSSIMOAdempimento
3	26/04/2016	23/10/2016
<i>Descrizione Adempimento</i>		
Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)		

Denominazione

Indirizzo

(N°5)Area Levada (AdE R)	Via Della Vittoria (SP 117)
<i>dettaglio</i>	

5--Area di Emergenza AGGIUNTIVA (calamità Idraulica)

<i>Utilizzo:</i>	2	2 Area sportiva
<i>U_altro:</i>		
<i>Fondo:</i>	1	1 Terra o prato
<i>F_altro:</i>		
<i>Morfol:</i>		
<i>M_altro:</i>		
<i>Sup_tot:</i>	4557	
<i>Sup_cop:</i>		
<i>Persone:</i>	483	
<i>Accesso:</i>		
<i>A_altro:</i>		
<i>Rete_elet:</i>		
<i>Rete_gas:</i>		
<i>Rete_H2O:</i>		
<i>Rete_fogna:</i>		
<i>Interventi:</i>		
<i>I_altro:</i>		
<i>Proprieta:</i>		
<i>Convenz:</i>		





Scheda: p0102031_AreeAmmassamento



ENTE Attivo

Cod Istat Comune

26058 Ponte di Piave

ZONASISMICA	3		
Descrizione Adempimento	DataAdempimento	DataPROSSIMOAdempimento	
Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmii)	26/04/2016	23/10/2016	

Denominazione	Indirizzo

dettaglio

Utilizzo:

U_altro:

Fondo:

F_altro:

Morfol:

M_altro:

Sup_tot:

Sup_cop:

Accesso:

A_altro:

Rete_elet:

Rete_gas:

Rete_H2O:

Rete_fogna:

Interventi:

I_altro:

Proprieta:

Convenz:





Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: 05

Revisione: 0

Compilatore: 

PAGINA



INTENZIONALMENTE

IN BIANCO

(vedi voce Sommario RELAZIONE GENERALE

Cap_08 CARTOGRAFIA Elenco Tavole Tematiche)



 Protezione Civile	PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE	Modello: RG Capitolo: 05 Revisione: 0 Compilatore: 
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Indicatori di Idoneità delle Aree di Emergenza

Le Aree di Emergenza sono le risorse da cui dipendono le condizioni di sicurezza e il grado di agiatezza degli accolti. A tal fine costituisce particolare impegno la fase di individuazione e di accertamento dell'idoneità del sito nonché il calcolo del grado di sostenibilità correlato al numero di accolti.

L'idoneità è calcolata sulla base delle indicazioni contenute nel modello redatto dal Dipartimento Nazionale di Protezione Civile (vedi allegato seguente). La sostenibilità è rapportata al numero di persone accoglibili in ragione dei servizi presenti nelle singole aree. In particolare le aree di emergenza di tipo "R" (Ricovero).

CARATTERIZZAZIONE DELL'AREA PER L'IDONEITÀ DEL SITO

COMUNE _____ C.O.M. _____
 PROVINCIA _____ SCHEDA N. _____
 REGIONE _____ DATA ____/____/____

PROPRIETÀ PUBBLICA PRIVATA	LOCALITÀ _____	QUOTA ALTIMETRICA MEDIA (S.L.M.) m _____
	INDIRIZZO E/O DENOMINAZIONE AREA - PROPRIETARIO _____	
COORDINATE: <input type="checkbox"/> PIANE UTM <input type="checkbox"/> GEOGRAFICHE <input type="checkbox"/> ALTRO _____ FUSO ____ Lat./N _____ Long./E _____ DATUM <input type="checkbox"/> ED50 <input type="checkbox"/> WGS84		
DESTINAZIONE D'Uso (SECONDO LO STRUMENTO URBANISTICO VIGENTE) _____		
AREA DEL SITO mq _____		STIMA CAPACITÀ RICETTIVA NUM. PERSONE _____ (*)

INDICATORI DI VALUTAZIONE

A: L'AREA E' GIÀ PAVIMENTATA? <input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. A=1) <input type="checkbox"/> NO (COEFF. A=0,8)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> A=0,8 <input type="checkbox"/> A=1 TIPO PAVIMENTAZIONE _____
A - NOTE: _____		
B: L'AREA E' SITUATA SU DI UN PENDIO E/O SU DI UN TERRENO ACCIDENTATO? <input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. B=0) <input type="checkbox"/> SÌ MA BASTEREBBERO OPERE DI MODESTA ENTITÀ PER RENDERLA PIANEGGIANTE (COEFF. B=0,9) <input type="checkbox"/> NO È PIANEGGIANTE (COEFF. B=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> B=0 <input type="checkbox"/> B=0,9 <input type="checkbox"/> B=1
B - NOTE: _____		
C: L'AREA RICADE IN ZONE ALLUVIONABILI? <input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. C=0) <input type="checkbox"/> NO (COEFF. C=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> C=0 <input type="checkbox"/> C=1
C - NOTE: _____		
D: L'AREA APPARTIENE AD UN SETTORE IN FRANA? <input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. D=0) <input type="checkbox"/> NO (COEFF. D=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> D=0 <input type="checkbox"/> D=1
D - NOTE: _____		
E: L'AREA E' SOTTOSTANTE AD AMMASSI ROCCIOSI O A TERRENI IN FRANA? <input type="checkbox"/> SÌ (COEFF. E=0) <input type="checkbox"/> NO (COEFF. E=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> E=0 <input type="checkbox"/> E=1
E - NOTE: _____		
F: L'AREA E' DISTANTE DALLE VIE DI COMUNICAZIONE? <input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA SUPERIORE A 1000 m (COEFF. F=0) <input type="checkbox"/> SÌ MA CON DISTANZA COMPRESA TRA 200 m E 1000 m (COEFF. F=0,8) <input type="checkbox"/> NO DISTANZA INFERIORE A 200 m (COEFF. F=1)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> F=0 <input type="checkbox"/> F=0,8 <input type="checkbox"/> F=1
F - NOTE: _____		
G: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE IDRICA POTABILE? <input type="checkbox"/> SÌ RETE INTERNA AREA (COEFF. G=1,05) <input type="checkbox"/> SÌ DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. G=1) <input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. G=0,9)		COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO <input type="checkbox"/> G=0,9 <input type="checkbox"/> G=1 <input type="checkbox"/> G=1,05 ENTE GESTORE _____
G - NOTE: _____		

$$I_{id-1} = \text{indice idoneità parziale pag. 1} = A \times B \times C \times D \times E \times F \times G =$$

$$= \text{____} \times \text{____} \times \text{____} \times \text{____} \times \text{____} \times \text{____} \times \text{____} = \text{____}$$



H: L'AREA E' IMMEDIATAMENTE ADIACENTE ALLA RETE O CABINA ELETTRICA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. H=1,05)	<input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. H =1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. H =0,9)	<input type="checkbox"/> H=0,9	<input type="checkbox"/> H=1	<input type="checkbox"/> H=1,05
H - NOTE: _____			ENTE GESTORE _____		
I: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE FOGNARIA?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. I=1,05)	<input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 200 m (COEFF. I=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 200 m (COEFF. I=0,8)	<input type="checkbox"/> I=0,9	<input type="checkbox"/> I=1	<input type="checkbox"/> I=1,05
I - NOTE: _____			ENTE GESTORE _____		
L: L'AREA E' POSTA NELLE IMMEDIATE ADIACENZE DELLA RETE DEL GAS?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI RETE INTERNA AREA (COEFF. L=1,05)	<input type="checkbox"/> SI DISTANZA INF. A 300 m (COEFF. L=1)	<input type="checkbox"/> NO DISTANZA SUP. A 300 m (COEFF. L=0,95)	<input type="checkbox"/> L=0,95	<input type="checkbox"/> L=1	<input type="checkbox"/> L=1,05
L - NOTE: _____			ENTE GESTORE _____		
M: L'AREA E' GIA' DOTATA DI SUPERFICI COPERTE IMMEDIATAMENTE UTILIZZABILI?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. M=1,05)		<input type="checkbox"/> NO (COEFF. M=1)		<input type="checkbox"/> M=1	
M - DESCRIZIONE: _____			ENTE GESTORE _____		
NUM. PIANI _____	MQ/PIANO _____	N. WC _____	N. PERSONE OSPITABILI _____		
M - NOTE: _____					
N: L'AREA E' INTERESSATA DA COLTURE PREGIATE?			COEFFICIENTE MOLTIPLICATIVO		
<input type="checkbox"/> SI (COEFF. N=0,8)		<input type="checkbox"/> NO (COEFF. N=1)		<input type="checkbox"/> N=0,8	
N - NOTE: _____			COLTURA PREVALENTE _____		
$I_{id-2} = \text{indice idoneità parziale pag. 2} = H \times I \times L \times M \times N =$ $= _____ \times _____ \times _____ \times _____ \times _____ = _____$					

ATTENZIONE - La ricaduta in tali caselle è sicuro indice di sito inidoneo, pertanto si può interrompere l'operazione di valutazione, a meno di irreperibilità di ulteriori siti esaminabili, nel qual caso la valutazione comparativa avverrà sulla base di sensibilità ed esperienza degli esaminatori, assegnando nuovi valori agli indicatori su riportati.

GIUDIZIO FINALE

I_{id} = indice di idoneità finale = $I_{id-1} \times I_{id-2} = _____ \times _____ = _____$

- $I_{id} \geq 1$ L'area è pienamente idonea all'insediamento.
- $0,475 \leq I_{id} < 1$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo provvedimenti di modesta entità.
- $0 < I_{id} < 0,475$ L'area è idonea all'insediamento solo dopo interventi consistenti ed onerosi.
- $I_{id} = 0$ L'area è certamente inidonea all'insediamento.

	TITOLO	Nome	Cognome	Firma	Timbro Amministrazione
I Tecnici rilevatori					
Il/la responsabile/i per l'Amministrazione					

N.B. È consigliabile evitare la scelta di aree poste nelle immediate vicinanze di impianti industriali e di strutture cimiteriali, o di vie di comunicazione dotate di elementi ad alta vulnerabilità, che possano essere gravemente danneggiati da eventi sismici. Le note vanno compilate sinteticamente e soltanto se forniscono utili informazioni sull'indicatore in esame.

⁽¹⁾ Riportare il valore solo per le aree di accoglienza. Per valutare la stima della capacità ricettiva dell'area, si tenga presente che, in via approssimativa, necessitano mediamente circa 50mq per ogni persona ospitata, portando così in conto la complessiva organizzazione del villaggio e non soltanto le esigenze strettamente legate alla singola unità abitativa mobile. Comunque, si ritiene opportuno, in casi di indisponibilità di aree sufficientemente estese, non scendere al di sotto della quota di 20mq per persona.



Aree di Emergenza : Sostenibilità (Nro Persone accolte ≥ 100 e Mq Sup. ≥ 200) e idoneità del sito (indicatori di valutazione prescritti dal Dipartimento Nazionale di Protezione Civile)

ENTE Attivo

Cod Istat Comune		
26058	Ponte di Piave	
ZONASISMICA	3 <input type="checkbox"/>	SEDE COM
Descrizione Adempimento	DataAdempimento	DataPROSSIMOAdempimento
Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)	26/04/2016	23/10/2016

Scheda	NOME	Ma	PersoneAccolte	causaleFinale
1	p0102011_AreeAttesa(N°1)Piazzale della Stazione (AdE A)	2398,26	763	L'area è pienamente idonea
2	p0102011_AreeAttesa(N°2)Area di Via Fossadelle (AdE A)	2584,73	823	L'area è pienamente idonea
3	p0102011_AreeAttesa(N°3)Area di Via di Mezzo (AdE A)	3541,21	1127	L'area è pienamente idonea
4	p0102011_AreeAttesa(N°4)Area di Via Ampelio De Faveri (AdE A)	6327,02	2014	L'area è idonea con modesti provvedimenti
5	p0102021_AreeRicovero(N°5)Area Levada (AdE R)	4557,47	483	L'area è pienamente idonea

conteggio AdE per causale idoneità

causale Finale	Nro
L'area è pienamente idonea	4
L'area è idonea con modesti provvedimenti	1

Schede-AdE-ASSENTIdopoEditingCartografico



PAGINA

INTENZIONALMENTE

IN BIANCO



 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 06 Revisione: 0 Compilatore: </p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

MODELLO D'INTERVENTO GENERALE

Il modello di intervento è un complesso di procedure che codifica in sequenza le azioni da compiere, in ordine logico e temporale, al verificarsi di un evento generatore di rischio per persone, beni ed animali. In pratica, esso descrive quali sono le cose da fare, chi le deve fare e come, secondo quanto di seguito indicato:

- allertamento ed attività ricognitiva
- attivazione dell'apparato di comando e controllo
- definizione della situazione
- emanazione delle disposizioni

Nel modello di intervento, possiamo individuare due condizioni ben distinte: una “**condizione di normalità**” (o “periodo ordinario” o ancora “tempo di pace”), in cui vengono svolte quelle attività di protezione civile che non comportano un costante interagire con la popolazione, ed una “**condizione di intervento**” (o “periodo di intervento”), in cui andranno attuate tutte quelle attività previste dal Piano che interagiscono continuamente con la popolazione e in cui andranno coinvolte progressivamente le strutture operative di protezione civile.

Il modello di intervento si differenzia a seconda che il tipo di fenomeno sia prevedibile o non prevedibile. Per i fenomeni prevedibili le azioni si possono articolare in tre fasi successive di allerta che iniziano ancor prima che il fenomeno raggiunga la sua massima intensità, basandosi su segni precursori; tali fasi sono:

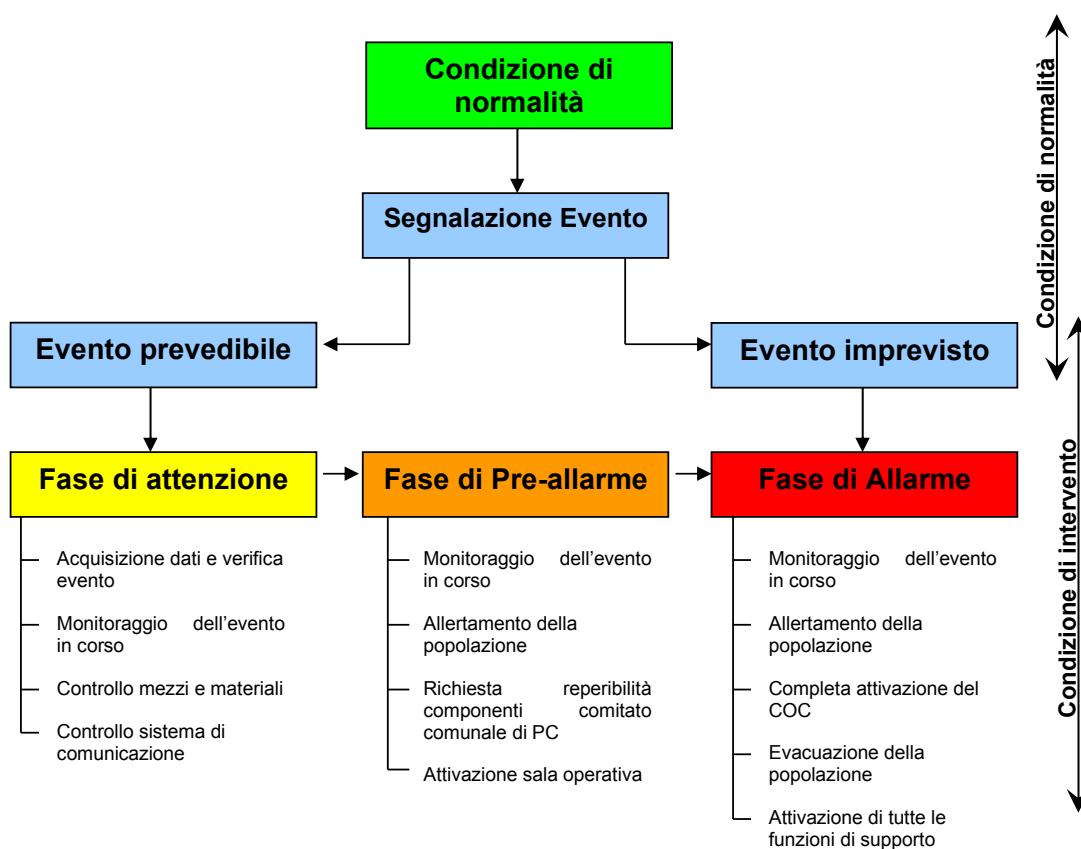
- **Attenzione,**
- **Preallarme**
- **Allarme**

Al verificarsi di fenomeni improvvisi, si devono invece attuare immediatamente tutte le misure per l'emergenza con avvio delle operazioni di soccorso alla popolazione, passando da una condizione di normale svolgimento delle attività socio-economiche ad uno stato di allarme.



 Protezione Civile	PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE	Modello: RG Capitolo: 06 Revisione: 0 Compilatore: 
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Di seguito si riporta uno schema riassuntivo del modello d'intervento distinguendo tra evento con preavviso ed evento imprevisto, e fornendo per ciascuna delle fasi di emergenza le principali attività di protezione civile.



PROCEDURE DI EMERGENZA

Con il termine procedure di emergenza si intende l'insieme delle azioni che ogni figura (intesa come persona, ente ed organizzazione) coinvolta in attività di protezione civile deve effettuare, nel limite del possibile e in base alla situazione in atto, al fine di rispondere con chiarezza alla domanda "chi fa che cosa".

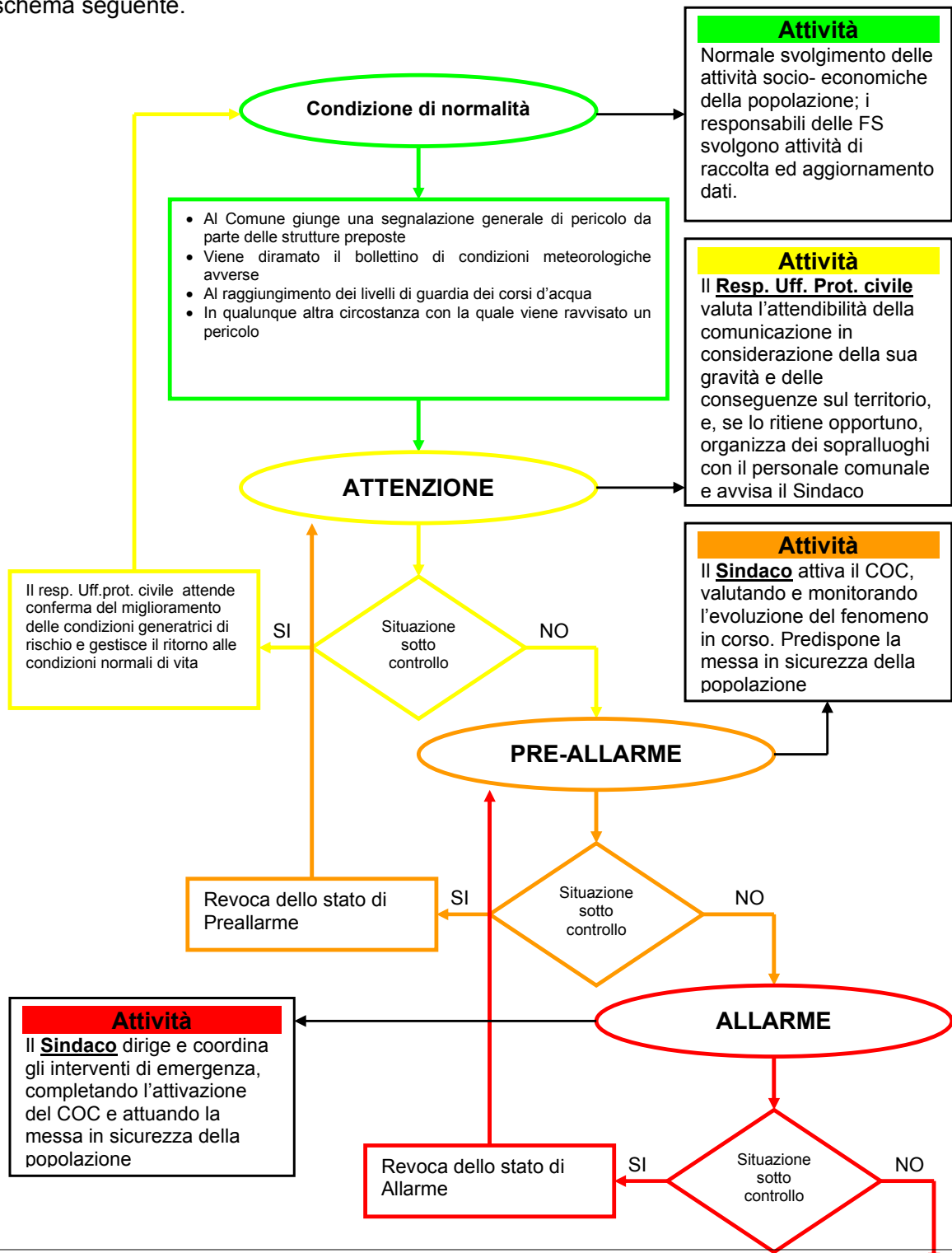
Come già anticipato precedentemente, la procedura di emergenza deve essere diversa a seconda che si verifichi un evento prevedibile o un evento imprevisto.



 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 06 Revisione: 0 Compilatore: </p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

EVENTI PREVEDIBILI

Qualora un evento si evolva in tempi non improvvisi, si dovranno attuare prestabilite procedure in base all'evoluzione della gravità dell'evento stesso, come indicato nello schema seguente.

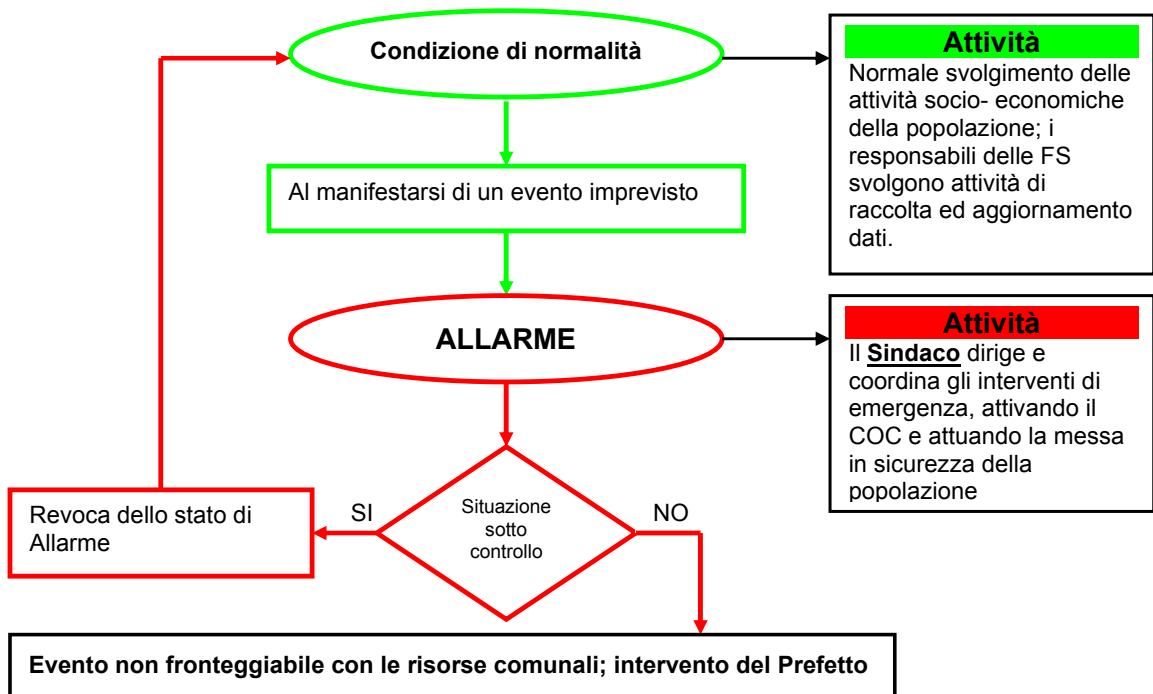




 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 06 Revisione: 0 Compilatore: </p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

EVENTI IMPREVISTI

Il modello di intervento basato sulle fasi successive di emergenza non è applicabile a quegli eventi che, per la loro natura o perché i precursori di evento sono temporalmente troppo ravvicinati all'evento stesso, vengono classificati come imprevedibili. In questi casi occorre attuare sin da subito tutte le misure necessarie per il soccorso alla popolazione, passando direttamente dalla condizione di normalità alla fase di allarme, come indicato nello schema seguente.





 Protezione Civile	PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE	Modello: RG Capitolo: 06 Revisione: 0 Compilatore: 
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

MATRICE ATTIVITÀ/RESPONSABILITÀ

Quando si verifica un evento calamitoso, sia esso prevedibile o imprevedibile, è necessario disporre di uno strumento che stabilisca senza lasciare dubbio alcuno quali siano le attività da compiere e soprattutto chi le debba compiere. A tale fine si riporta uno schema semplificato (matrice attività/responsabilità) contenente le azioni di base da compiere a livello comunale per l'attivazione della struttura di protezione civile, con indicazione di chi deve svolgere tali attività.



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE
CIVILE
RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: 06

Revisione: 0

Compilatore: BES Ambiente

Principali attività di protezione civile da compiere in situazioni di emergenza

Evento di riferimento: Evento di **tipo c** (classificazione fornita all'art.2 della Legge 24 febbraio 1992 n.225)

		ATTENZIONE	PREALLARME	ALLARME
Valutazione attendibilità evento				
Raccolta dati sull'evento				
Organizza sopralluogo sulle zone interessate				
Monitoraggio evento				
Comunicazione alla Prov. Prefet. Regione della situazione in corso				
Attivazione del COC				
Verifica la disponibilità di mezzi e materiali utili all'emergenza				
Monitora l'evento proponendo soluzioni per fronteggiarlo				
Rende nota la situazione in corso agli enti competenti				
Appronta le aree di emergenza				
Predisposizione messa in sicurezza della popolazione				
Pre-allerta la popolazione				
Emette ordinanze inerenti la protezione civile				
Comunicazione alla Prov. Prefet. Regione della situazione in corso				
Completa l'attivazione del COC				
Allerta la popolazione				
Assicura la fornitura di acqua, luce e gas				
Delimita le aree a rischio tramite l' istituzione di posti di blocco				
Provvede all'evacuazione della popolazione disabile				
Contatta le ditte convenzionate per il loro impiego				
Cura il funzionamento delle comunicazioni				
Censisce i danni provocati dall'evento				
Censisce eventuali morti, feriti o dispersi				
Dispone la Verifica dell'agibilità degli edifici e delle infrastrutture				
Coordina l'impiego delle forze di volontariato				
Comunicazione alla Prov. Prefet. Regione della situazione in corso				
Sindaco				
Respons. Ufficio Comunale di Protezione Civile				
FUNZIONI DI SUPPORTO	1 Tecnica e Pianificazione			
	2 Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria			
	4 Volontariato			
	5 Risorse di Mezzi e di Materiali			
	7 Telecomunicazioni			
	8 Servizi Essenziali			
	9 Censimento Danni			
10 Strutture Operative Locali e Viabilità				
13 Assistenza alla Popolazione				





 Protezione Civile	PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE	Modello: RG Capitolo: 06 Revisione: 0 Compilatore: 
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

MODULISTICA

Le situazioni di emergenza che si possono presentare sul territorio comunale, richiedono risposte immediate da parte del Servizio di Protezione Civile, in modo tale da garantire un pronto ed efficiente soccorso alla popolazione.

In queste situazioni di emergenza non è plausibile affidarsi all'improvvisazione dell'organizzazione degli Enti preposti alla protezione civile, pertanto è indispensabile adottare una modulistica ad hoc per la comunicazione tra i vari Enti e la diramazione degli avvisi di allertamento alla popolazione.

È inoltre da tener presente che l'adozione di linguaggi e procedure unificate tra i diversi componenti e le strutture operative che intervengono nei soccorsi è garanzia di efficace e pronta risposta in termini di protezione civile.

Nel Capitolo 9, MODULISTICA, vengono riportati i moduli di valenza generale utilizzabili in situazione di emergenza legata al manifestarsi di un evento generico.



 Protezione Civile	PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE	Modello: RG Capitolo: 06 Revisione: 0 Compilatore: 
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

INTRODUZIONE GENERALE DEL QUADRO SINOTTICO RISCHI-TERRITORIO

Il Piano di Protezione Civile è uno strumento di gestione delle emergenze. Un'affermazione che merita di essere approfondita in quanto i tipi di rischi sono molti e molti sono i luoghi del territorio comunale in cui il Piano deve fornire efficaci indicazioni al fine di mitigare gli effetti e le minacce che un rischio comporta. La progettazione del Piano e la sua concreta applicazione, debbono ammettere un approccio quasi scientifico. Questo significa che un'emergenza deve poter essere modellata (modello Augustus) al fine di poter rappresentare l'effetto delle azioni che si svolgono (chi fa che cosa come e quando), misurato per le cose e le persone, direttamente sul territorio comunale. A tale scopo è stato individuato un quadro sinottico che guida gli addetti ai lavori a dare concreta, mirata e pratica applicazione al Piano.

Ponte di Piave Quadro Sinottico RISCHI SOTTOSISTEMI TERRITORIALI

Ambito: CAPOLUOGO - Frazione -Localita	26058	Eventi Calamitosi												Eventi Non Calamitosi		
	PONTE DI PIAVE		Rischio Meteo	Rischio Idraulico/ Idrogeologico	Rischio Blackout Elettrico	Rischio Idropotabile	Rischio Aeroportuale	Rischio Sismico	Rischio Chimico Industriale	Rischio Trasporto Merci Pericolose	Rischio Ondate di calore	Rischio Emergenza Sanitaria	Rischio Incendi Boschivi	Rischio Piano di Emergenza Esterno (P.E.E. / P.S.)	Manifestazioni Pubbliche	Presenze stagionali
PONTE DI PIAVE (A)	Ambito	N. Sotto sistema	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Residenziale	A	1	A11	A12	A13	A14	A15	A16	A17	A18	A19	A110	A111	A112	A113	A114
Produttivo	A	2	A21	A22	A23	A24	A25	A26	A27	A28	A29	A210	A211	A212	A213	A214
Mobilita	A	3	A31	A32	A33	A34	A35	A36	A37	A38	A39	A310	A311	A312	A313	A314
Ambientale	A	4	A41	A42	A43	A44	A45	A46	A47	A48	A49	A410	A411	A412	A413	A414
BUSCO (B)		N. Sotto sistema														
Residenziale	B	1	B11	B12	B13	B14	B15	B16	B17	B18	B19	B110	B111	B112	B113	B114
Produttivo	B	2	B21	B22	B23	B24	B25	B26	B27	B28	B29	B210	B211	B212	B213	B214
Mobilita	B	3	B31	B32	B33	B34	B35	B36	B37	B38	B39	B310	B311	B312	B313	B314
Ambientale	B	4	B41	B42	B43	B44	B45	B46	B47	B48	B49	B410	B411	B412	B413	B414
LEVADA (C)		N. Sotto sistema														
Residenziale	C	1	C11	C12	C13	C14	C15	C16	C17	C18	C19	C110	C111	C112	C113	C114
Produttivo	C	2	C21	C22	C23	C24	C25	C26	C27	C28	C29	C210	C211	C212	C213	C214
Mobilita	C	3	C31	C32	C33	C34	C35	C36	C37	C38	C39	C310	C311	C312	C313	C314
Ambientale	C	4	C41	C42	C43	C44	C45	C46	C47	C48	C49	C410	C411	C412	C413	C414
NEGRISIA (D)		N. Sotto sistema														
Residenziale	D	1	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D110	D111	D112	D113	D114
Produttivo	D	2	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D210	D211	D212	D213	D214
Mobilita	D	3	D31	D32	D33	D34	D35	D36	D37	D38	D39	D310	D311	D312	D313	D314
Ambientale	D	4	D41	D42	D43	D44	D45	D46	D47	D48	D49	D410	D411	D412	D413	D414



QUADRO SINOTTICO-Riepilogo

Powered by
RES Ambiente srl - @ 2014 All rights reserved

Ponte di Piave Quadro Sinottico RISCHI SOTTOSISTEMI TERRITORIALI

S. NICOLO' (E)		N. Sotto sistema														
Residenziale	E	1	E11	E12	E13	E14	E15	E16	E17	E18	E19	E110	E111	E112	E113	E114
Produttivo	E	2	E21	E22	E23	E24	E25	E26	E27	E28	E29	E210	E211	E212	E213	E214
Mobilita	E	3	E31	E32	E33	E34	E35	E36	E37	E38	E39	E310	E311	E312	E313	E314
Ambientale	E	4	E41	E42	E43	E44	E45	E46	E47	E48	E49	E410	E411	E412	E413	E414

LEGENDA rischio



Elevato



Moderato



Basso



QUADRO SINOTTICO-Riepilogo

Powered by
RES Ambiente srl - @ 2014 All rights reserved



 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 06 Revisione: 0 Compilatore: </p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

INTRODUZIONE GENERALE SCENARI DI RISCHIO

Uno scenario di rischio è il contesto territoriale e organizzativo entro il quale vengono sviluppate le azioni previste per contrastare una calamità.

STRUTTURA DI UNO SCENARIO DI RISCHIO

Territorialmente è articolato per CELLE DI RISCHIO (vedi mappatura del QUADRO SINOTTICO RISCHI).

Si supponga che:

- I **RISCHI**, conosciuti ad una certa data, siano 14
- I **SOTTOSISTEMI TERRITORIALI** presi in considerazione siano 4:
 - o AMBIENTALE
 - o RESIDENZIALE
 - o PRODUTTIVO
 - o MOBILITA'
- Il territorio comunale sia suddiviso in **5 PARTI**: Capoluogo + 4 Frazioni/Località

Ne consegue che il numero di CELLE DI RISCHIO è pari a: 14(RISCHI) x 4(SOTTOSISTEMI) x 5(PARTI TERRITORIALI cioè 280).

Su ciascuna CELLA DI RISCHIO possono essere sviluppati degli **ZOOM**.

Si pensi alla calamità pandemia Covid-19: a parità di RISCHIO (Emergenza Sanitaria) e di FRAZIONE/LOCALITA', può sorgere la necessità di circoscrivere **N** (numero progressivo nell'ambito della stessa CELLA DI RISCHIO) AREE ROSSE (lock down parziale).

In sintesi, l'identificazione di uno SCENARIO di RISCHIO, formalmente, è il seguente:
CdR(N)

Esempio: A12-B12(1) scenario di rischio 1 (N=1) incastonato sulla cella di rischio A12-B12.



 Protezione Civile	PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE	Modello: RG Capitolo: 06 Revisione: 0 Compilatore: 
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Per ciascun SCENARIO DI RISCHIO sono previsti i seguenti strumenti:

- 1- Tavola tematica per l'identificazione territoriale
- 2- Analisi dei fattori MINACCE e RISORSE
- 3- Misurazione dell'efficacia degli interventi di contrasto, tramite indicatori
- 4- Modello di intervento (MI): esprime il CHI, FA, CHE COSA, COME, QUANDO
- 5- Verbalizzazione delle attività svolte
- 6- Correzione del PIANO nella logica del MIGLIORAMENTO CONTINUO

Questo approccio metodologico è seguito sia per emergenze REALI che SIMULATE (Esercitazioni).



Protezione Civile

**PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
RELAZIONE GENERALE**

Modello: **RG**

Capitolo: **06**

Revisione: **0**

Compilatore:  **RES
Ambiente**

INTRODUZIONE GENERALE RISCHIO METEO

Il Piano di Protezione Civile articola gli interventi di contrasto alle minacce calamitose di natura idraulica (vedi corsi d'acqua elencati nel Capitolo 3 sub Fisiche) prendendo in considerazione i seguenti dati:

- a) PAI_Allagamenti (fonte Autorità di Bacino) P1
- b) PAI_Allagamenti (fonte Autorità di Bacino) P2
- c) PAI_Allagamenti (fonte Autorità di Bacino) P3
- d) PAI_Allagamenti (fonte Autorità di Bacino) F

Cioè le zone del Piano di Assetto Idraulico (PAI).

Come si evince dal Quadro Sinottico Rischi-Territorio, il Piano è predisposto a sviluppare gli scenari di rischio idraulico collegati alle celle di rischio che presentano una particolare sofferenza idraulica. Gli scenari di rischio rinviano ad una procedura di emergenza a cui è associato un modello d'intervento (MI) codificato come: PRxx_yy (chi, fa, che cosa, quando, come), dove xx=01 Rischio METEO e yy=01,02,03,i-esima procedura di emergenza riferita all'j-esimo scenario di rischio.

Come previsto dal Progetto Regionale di scambio informatico del Piano vengono calcolati, per la perimetrazione dello scenario di rischio in esame, il numero di persone e di edifici coinvolti.



 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 06 Revisione: 0 Compilatore: </p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

INTRODUZIONE GENERALE RISCHIO INCENDI BOSCHIVI

A livello di Piano di Protezione Civile Comunale, il rischio Incendi Boschivi è previsto limitatamente alle funzioni di supporto alle Organizzazione per norma (nuovo codice di protezione civile: Decreto Legislativo n.1 del 2 gennaio 2018) preposte: Dipartimento Regionale e Corpo Forestale dello Stato (Carabinieri).

Supporto in termini di pianificazione: deve essere accertata la presenza di idranti e/o corsi d'acqua di adeguata portata. Per gli idranti la portata è collegata al numero di bocche mentre per i corsi d'acqua la portata deve essere espressa in termini di disponibilità (stagionalità) e misurazione della portata. Devono inoltre essere censite le strade forestali il cui grado di utilizzazione (carreggiate e loro attributi (larghezza, tipo di fondo, pendenza)) rimane a carico del competente dipartimento regionale.

Supporto in termini operativi: di concerto con il competente Dipartimento regionale e il corpo forestale dello stato, saranno allestiti i cancelli stradali sui punti di congiunzione tra viabilità forestale e quella urbana. In caso di necessità sarà predisposto un piano di VIABILITA' MODIFICATA con particolare riguardo agli eventuali dirottamenti del traffico ordinario.

Supporto in termini di prevenzione: di concerto con il competente Dipartimento regionale e il corpo forestale dello Stato, dovranno essere organizzare con appropriata frequenza le esercitazioni inerenti il rischio Incendi boschivi.

Come si evince dal Quadro Sinottico Rischi-Territorio, il Piano è predisposto a sviluppare gli scenari di rischio collegati a specifiche celle di rischio, secondo le procedure di emergenza descritte al CAPITOLO_2_INQUADRAMENTO OPERATIVO.



 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 06</p> <p>Revisione: 0</p> <p>Compilatore: </p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

INTRODUZIONE GENERALE RISCHIO SISMICO

Il rischio in parola NON è prevedibile. L'azione di contrasto più efficace deriva dall'analisi della distribuzione antropica sul territorio e dal grado di antisismicità degli edifici pubblici e privati.

La distribuzione antropica è collegata allo stradario cartografico cioè alla capacità di misurare la presenza antropica con fonte ANAGARAFE, direttamente sul territorio e in particolare entro il perimetro proprio di uno scenario di rischio.

L'antisismicità è collegata ai risultati della Microzonazione Sismica (MS) spinta fino al livello 3. Questo permette di scegliere gli scenari di rischio in ragione del piano delle frequenze di sito e delle frequenze degli immobili in modo tale che il rischio sismico sia relazionato alla classe di vulnerabilità degli edifici presenti sul territorio comunale.



Protezione Civile

**PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
RELAZIONE GENERALE**

Modello: **RG**

Capitolo: 06

Revisione: 0

Compilatore: 

INTRODUZIONE GENERALE RISCHIO TRASPORTO MERCI PERICOLOSE

Il rischio Trasporto Merci Pericolose è associato all'evento di interruzione del traffico sulle arterie viarie sovra comunali, a seguito sversamento di prodotti tossici e nocivi alla salute.

Il Piano prende in considerazione le arterie della rete viaria e rappresenta tramite dissolvenza (raggio 500 metri dall'asse dell'arteria) la zona di rispetto necessaria per garantire le operazioni di soccorso.

Il rischio è rapportato al numero statistico di veicoli che trasportano merci pericolose che transitano sulle arterie, gerarchicamente sovra comunali.

Qualora il presente rischio venga attivato, dovranno essere identificate le perimetrazioni delle celle di rischio e dei relativi scenari di rischio. Per ciascun scenario il Piano prevede l'applicazione delle procedure di emergenza e relativo Modello d'intervento (chi, fa, che cosa, quando, come).



Protezione Civile

**PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
RELAZIONE GENERALE**

Modello: RG

Capitolo: 06

Revisione: 0

Compilatore: 

INTRODUZIONE GENERALE RISCHIO BLACKOUT ELETTRICO

Il rischio blackout elettrico è associato all'evento di interruzione del servizio di distribuzione sulla rete elettrica per eventi di origine naturale, di origine antropica nonché per necessità di manutenzione della rete medesima.

Il Piano evidenzia, secondo priorità, le strutture (Ospedali, Case di Cura, Sale spettacoli, Scuole, etc..) e le relative persone eventualmente coinvolte.

Il Piano si limita a indicare le azioni di supporto in quanto la rete e le eventuali connesse emergenze sono curate direttamente dal Gestore incaricato.



INTRODUZIONE GENERALE PIANI EMERGENZA ESTERNI (PEE) e PIANI DI SICUREZZA (PS)

Il territorio comunale accoglie strutture per le quali la norma prevede l'adozione di Piani di Emergenza Esterni (P.E.E.), Piani di Sicurezza (P.S.) o Piani di Supporto allo svolgimento di Manifestazioni Pubbliche. Le strutture possono essere le seguenti:

- Attività produttive con particolari processi produttivi regolati dal D.Lgs 334/99 (c.d. Decreto Seveso)
- Attività produttive con numero di presenze medio pari o superiore a 100 unità
- Attività produttive o di servizi con numero di presenze medio pari o superiore a 100 unità (Banche, Scuole, Case di Riposo, Nosocomi, Centro commerciale, Aeroporti, altro)
- Attività mercantili (mercato settimanale, mercatini antiquariato, promozione di prodotti locali, etc.)

Ciascuno dei Piani di Sicurezza (P.S.) regola le procedure di emergenza interne alle singole strutture/delimitazioni perimetrali.

Il Piano di Protezione Civile ha il compito di svolgere il supporto necessario per completare le azioni previste dai singoli P.S./P.E.E. con particolare riguardo al transito dei mezzi di soccorso.

Esempio 1: **Evacuazione di una Scuola** (vedi pagina successiva). Si supponga che a seguito incendio locale caldaia si decida di evacuare la Scuola. I Responsabili della Sicurezza attiveranno la prevista procedura all'interno del perimetro del plesso scolastico presupponendo che il Piano di Protezione Civile garantisca adeguate condizioni di scorrimento del flusso veicolare necessario alla messa in sicurezza degli utenti scolastici, piuttosto che il facile accesso al plesso scolastico dei soccorsi (es. Vigili del Fuoco)

Esempio 2: **Evacuazione di una Casa di Cura**. Si supponga che a seguito di una perdita di gas si decida di evacuare la Casa di Cura. I Responsabili della Sicurezza attiveranno la prevista procedura all'interno del perimetro della struttura presupponendo che il Piano di Protezione Civile garantisca adeguate condizioni di scorrimento del flusso veicolare necessario alla messa in sicurezza degli utenti della Casa di Cura, piuttosto che il facile accesso alla zona da parte dei soccorsi (es. Tecnici degli impianti del gas, Ambulanze da/per per i vicini nosocomi)

Esempio 3: **Evacuazione di un'area mercatale**. Si supponga che a seguito di una perdita di gas occorra uno scoppio e si decida di evacuare l'area interessata. Il Piano di Protezione Civile fornisce indicazioni circa le condizioni di scorrimento del flusso veicolare necessario per l'evacuazione dell'area.

Esempio 4: **Safety Plan** riservato a un'area mercatale destinataria di probabili attacchi terroristici. Il Piano di Protezione Civile fornisce indicazioni circa le condizioni di prevenzione e messa in sicurezza dell'area.



SCENARIO

Denominazione Scenario (Es. EVACUAZIONE SCUOLA)

A cura dell'Amministrazione Comunale
di concerto con il Responsabile Sicurezza
SCELTA dell'OGGETTO
(vedi Report RISORSE E MINACCE)

RECUPERO del PIANO DI EMERGENZA ESTERNO / PIANO DI SICUREZZA

ENDOPROCEDURE DI EMERGENZA

SCELTA RISCHIO
(Esempio)

- Fuga di GAS
- Incendio
- Allagamento
- Sversamento liquidi infiammabili
- ...

AZIONI INTERNE
(Applicazione del Piano di Sicurezza)

AZIONI ESTERNE

PIANO DI PROTEZIONE CIVILE

CELLE DI RISCHIO

MATRICE RISCHIO - SOTTOSISTEMI territoriali

- Residenziale (Es. A12)
- Produttivo (Es. A26)
- Mobilità (Es. A40)
- Ambientale

DETTAGLI DI RISCHIO

- Sito
- Analisi per Sottosistema
- Parametri di Dimensionamento

MODELLO DI INTERVENTO





PAGINA

INTENZIONALMENTE

IN BIANCO

Struttura delle AZIONI previste dal Piano di Protezione Civile

Funzione

01 - Tecnica e di pianificazione

Descrizione Rischio:

AEROPORTUALE

Stato-----> 04 - Allarme

ID Procedura Descrizione procedura

PR03_01

Azioni di supporto al P.E.E./P.S.

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

2 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà verticale)**

p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108011_Prefetture

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

3 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)**

p0104_Edifici_strategici.mdb

p0104011_UfficiPC

BLACK OUT ELETTRICO

Stato-----> 04 - Allarme

ID Procedura Descrizione procedura

PR10_01

Azioni di supporto al P.E.E./P.S. Strutture Sanitarie

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

1 **Convocazione del COC**

p0301_Augustus.mdb

p0301011_Augustus

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

2 **Convocazione dei Responsabili delle Funzioni di Supporto**

p0301_Augustus.mdb

p0301010_Augustus

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:



Funzione

3	Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)	p0104_Edifici_strategici.mdb	p0104011_UfficiPC
---	--------------------------------------------------------------------	------------------------------	-------------------

EMERGENZA SANITARIA

Stato-----> 04 - Allarme

ID Procedura *Descrizione procedura*

PR07_02

COVID 19

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1	Catena di Comando: Convocazione del COC	p0301_Augustus.mdb	p0301011_Augustus
---	-----------------------------------------	--------------------	-------------------

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

2	Catena di Comando: Convocazione dei Responsabili delle Funzioni di Supporto	p0301_Augustus.mdb	p0301010_Augustus
---	-----------------------------------------------------------------------------	--------------------	-------------------

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

3	Flusso di Comunicazione e) Pianificazione, o eventuale attivazione, delle azioni di assistenza alla popolazione	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109011_OrgVolontariato
---	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------	--------------------------

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

4	Flusso di Comunicazione e) Pianificazione e organizzazione dei servizi di assistenza a domicilio per le persone in quarantena domiciliare	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108011_Prefetture
---	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------	---------------------

INCENDI BOSCHIVI

Stato-----> 03 - Preallarme

ID Procedura *Descrizione procedura*

PR08_02

Azioni di supporto ai Piani A.I.B.

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:



Funzione

1 **Mantiene i contatti con i Referenti della società di servizi (pubblica o privata) che garantisce la copertura della funzione necessaria** p0104_Edifici_strategici.mdb **p0104051_StruttureStrategicheSpecifiche**

METEO

Stato-----> **02 - Attenzione**

ID Procedura *Descrizione procedura*

PR01_01 **Neve/Ghiaccio**

Priorità **AZIONE** *TEMA* *CLASSE:*
1 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà verticale)** p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb **p0108011_Prefetture**

PR01_04 **Fontanazzi**

Priorità **AZIONE** *TEMA* *CLASSE:*
1 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)** p0104_Edifici_strategici.mdb **p0104011_UfficiPC**

PR01_05 **Innalzamento falde**

Priorità **AZIONE** *TEMA* *CLASSE:*
1 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)** p0104_Edifici_strategici.mdb **p0104011_UfficiPC**

PR01_06 **Cedimento strutturale condotta forzata**

Priorità **AZIONE** *TEMA* *CLASSE:*
1 **Allerta i responsabili delle strutture coinvolte a seguito della rottura della condotta** p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb **p0105101_TrasformazioneEE**

Priorità **AZIONE** *TEMA* *CLASSE:*
2 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)** p0104_Edifici_strategici.mdb **p0104011_UfficiPC**

Priorità **AZIONE** *TEMA* *CLASSE:*



Funzione

3	Allerta i responsabili delle strutture coinvolte a seguito della rottura della condotta	p0106_Edifici_rilevanti.mdb	p0106021_Stadi
---	-----------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------	----------------

Priorità AZIONE**TEMA****CLASSE:**

4	Allerta i responsabili delle strutture coinvolte a seguito della rottura della condotta	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108091_Discariche
---	-----------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------	---------------------

Stato-----> 03 - Preallarme

ID Procedura**Descrizione procedura**

PR01_02

Esondazione corsi d'acqua

Priorità AZIONE**TEMA****CLASSE:**

1	Convocazione del COC	p0301_Augustus.mdb	p0301011_Augustus
---	----------------------	--------------------	-------------------

Priorità AZIONE**TEMA****CLASSE:**

2	Convocazione dei Responsabili delle Funzioni di Supporto	p0301_Augustus.mdb	p0301010_Augustus
---	----------------------------------------------------------	--------------------	-------------------

Priorità AZIONE**TEMA****CLASSE:**

3	Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)	p0104_Edifici_strategici.mdb	p0104011_UfficiPC
---	--------------------------------------------------------------------	------------------------------	-------------------

Priorità AZIONE**TEMA****CLASSE:**

4	Mantiene i contatti con i referenti con i referenti delle Aree PAI/Esercitazione	p0201_Scenari_di_rischio.mdb	p0201081_Allagamenti
---	----------------------------------------------------------------------------------	------------------------------	----------------------

Priorità AZIONE**TEMA****CLASSE:**

5	Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà verticale)	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108011_Prefetture
---	------------------------------------------------------------------	------------------------------------------	---------------------

PR01_04

Fontanazzi

Priorità AZIONE**TEMA****CLASSE:**

Funzione

1 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà verticale)** p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb **p0108011_Prefetture**

Priorità AZIONE **TEMA** **CLASSE:**
 2 **Mantiene i contatti con la Prefettura per evadere il fabbisogno di mezzi aerei** p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb **p0105031_Aeroporti**

Priorità AZIONE **TEMA** **CLASSE:**
 3 **Verifica l'approvvigionamento di carburante** p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb **p0105131_DistributoriCarburante**

PR01_10

Dilavamenti, smottamenti e frane

Priorità AZIONE **TEMA** **CLASSE:**
 1 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)** p0104_Edifici_strategici.mdb **p0104011_UfficiPC**

Priorità AZIONE **TEMA** **CLASSE:**
 2 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà verticale)** p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb **p0108011_Prefetture**

Priorità AZIONE **TEMA** **CLASSE:**
 3 **Monitoraggio continuo dell'evolversi dell'evento e delle conseguenze che si producono sulla popolazione, specie in conseguenza delle comunicazioni che provengono dall'ARPAV** p0201_Scenari_di_rischio.mdb **p0201081_Allagamenti**

Priorità AZIONE **TEMA** **CLASSE:**
 4 **Monitoraggio continuo dell'evolversi dell'evento e delle conseguenze che si producono sulla popolazione, specie in conseguenza delle comunicazioni che provengono dall'ARPAV** p0201_Scenari_di_rischio.mdb **p0201091_Frane**

Stato-----> 04 - Allarme

ID Procedura **Descrizione procedura**

PR01_08

Rottura argini

Priorità AZIONE **TEMA** **CLASSE:**



Funzione

1	Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)	p0104_Edifici_strategici.mdb	p0104011_UfficiPC
---	--------------------------------------------------------------------	------------------------------	-------------------

Priorità AZIONE**TEMA****CLASSE:**

2	Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà verticale)	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108011_Prefetture
---	------------------------------------------------------------------	------------------------------------------	---------------------

PR01_09

Cedimento strutturale Ponte/Viadotto**Priorità** AZIONE**TEMA****CLASSE:**

1	Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)	p0104_Edifici_strategici.mdb	p0104011_UfficiPC
---	--------------------------------------------------------------------	------------------------------	-------------------

PIANO DI SICUREZZA (P.S.)

Stato-----> 04 - Allarme

ID Procedura**Descrizione procedura**

PR09_02

Azioni di supporto al P.S. - Banche e PT**Priorità** AZIONE**TEMA****CLASSE:**

1	Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)	p0104_Edifici_strategici.mdb	p0104011_UfficiPC
---	--------------------------------------------------------------------	------------------------------	-------------------

PR09_03

Azioni di supporto al P.S. - Scuole**Priorità** AZIONE**TEMA****CLASSE:**

1	Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)	p0104_Edifici_strategici.mdb	p0104011_UfficiPC
---	--------------------------------------------------------------------	------------------------------	-------------------

Priorità AZIONE**TEMA****CLASSE:**

2	Monitoraggio continuo dell'evolversi dell'evento e delle conseguenze che si producono sulla popolazione	p0201_Scenari_di_rischio.mdb	p0201011_Sisma
---	---------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------	----------------

Priorità AZIONE**TEMA****CLASSE:**

Funzione

3 **Mantiene i contatti con la Prefettura per evadere il fabbisogno di mezzi aerei** p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb **p0105031_Aeroporti**

PR09_04

Azioni di supporto - Manifestazioni Pubbliche

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

1 **Convocazione del COC** p0301_Augustus.mdb **p0301011_Augustus**

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

2 **Convocazione dei Responsabili delle Funzioni di Supporto** p0301_Augustus.mdb **p0301010_Augustus**

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

3 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)** p0104_Edifici_strategici.mdb **p0104011_UfficiPC**

3 **Monitoraggio Aree destinate alle Manifestazioni Pubbliche** p0106_Edifici_rilevanti.mdb **p0106081_SaleSpettacoli**

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

4 **Mantiene i contatti con il referente dell'area che accoglie la manifestazione** p0201_Scenari_di_rischio.mdb **p0201051_IncidentiRilevanti**

SISMICO

Stato-----> **04 - Allarme**

ID Procedura *Descrizione procedura*

PR04_01

Crollo edifici filo strada

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

1 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)** p0104_Edifici_strategici.mdb **p0104011_UfficiPC**

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:



Funzione

2	Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà verticale)	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108011_Prefetture
---	------------------------------------------------------------------	------------------------------------------	---------------------

Priorità AZIONE

3	Monitoraggio continuo dell'evolversi dell'evento e delle conseguenze che si producono sulla popolazione	p0201_Scenari_di_rischio.mdb	p0201011_Sisma
---	---------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------	----------------

TEMA**CLASSE:****TRASPORTO**

Stato-----> 04 - Allarme

ID Procedura **Descrizione procedura**

PR06_01

Trasporto merci Pericolose su Strade Sovracomunali

Priorità AZIONE

1	Convocazione del COC	p0301_Augustus.mdb	p0301011_Augustus
---	----------------------	--------------------	-------------------

TEMA**CLASSE:****Priorità AZIONE**

2	Convocazione dei Responsabili delle Funzioni di Supporto	p0301_Augustus.mdb	p0301010_Augustus
---	----------------------------------------------------------	--------------------	-------------------

TEMA**CLASSE:****Priorità AZIONE**

3	Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)	p0104_Edifici_strategici.mdb	p0104011_UfficiPC
---	--------------------------------------------------------------------	------------------------------	-------------------

TEMA**CLASSE:**

PR06_02

Trasporto merci/persona INCIDENTE RILEVANTE

Priorità AZIONE

1	Convocazione del COC	p0301_Augustus.mdb	p0301011_Augustus
---	----------------------	--------------------	-------------------

TEMA**CLASSE:****Priorità AZIONE**

2	Convocazione dei Responsabili delle Funzioni di Supporto	p0301_Augustus.mdb	p0301010_Augustus
---	----------------------------------------------------------	--------------------	-------------------

TEMA**CLASSE:**

Funzione

Priorità *AZIONE*

3 **Mantiene i contatti con i referenti PC (sussidiarietà orizzontale)**

TEMA

p0104_Edifici_strategici.mdb

CLASSE:

p0104011_UfficiPC

02 - Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria

Descrizione Rischio:

BLACK OUT ELETTRICO

Stato-----> **04 - Allarme**

ID Procedura

PR10_01

Descrizione procedura

Azioni di supporto al P.E.E./P.S. Strutture Sanitarie

Priorità *AZIONE*

1 **Mantiene i contatti con referenti Pronto Soccorso**

TEMA

p0104_Edifici_strategici.mdb

CLASSE:

p0104031_ProntoSoccorso

Priorità *AZIONE*

2 **Mantiene i contatti con referenti Strutture Sanitarie**

TEMA

p0106_Edifici_rilevanti.mdb

CLASSE:

p0106031_StruttureSanitarie

Priorità *AZIONE*

3 **Mantiene i contatti con referenti Case Cura**

TEMA

p0106_Edifici_rilevanti.mdb

CLASSE:

p0106041_CaseCura

EMERGENZA SANITARIA

Stato-----> **04 - Allarme**

ID Procedura

PR07_02

Descrizione procedura

COVID 19

Priorità *AZIONE*

1 **Flusso di Comunicazione e) Monitoraggio del numero di contagiati, decessi, guarigioni**

TEMA

p0106_Edifici_rilevanti.mdb

CLASSE:

p0106031_StruttureSanitarie



Funzione

Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
2	Flusso di Comunicazione e) Pianificazione e organizzazione dei servizi di trasferimento dei contagiati	p0104_Edifici_strategici.mdb	p0104031_ProntoSoccorso
3	Flusso di Comunicazione e) Comunicazione dei dati monitorati	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109020_RisorseUmane
4	Flusso di Comunicazione e) Comunicazione dei dati monitorati	p0106_Edifici_rilevanti.mdb	p0106111_Alberghi

METEO

Stato-----> 03 - Preallarme

ID Procedura**Descrizione procedura**

PR01_02

Esondazione corsi d'acqua

Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
1	Individuazione piano di trasferimento dei non autosufficienti in zone sicure, in collaborazione con le strutture sanitarie	p0106_Edifici_rilevanti.mdb	p0106031_StruttureSanitarie
2	Individuazione piano di trasferimento dei non autosufficienti in zone sicure, in collaborazione con le strutture sanitarie	p0104_Edifici_strategici.mdb	p0104031_ProntoSoccorso
3	Dimensione PSICOSOCIALE, fase prevenzione: attivazione PMA e PASS (Triage, Procedure, Strumenti)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109020_RisorseUmane

Stato-----> 04 - Allarme

ID Procedura**Descrizione procedura**

PR01_08

Rottura argini



Funzione

Priorità **AZIONE**

1 Individuazione piano di trasferimento dei non autosufficienti in zone sicure, in collaborazione con le strutture sanitarie

TEMA

p0106_Edifici_rilevanti.mdb

CLASSE:

p0106031_StruttureSanitarie

PIANO DI SICUREZZA (P.S.)

Stato-----> **04 - Allarme**

ID Procedura

Descrizione procedura

PR09_02

Azioni di supporto al P.S. - Banche e PT

Priorità **AZIONE**

1 **Mantiene i contatti con referenti sicurezza dell'Istituto di Credito**

TEMA

p0106_Edifici_rilevanti.mdb

CLASSE:

p0106091_BanchePT

PR09_03

Azioni di supporto al P.S. - Scuole

Priorità **AZIONE**

1 **Mantiene i contatti con referenti Pronto Soccorso**

TEMA

p0104_Edifici_strategici.mdb

CLASSE:

p0104031_ProntoSoccorso

Priorità **AZIONE**

2 **Mantiene i contatti con referenti sicurezza della Scuola**

TEMA

p0106_Edifici_rilevanti.mdb

CLASSE:

p0106011_Scuole

PR09_04

Azioni di supporto - Manifestazioni Pubbliche

Priorità **AZIONE**

1 **Mantiene i contatti con referenti Pronto Soccorso**

TEMA

p0104_Edifici_strategici.mdb

CLASSE:

p0104031_ProntoSoccorso

Priorità **AZIONE**

2 **Mantiene i contatti con referenti Strutture Sanitarie**

TEMA

p0106_Edifici_rilevanti.mdb

CLASSE:

p0106031_StruttureSanitarie

SISMICO



Funzione**Stato**-----> 04 - Allarme**ID Procedura** **Descrizione procedura**

PR04_01

Crollo edifici filo strada**Priorità** **AZIONE**1 **Mantiene i contatti con referenti Pronto Soccorso****TEMA**

p0104_Edifici_strategici.mdb

CLASSE:**p0104031_ProntoSoccorso****Priorità** **AZIONE**2 **Mantiene i contatti con referenti Strutture Sanitarie****TEMA**

p0106_Edifici_rilevanti.mdb

CLASSE:**p0106031_StruttureSanitarie****Priorità** **AZIONE**3 **Mantiene i contatti con referenti Case Cura****TEMA**

p0106_Edifici_rilevanti.mdb

CLASSE:**p0106041_CaseCura****TRASPORTO****Stato**-----> 04 - Allarme**ID Procedura** **Descrizione procedura**

PR06_01

Trasporto merci Pericolose su Strade Sovracomunali**Priorità** **AZIONE**1 **Mantiene i contatti con referenti Pronto Soccorso****TEMA**

p0104_Edifici_strategici.mdb

CLASSE:**p0104031_ProntoSoccorso****Priorità** **AZIONE**2 **Mantiene i contatti con referenti Strutture Sanitarie****TEMA**

p0106_Edifici_rilevanti.mdb

CLASSE:**p0106031_StruttureSanitarie****Priorità** **AZIONE**3 **Dimensione PSICOSOCIALE, fase prevenzione: attivazione PASS (Triage, Procedure, Strumenti)****TEMA**

p0109_Risorse_attive.mdb

CLASSE:**p0109020_RisorseUmane**

Funzione

PR06_02

Trasporto merci/persone INCIDENTE RILEVANTE

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Mantiene i contatti con referenti Pronto Soccorso**

p0104_Edifici_strategici.mdb

p0104031_ProntoSoccorso

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

2 **Mantiene i contatti con referenti Strutture Sanitarie**

p0106_Edifici_rilevanti.mdb

p0106031_StruttureSanitarie

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

3 **Dimensione PSICOSOCIALE, fase prevenzione: attivazione PASS (Triage, Procedure, Strumenti)**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109020_RisorseUmane

03 - Mass-media e Informazioni

Descrizione Rischio:

EMERGENZA SANITARIA

Stato-----> **04 - Allarme**

ID Procedura Descrizione procedura

PR07_02

COVID 19

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Flusso di Comunicazione a) Informazione alla popolazione**

p0105121_News

04 - Volontariato

Descrizione Rischio:

EMERGENZA SANITARIA

Stato-----> **04 - Allarme**

ID Procedura Descrizione procedura

PR07_02

COVID 19



Funzione**Priorità AZIONE**

- 1 **Flusso di Comunicazione b) Attivazione del volontariato locale, in raccordo con i livelli di coordinamento sovraordinato**

TEMA

p0109_Risorse_attive.mdb

CLASSE:**p0109011_OrgVolontariato****METEO***Stato*-----> **03 - Preallarme***ID Procedura**Descrizione procedura*

PR01_02

Esondazione corsi d'acqua**Priorità AZIONE**

- 1 **Verifica competenze disponibili nelle associazioni di volontariato**

TEMA

p0109_Risorse_attive.mdb

CLASSE:**p0109011_OrgVolontariato****Priorità AZIONE**

- 2 **Reperimento competenze necessarie da livelli sovracomunali (sussidiarietà orizzontale)**

TEMA

p0104_Edifici_strategici.mdb

CLASSE:**p0104011_UfficiPC**

PR01_04

Fontanazzi**Priorità AZIONE**

- 1 **Verifica competenze disponibili nelle associazioni di volontariato**

TEMA

p0109_Risorse_attive.mdb

CLASSE:**p0109011_OrgVolontariato****Priorità AZIONE**

- 2 **Reperimento competenze necessarie da livelli sovracomunali (sussidiarietà orizzontale)**

TEMA

p0104_Edifici_strategici.mdb

CLASSE:**p0104011_UfficiPC****Priorità AZIONE**

- 3 **Reperimento competenze necessarie da livelli sovracomunali (sussidiarietà verticale)**

TEMA

p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

CLASSE:**p0108011_Prefetture**

PR01_10

Dilavamenti, smottamenti e frane**Priorità AZIONE****TEMA****CLASSE:**

Funzione

1 **Verifica competenze disponibili nelle associazioni di volontariato** p0109_Risorse_attive.mdb **p0109011_OrgVolontariato**

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

2 **Reperimento competenze necessarie da livelli sovracomunali (sussidiarietà orizzontale)** p0104_Edifici_strategici.mdb **p0104011_UfficiPC**

PIANO DI SICUREZZA (P.S.)

Stato-----> **04 - Allarme**

ID Procedura *Descrizione procedura*

PR09_03 **Azioni di supporto al P.S. - Scuole**

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

1 **Verifica competenze disponibili nelle associazioni di volontariato** p0109_Risorse_attive.mdb **p0109011_OrgVolontariato**

TRASPORTO

Stato-----> **04 - Allarme**

ID Procedura *Descrizione procedura*

PR06_01 **Trasporto merci Pericolose su Strade Sovracomunali**

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

1 **Verifica competenze disponibili nelle associazioni di volontariato** p0109_Risorse_attive.mdb **p0109011_OrgVolontariato**

PR06_02 **Trasporto merci/persona INCIDENTE RILEVANTE**

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

1 **Verifica competenze disponibili nelle associazioni di volontariato** p0109_Risorse_attive.mdb **p0109011_OrgVolontariato**

05 - Risorse

Descrizione Rischio:



Funzione**INCENDI BOSCHIVI***Stato*-----> 03 - Preallarme*ID Procedura* *Descrizione procedura*

PR08_02

Azioni di supporto ai Piani A.I.B.

Priorità **AZIONE***TEMA**CLASSE:*

- Mantiene i contatti con i Referenti della società di servizi (pubblica o privata) che garantisce la copertura della funzione necessaria

p0202_AntiIncendioBoschivo.mdb

p0201111_Valanghe

METEO*Stato*-----> 02 - Attenzione*ID Procedura* *Descrizione procedura*

PR01_04

Fontanazzi

Priorità **AZIONE***TEMA**CLASSE:*

- Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109033_Materiali

Priorità **AZIONE***TEMA**CLASSE:*

- Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109073_MacchineOperatrici

Priorità **AZIONE***TEMA**CLASSE:*

- Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109103_Pompe

Priorità **AZIONE***TEMA**CLASSE:*

- Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109113_Generatori

Priorità **AZIONE***TEMA**CLASSE:*

Funzione

5 **Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)** p0109_Risorse_attive.mdb **p0109043_Natanti**

Stato-----> **03 - Preallarme**

ID Procedura *Descrizione procedura*

PR01_02

Esondazione corsi d'acqua

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Mantiene i contatti con il gestore delle Opere idrauliche presenti sul territorio** p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb **p0105081_OperePres**

1 **Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)** p0109_Risorse_attive.mdb **p0109073_MacchineOperatrici**

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

2 **Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)** p0109_Risorse_attive.mdb **p0109103_Pompe**

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

3 **Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)** p0109_Risorse_attive.mdb **p0109033_Materiali**

TRASPORTO

Stato-----> **04 - Allarme**

ID Procedura *Descrizione procedura*

PR06_01

Trasporto merci Pericolose su Strade Sovracomunali

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Allineamento Funz. 05 - Risorse Stato Evento Allarme** p0109_Risorse_attive.mdb **p0109033_Materiali**

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:



Funzione

2	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109073_MacchineOperatrici
---	--------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------	------------------------------------

PR06_02

Trasporto merci/persone INCIDENTE RILEVANTE**Priorità AZIONE**

1	Allineamento Funz. 05 - Risorse Stato Evento Allarme	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109033_Materiali
---	-------------------------------------------------------------	--------------------------	---------------------------

Priorità AZIONE

2	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109073_MacchineOperatrici
---	--------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------	------------------------------------

07 - Telecomunicazioni*Descrizione Rischio:***AEROPORTUALE***Stato----->* 04 - Allarme*ID Procedura* *Descrizione procedura*

PR03_01

Azioni di supporto al P.E.E./P.S.**Priorità AZIONE**

1	Monitoraggio continuo del funzionamento dei mezzi di comunicazione	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105121_News
---	---------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------	----------------------

EMERGENZA SANITARIA*Stato----->* 04 - Allarme*ID Procedura* *Descrizione procedura*

PR07_02

COVID 19**Priorità AZIONE**

1	Monitoraggio continuo del funzionamento dei mezzi di comunicazione	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105121_News
---	---------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------	----------------------



METEO

Stato-----> **02 - Attenzione**

ID Procedura *Descrizione procedura*

PR01_05 **Innalzamento falde**

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Comunicazione alla popolazione di comportamenti da adottare in condizioni di elevata criticità** p0103_Metodi_di_allertamento.mdb

p0103011_Allertamento

Stato-----> **03 - Preallarme**

ID Procedura *Descrizione procedura*

PR01_04 **Fontanazzi**

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Comunicazione alla popolazione di comportamenti da adottare in condizioni di elevata criticità** p0103_Metodi_di_allertamento.mdb

p0103011_Allertamento

PR01_10 **Dilavamenti, smottamenti e frane**

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Comunicazione alla popolazione di comportamenti da adottare in condizioni di elevata criticità** p0103_Metodi_di_allertamento.mdb

p0103011_Allertamento

Stato-----> **04 - Allarme**

ID Procedura *Descrizione procedura*

PR01_08 **Rottura argini**

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Comunicazione alla popolazione di comportamenti da adottare in condizioni di elevata criticità** p0103_Metodi_di_allertamento.mdb

p0103013_Allertamento

TRASPORTO



Funzione**Stato-----> 04 - Allarme****ID Procedura Descrizione procedura**

PR06_01

Trasporto merci Pericolose su Strade Sovracomunali**Priorità AZIONE****TEMA****CLASSE:**1 **Comunicazione alla popolazione di comportamenti da adottare in condizioni di elevata criticità**

p0103_Metodi_di_allertamento.mdb

p0103013_Allertamento**Priorità AZIONE****TEMA****CLASSE:**2 **Verifica del segnale sulle stazioni degli Operatori Telefonici**

p0103_Metodi_di_allertamento.mdb

p0103011_Allertamento

PR06_02

Trasporto merci/persona INCIDENTE RILEVANTE**Priorità AZIONE****TEMA****CLASSE:**1 **Comunicazione alla popolazione di comportamenti da adottare in condizioni di elevata criticità**

p0103_Metodi_di_allertamento.mdb

p0103013_Allertamento**Priorità AZIONE****TEMA****CLASSE:**2 **Verifica del segnale sulle stazioni degli Operatori Telefonici**

p0103_Metodi_di_allertamento.mdb

p0103011_Allertamento**08 - Servizi Essenziali****Descrizione Rischio:****EMERGENZA SANITARIA****Stato-----> 04 - Allarme****ID Procedura Descrizione procedura**

PR07_02

COVID 19**Priorità AZIONE****TEMA****CLASSE:**1 **Flusso di Comunicazione c) Continuità servizi essenziali, raccolta rifiuti,**

p0109_Risorse_attive.mdb

p0109011_OrgVolontariato

Funzione

09 - Censimento Danni

Descrizione Rischio:

AEROPORTUALE

Stato-----> **04 - Allarme**

ID Procedura *Descrizione procedura*

PR03_01 **Azioni di supporto al P.E.E./P.S.**

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Sopralluogo tecnici incaricati e compilazione schede rilevamento danni** p0201_Scenari_di_rischio.mdb

p0201051_IncidentiRilevanti

INCENDI BOSCHIVI

Stato-----> **03 - Preallarme**

ID Procedura *Descrizione procedura*

PR08_02 **Azioni di supporto ai Piani A.I.B.**

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 **Sopralluogo tecnici incaricati e compilazione schede rilevamento danni** p0106_Edifici_rilevanti.mdb

p0106111_Alberghi

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

2 **Sopralluogo tecnici incaricati e compilazione schede rilevamento danni** p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108041_Allevamenti

10 - Strutture Operative Locali e Viabilità

Descrizione Rischio:

AEROPORTUALE

Stato-----> **04 - Allarme**

ID Procedura *Descrizione procedura*

PR03_01 **Azioni di supporto al P.E.E./P.S.**



Funzione

Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
1	Informa la popolazione sita all'interno delle zone d'impatto, se necessario dirama l'allerta per l'evacuazione	p0103_Metodi_di_allertamento.mdb	p0103013_Allertamento
2	Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento	p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb	p0107012_CollegamentiViari
3	Individua i punti critici delle strade strategiche	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105052_StradeStrategiche
4	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109033_Materiali
5	Attivazione cancelli stradali	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108103_Cancelli
6	Dirottamento traffico	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108072_NodiSensibili

BLACK OUT ELETTRICO

Stato-----> 04 - Allarme

ID Procedura Descrizione procedura

PR10_01

Azioni di supporto al P.E.E./P.S. Strutture Sanitarie

Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
1	Dirottamento traffico	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108072_NodiSensibili



Funzione

Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
2	Attivazione cancelli stradali	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108103_Cancelli
3	Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento	p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb	p0107012_CollegamentiViari
4	Individua i punti critici delle strade strategiche	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105052_StradeStrategiche
5	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105062_PontiStrategici
6	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105072_GallerieStrategiche

EMERGENZA SANITARIA

Stato-----> 04 - Allarme

ID Procedura Descrizione procedura

PR07_02

COVID 19

Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
1	zone ROSSE: verifica il grado di percorribilità	p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb	p0107012_CollegamentiViari
2	zone ROSSE: dirottamento traffico	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108072_NodiSensibili



Funzione

Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
3	zone ROSSE: attivazione cancelli stradali per controlli sul transito e scambio prodotti prima necessità	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108103_Cancelli

INCENDI BOSCHIVI

Stato-----> 03 - Preallarme

ID Procedura **Descrizione procedura**

PR08_02

Azioni di supporto ai Piani A.I.B.

Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
1	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105052_StradeStrategiche
1	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105072_GallerieStrategiche
1	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105062_PontiStrategici
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
2	Attivazione cancelli stradali	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108103_Cancelli
2	Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento	p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb	p0107012_CollegamentiViari
2	Dirottamento traffico	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108072_NodiSensibili
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
3	Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento	p0202_AntiIncendioBoschivo.mdb	p0202022_StradeForestali



METEO

Stato-----> 02 - Attenzione

ID Procedura *Descrizione procedura*

PR01_01

Neve/Ghiaccio

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

1 Informa la popolazione sita all'interno delle zone d'impatto, se necessario dirama l'allerta per l'evacuazione

p0103_Metodi_di_allertamento.mdb

p0103013_Allertamento

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

2 Verifica il grado di percorribilità della infrastruttura viaria nelle zone interessate dall'evento. Effettua il monitoraggio delle infrastrutture viarie alternative

p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb

p0107012_CollegamentiViari

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

3 Verifica il grado di percorribilità della infrastruttura viaria nelle zone interessate dall'evento. Effettua il monitoraggio delle infrastrutture viarie alternative

p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb

p0105052_StradeStrategiche

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

4 Verifica il grado di percorribilità della infrastruttura viaria nelle zone interessate dall'evento. Effettua il monitoraggio delle infrastrutture viarie alternative

p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb

p0105062_PontiStrategici

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

5 Verifica il grado di percorribilità della infrastruttura viaria nelle zone interessate dall'evento. Effettua il monitoraggio delle infrastrutture viarie alternative

p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb

p0105072_GallerieStrategiche

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:

6 Verifica il grado di percorribilità della infrastruttura viaria nelle zone interessate dall'evento. Effettua il monitoraggio delle infrastrutture viarie alternative

p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

p0108103_Cancelli

PR01_04

Fontanazzi

Priorità **AZIONE**

TEMA

CLASSE:



Funzione

1	Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento	p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb	p0107012_CollegamentiViari
1	Verifica le condizioni di allestimento, mantiene il collegamento con il Referente dell'Area di emergenza, favorisce le condizioni di accoglimento	p0102_Aree_di_emergenza.mdb	p0102011_AreeAttesa
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
2	Individua i punti critici delle strade strategiche	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105052_StradeStrategiche
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
3	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105062_PontiStrategici
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
4	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105072_GallerieStrategiche
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
5	Verifica il funzionamento degli impianti idraulici	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105081_OperePresa
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
6	Attivazione cancelli stradali	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108103_Cancelli
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
7	Stampa di uno o più degli elaborati indicati nell'ultima pagina della Relazione Generale	p0201_Scenari_di_rischio.mdb	p0201081_Allagamenti
	PR01_05	Innalzamento falde	
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:



Funzione

1	Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento	p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb	p0107012_CollegamentiViari
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
2	Attivazione cancelli stradali	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108103_Cancelli
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
3	Dirottamento traffico	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108072_NodiSensibili
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
4	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109033_Materiali
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
5	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109043_Natanti
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
6	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109073_MacchineOperatrici
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
7	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109103_Pompe
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
8	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109113_Generatori
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:



Funzione

9 **Stampa di uno o più degli elaborati indicati nell'ultima pagina della Relazione Generale** p0201_Scenari_di_rischio.mdb **p0201081_Allagamenti**

PR01_06

Cedimento strutturale condotta forzata**Priorità AZIONE****TEMA****CLASSE:**

1 **Attivazione cancelli stradali** p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb **p0108103_Cancelli**

Priorità AZIONE**TEMA****CLASSE:**

2 **Dirottamento traffico** p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb **p0108072_NodiSensibili**

Stato-----> 03 - Preallarme**ID Procedura****Descrizione procedura**

PR01_02

Esondazione corsi d'acqua**Priorità AZIONE****TEMA****CLASSE:**

1 **Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento** p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb **p0107012_CollegamentiViari**

Priorità AZIONE**TEMA****CLASSE:**

2 **Attivazione cancelli stradali** p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb **p0108103_Cancelli**

Priorità AZIONE**TEMA****CLASSE:**

3 **Dirottamento traffico** p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb **p0108072_NodiSensibili**

PR01_04

Fontanazzi**Priorità AZIONE****TEMA****CLASSE:**

1 **Dirottamento traffico** p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb **p0108072_NodiSensibili**



Funzione

PR01_10

Dilavamenti, smottamenti e frane

Priorità AZIONE

1 **Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento**

TEMA

p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb

CLASSE:

p0107012_CollegamentiViari

Priorità AZIONE

2 **Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento**

TEMA

p0202_AntiIncendioBoschivo.mdb

CLASSE:

p0202013_Idranti

Priorità AZIONE

3 **Attivazione cancelli stradali**

TEMA

p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

CLASSE:

p0108103_Cancelli

Priorità AZIONE

4 **Dirottamento traffico**

TEMA

p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

CLASSE:

p0108072_NodiSensibili

Priorità AZIONE

5 **Mantiene i contatti con i referenti delle strutture ricettive**

TEMA

p0106_Edifici_rilevanti.mdb

CLASSE:

p0106111_Alberghi

5 **Verifica il funzionamento degli impianti idraulici**

p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb

p0105081_OperePresca

Stato-----> 04 - Allarme

ID Procedura

Descrizione procedura

PR01_08

Rottura argini

Priorità AZIONE

1 **Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento**

TEMA

p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb

CLASSE:

p0107012_CollegamentiViari

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:



Funzione

2	Attivazione cancelli stradali	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108103_Cancelli
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
3	Dirottamento traffico	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108072_NodiSensibili
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
4	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109033_Materiali
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
5	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109043_Natanti
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
6	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109073_MacchineOperatrici
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
7	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109103_Pompe
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
8	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109113_Generatori
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
9	Stampa di uno o più degli elaborati indicati nell'ultima pagina della Relazione Generale	p0201_Scenari_di_rischio.mdb	p0201081_Allagamenti

PR01_09

Cedimento strutturale Ponte/Viadotto**Priorità** **AZIONE****TEMA****CLASSE:**

Funzione

1	Stampa di uno o più degli elaborati indicati nell'ultima pagina della Relazione Generale	p0201_Scenari_di_rischio.mdb	p0201081_Allagamenti
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
2	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105072_GallerieStrategiche
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
3	Individua i punti critici delle strade strategiche	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105052_StradeStrategiche
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
4	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105062_PontiStrategici
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
5	Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento	p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb	p0107012_CollegamentiViari
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
6	Attivazione cancelli stradali	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108103_Cancelli
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
7	Dirottamento traffico	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108072_NodiSensibili
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
8	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109113_Generatori
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:



Funzione

9	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109103_Pompe
---	-------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------	----------------

Priorità AZIONE**TEMA****CLASSE:**

10	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109043_Natanti
----	-------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------	------------------

PIANO DI SICUREZZA (P.S.)

Stato-----> 04 - Allarme

ID Procedura**Descrizione procedura**

PR09_02

Azioni di supporto al P.S. - Banche e PT

Priorità AZIONE**TEMA****CLASSE:**

1	Attivazione cancelli stradali	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108103_Cancelli
---	-------------------------------	------------------------------------------	-------------------

Priorità AZIONE**TEMA****CLASSE:**

2	Dirottamento traffico	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108072_NodiSensibili
---	-----------------------	------------------------------------------	------------------------

Priorità AZIONE**TEMA****CLASSE:**

3	Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento	p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb	p0107012_CollegamentiViari
---	------------------------------------------------------------------------	------------------------------------	----------------------------

Priorità AZIONE**TEMA****CLASSE:**

4	Individua i punti critici delle strade strategiche	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105052_StradeStrategiche
---	----------------------------------------------------	--------------------------------------	----------------------------

Priorità AZIONE**TEMA****CLASSE:**

5	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105062_PontiStrategici
---	----------------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------

Priorità AZIONE**TEMA****CLASSE:**

Funzione

6 Individua i punti critici del sistema viario p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb p0105072_GallerieStrategiche

PR09_03

Azioni di supporto al P.S. - Scuole

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

1 Attivazione cancelli stradali p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb p0108103_Cancelli

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

2 Dirottamento traffico p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb p0108072_NodiSensibili

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

3 Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb p0107012_CollegamentiViari

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

4 Individua i punti critici del sistema viario p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb p0105062_PontiStrategici

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

5 Individua i punti critici del sistema viario p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb p0105072_GallerieStrategiche

PR09_04

Azioni di supporto - Manifestazioni Pubbliche

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:

2 Attivazione cancelli stradali p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb p0108103_Cancelli

2 Dirottamento traffico p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb p0108072_NodiSensibili

Priorità AZIONE

TEMA

CLASSE:



Funzione

3	Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento	p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb	p0107012_CollegamentiViari
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
4	Individua i punti critici delle strade strategiche	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105052_StradeStrategiche
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
5	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105062_PontiStrategici
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
6	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105072_GallerieStrategiche

SISMICO

Stato-----> 04 - Allarme

ID Procedura**Descrizione procedura**

PR04_01

Crollo edifici filo strada

Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
1	Verifica le condizioni di allestimento, mantiene il collegamento con il Referente dell'Area di emergenza, favorisce le condizioni di accoglimento	p0102_Aree_di_emergenza.mdb	p0102011_AreeAttesa
1	Attivazione cancelli stradali	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108103_Cancelli
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
2	Dirottamento traffico	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108072_NodiSensibili
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:



Funzione

3	Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento	p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb	p0107012_CollegamentiViari
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
4	Individua i punti critici delle strade strategiche	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105052_StradeStrategiche
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
5	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105062_PontiStrategici
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
6	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105072_GallerieStrategiche
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
7	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109033_Materiali
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
8	Predisporre in prossimità dei punti critici viari le risorse necessarie (personale e materiale)	p0109_Risorse_attive.mdb	p0109073_MacchineOperatrici

TRASPORTO

Stato-----> 04 - Allarme

ID Procedura Descrizione procedura
PR06_01 Trasporto merci Pericolose su Strade Sovracomunali

Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
1	Stampa di uno o più degli elaborati indicati nell'ultima pagina della Relazione Generale	p0201_Scenari_di_rischio.mdb	p0201072_Trasportopericolose
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:



Funzione

2	Attivazione cancelli stradali	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108103_Cancelli
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
3	Dirottamento traffico	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108072_NodiSensibili
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
4	Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento	p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb	p0107012_CollegamentiViari
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
5	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105072_GallerieStrategiche
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
6	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105062_PontiStrategici
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
7	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105052_StradeStrategiche
	PR06_02	Trasporto merci/persona INCIDENTE RILEVANTE	
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
1	Stampa di uno o più degli elaborati indicati nell'ultima pagina della Relazione Generale	p0201_Scenari_di_rischio.mdb	p0201072_Trasportopericolose
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
2	Attivazione cancelli stradali	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108103_Cancelli
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:



Funzione

3	Dirottamento traffico	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108072_NodiSensibili
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
4	Verifica il grado di percorribilità nelle zone interessate dall'evento	p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb	p0107012_CollegamentiViari
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
5	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105072_GallerieStrategiche
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
6	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105062_PontiStrategici
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
7	Individua i punti critici del sistema viario	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105052_StradeStrategiche

13 - Assistenza alla popolazione**Descrizione Rischio:****EMERGENZA SANITARIA**Stato-----> **04 - Allarme****ID Procedura** **Descrizione procedura**

PR07_02

COVID 19

Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:
1	Flusso di Comunicazione d) fornitura di beni di prima necessità (carburanti inclusi)	p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb	p0105131_DistributoriCarburante
Priorità	AZIONE	TEMA	CLASSE:



Funzione

2	Flusso di Comunicazione d) fornitura di beni di prima necessità (carburanti inclusi)	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108021_DepositoFarmaci
---	---------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------	---------------------------------

Priorità AZIONE**TEMA****CLASSE:**

3	Flusso di Comunicazione d) fornitura di beni di prima necessità (carburanti inclusi)	p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb	p0108031_DepositoAlimenti
---	---------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------	----------------------------------





CLASSI Attive e Criteri di individuazione dei REFERENTI delle Schede del Piano

<i>Tema</i>	<i>N°</i>	
p0102_Aree_di_emergenza.mdb		
CLASSE		
p0102011_AreeAttesa	5	
Priorità	criterio	Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)
1		1 Raggruppamento per sito delle aree di emergenza. La coincidenza del sito (es. A+R) dimezza il numero di Referenti
2		2 Le fonti da cui estrarre il nominativo, potrebbero essere: Personale interno, Membri della Giunta (es. Ass.re Delegato PC), membri del Consiglio Comunale, Associazioni di volontariato
CLASSE		
p0102021_AreeRicovero	1	
Priorità	criterio	Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)
1		3 Idem classe p0102011_AreeAttesa
p0103_Metodi_di_allertamento.mdb		
CLASSE		
p0103011_Allertamento	5	
Priorità	criterio	Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)
1		9 Il Referente deve appartenere ad una struttura convenzionata pubblica o privata
1		8 Il Referente deve essere competente nella materia in cui è chiamato ad operare
2		7 Il Referente deve possedere la competenza necessaria per porre in relazione il tipo e la potenza del segnale con l'area territoriale di ricezione del segnale medesimo
CLASSE		
p0103013_Allertamento	4	





<i>Tema</i>		<i>N°</i>
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		6 Il Referente potrebbe essere: Personale di PL, membri di Associazioni di Volontariato
1		5 Nel caso di infrastruttura Campanile, il Referente può essere il Parroco pro-tempore

p0104_Edifici_strategici.mdb

CLASSE

p0104011_UfficiPC

12

<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		14 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che garantisce la copertura della funzione necessaria

CLASSE

p0104021_MagazziniPC

2

<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		12 Il Referente appartiene al competente ufficio comunale o alla ditta esterna o all'Associazione di Volontariato incaricata di svolgere funzioni di controllo (assistenza alla viabilità, monitoraggio del territorio, fornitura di materiale)

CLASSE

p0104031_ProntoSoccorso

3

<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		14 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che garantisce la copertura della funzione necessaria

CLASSE

p0104041_SediAmministrative

1

<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		14 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che garantisce la copertura della funzione necessaria

CLASSE

p0104051_StruttureStrategicheSpecifiche

6





<i>Tema</i>		<i>N°</i>
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		14 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che garantisce la copertura della funzione necessaria
<hr/>		
p0105_Infrastrutture_strategiche.mdb		
<i>CLASSE</i>		
p0105011_StazioniFerroviarie		1
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		16 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che gestisce l'infrastruttura
<hr/>		
<i>CLASSE</i>		
p0105031_Aeroporti		3
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		16 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che gestisce l'infrastruttura
<hr/>		
<i>CLASSE</i>		
p0105052_StradeStrategiche		8
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		17 I Referenti sono quelli stessi assegnati alle corrispondenti aree di emergenza
2		16 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che gestisce l'infrastruttura
<hr/>		
<i>CLASSE</i>		
p0105062_PontiStrategici		19
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		17 I Referenti sono quelli stessi assegnati alle corrispondenti aree di emergenza
2		16 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che gestisce l'infrastruttura
<hr/>		
<i>CLASSE</i>		
p0105072_GallerieStrategiche		3





<i>Tema</i>		<i>N°</i>
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		17 I Referenti sono quelli stessi assegnati alle corrispondenti aree di emergenza
2		16 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che gestisce l'infrastruttura

CLASSE

p0105081_OperePresa		1
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		16 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che gestisce l'infrastruttura

CLASSE

p0105092_Acquedotti		1
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		16 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che gestisce l'infrastruttura

CLASSE

p0105112_Elettrodotti		7
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		16 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che gestisce l'infrastruttura

CLASSE

p0105121_News		10
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		16 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che gestisce l'infrastruttura

CLASSE

p0105131_DistributoriCarburante		3
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		16 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che gestisce l'infrastruttura





<i>Tema</i>	<i>N°</i>	
p0106_Edifici_rilevanti.mdb		
CLASSE		
p0106011_Scuole	7	
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		9 Il Referente deve appartenere ad una struttura convenzionata pubblica o privata
CLASSE		
p0106021_Stadi	8	
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		9 Il Referente deve appartenere ad una struttura convenzionata pubblica o privata
CLASSE		
p0106031_StruttureSanitarie	6	
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		14 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che garantisce la copertura della funzione necessaria
CLASSE		
p0106041_CaseCura	1	
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		14 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che garantisce la copertura della funzione necessaria
CLASSE		
p0106051_EdificiRilevantiGenerici	4	
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		9 Il Referente deve appartenere ad una struttura convenzionata pubblica o privata
CLASSE		
p0106071_MuseiBiblioteche	1	





<i>Tema</i>		<i>N°</i>
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		9 Il Referente deve appartenere ad una struttura convenzionata pubblica o privata
CLASSE		
p0106081_SaleSpettacoli		9
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		9 Il Referente deve appartenere ad una struttura convenzionata pubblica o privata
CLASSE		
p0106091_BanchePT		8
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		18 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che gestisce l'attività produttiva
CLASSE		
p0106101_Industrie		8
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		18 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che gestisce l'attività produttiva
CLASSE		
p0106111_Alberghi		5
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		18 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che gestisce l'attività produttiva
CLASSE		
p0106121_LocaliCulto		5
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		14 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che garantisce la copertura della funzione necessaria
2		5 Nel caso di infrastruttura Campanile, il Referente può essere il Parroco pro-tempore





<i>Tema</i>	<i>N°</i>
p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb	

CLASSE

p0107012_CollegamentiViari	5
-----------------------------------	---

<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		16 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che gestisce l'infrastruttura

CLASSE

p0107042_Dighe	1
-----------------------	---

<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		16 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che gestisce l'infrastruttura

p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili.mdb

CLASSE

p0108011_Prefetture	19
----------------------------	----

<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		9 Il Referente deve appartenere ad una struttura convenzionata pubblica o privata

CLASSE

p0108021_DepositoFarmaci	2
---------------------------------	---

<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		14 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che garantisce la copertura della funzione necessaria

CLASSE

p0108031_DepositoAlimenti	5
----------------------------------	---

<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		18 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che gestisce l'attività produttiva

CLASSE

p0108041_Allevamenti	8
-----------------------------	---





Tema *N°*

<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		18 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che gestisce l'attività produttiva

CLASSE

p0108072_NodiSensibili 6

<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		12 Il Referente appartiene al competente ufficio comunale o alla ditta esterna o all'Associazione di Volontariato incaricata di svolgere funzioni di controllo (assistenza alla viabilità, monitoraggio del territorio, fornitura di materiale)
2		19 Il Referente coincide con il Responsabile della Funzione di Supporto

CLASSE

p0108081_Depuratori 1

<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		14 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che garantisce la copertura della funzione necessaria

CLASSE

p0108091_Discariche 1

<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		14 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che garantisce la copertura della funzione necessaria

CLASSE

p0108103_Cancelli 24

<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		12 Il Referente appartiene al competente ufficio comunale o alla ditta esterna o all'Associazione di Volontariato incaricata di svolgere funzioni di controllo (assistenza alla viabilità, monitoraggio del territorio, fornitura di materiale)

CLASSE

p0108111_Cimiteri 5

<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		14 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che garantisce la copertura della funzione necessaria





<i>Tema</i>	<i>N°</i>	
p0109_Risorse_attive.mdb		
CLASSE		
p0109011_OrgVolontariato	6	
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		11 Il Referente appartiene all'organizzazione (es. GruppoComunalePC, ANA_provinciale, CRI, etc..) o a un suo dipartimento (es. Centralino H24)
CLASSE		
p0109020_RisorseUmane	2	
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		10 Il Referente appartiene al dipartimento specialistico (es. funzioni sanitarie)
CLASSE		
p0109033_Materiali	26	
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		12 Il Referente appartiene al competente ufficio comunale o alla ditta esterna o all'Associazione di Volontariato incaricata di svolgere funzioni di controllo (assistenza alla viabilità, monitoraggio del territorio, fornitura di materiale)
CLASSE		
p0109063_MezziAutomotoveicoli	5	
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		12 Il Referente appartiene al competente ufficio comunale o alla ditta esterna o all'Associazione di Volontariato incaricata di svolgere funzioni di controllo (assistenza alla viabilità, monitoraggio del territorio, fornitura di materiale)
CLASSE		
p0109073_MacchineOperatrici	1	
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		11 Il Referente appartiene all'organizzazione (es. GruppoComunalePC, ANA_provinciale, CRI, etc..) o a un suo dipartimento (es. Centralino H24)
CLASSE		
p0109083_CarrelliElevatori	1	





Tema *N°*

<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		14 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che garantisce la copertura della funzione necessaria

CLASSE

p0109103_Pompe 37

<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		11 Il Referente appartiene all'organizzazione (es. GruppoComunalePC, ANA_provinciale, CRI, etc..) o a un suo dipartimento (es. Centralino H24)

CLASSE

p0109123_Fari 1

<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		11 Il Referente appartiene all'organizzazione (es. GruppoComunalePC, ANA_provinciale, CRI, etc..) o a un suo dipartimento (es. Centralino H24)

p0201_Scenari_di_rischio.mdb

CLASSE

p0201011_Sisma 1

<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		15 Nessun Referente ovvero i Referenti già ricompresi nelle rimanenti classi

CLASSE

p0201021_BlackOut 6

<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		15 Nessun Referente ovvero i Referenti già ricompresi nelle rimanenti classi

CLASSE

p0201032_Neve 140

<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		12 Il Referente appartiene al competente ufficio comunale o alla ditta esterna o all'Associazione di Volontariato incaricata di svolgere funzioni di controllo (assistenza alla viabilità, monitoraggio del territorio, fornitura di materiale)

CLASSE





<i>Tema</i>	<i>N°</i>	
p0201042_IncidentiStradali	3	
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		12 Il Referente appartiene al competente ufficio comunale o alla ditta esterna o all'Associazione di Volontariato incaricata di svolgere funzioni di controllo (assistenza alla viabilità, monitoraggio del territorio, fornitura di materiale)
CLASSE		
p0201043_AccessiPMA	1	
CLASSE		
p0201072_TrasportoPericolose	1	
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		15 Nessun Referente ovvero i Referenti già ricompresi nelle rimanenti classi
CLASSE		
p0201081_Allagamenti	1	
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		15 Nessun Referente ovvero i Referenti già ricompresi nelle rimanenti classi
CLASSE		
p0201131_Idropotabile	7	
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		14 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che garantisce la copertura della funzione necessaria
p0202_AntincendioBoschivo.mdb		
CLASSE		
p0202013_Idranti	32	
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1		14 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che garantisce la copertura della funzione necessaria
CLASSE		
p0202032_OstacoliVolo	23	





<i>Tema</i>	<i>N°</i>
<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>
<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>	
1	14 I Referenti corrispondono al personale della società di servizi (pubblica o privata) che garantisce la copertura della funzione necessaria
2	5 Nel caso di infrastruttura Campanile, il Referente può essere il Parroco pro-tempore

p0301_Augustus.mdb

CLASSE

p0301010_Augustus

12

<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1	13	I Referenti sono già elencati in uno specifico foglio excel

CLASSE

p0301011_Augustus

11

<i>Priorità</i>	<i>criterio</i>	<i>Descrizione Criterio (per assegnazione REFERENTE)</i>
1	13	I Referenti sono già elencati in uno specifico foglio excel

NumeroCLASSIprogettoATTIVE

61

Numero_Classi_PROGETTO

86



Comune di PONTE DI PIAVE

TEMA	CLASSE	NOTE A MARGINE	Documentazione	SAL aggiornamento (Non Previsto, Rinviato)
p0301	Modello Augustus			
p0302	Modello Augustus			
Aree di emergenza	p0102011_AreeAttesa			
Aree di emergenza	p0102021_AreeRicovero			
Aree di emergenza	p0102031_AreeAmmassamento			
Metodi di allertamento	p0103013_Allertamento			
Metodi di allertamento (Zone)	p0103011_Allertamento			
Edifici Strategici	p0104011_UfficiPC		Non acquisita	Rinviato
Edifici Strategici	p0104021_MagazziniPC			
Edifici Strategici	p0104031_ProntoSoccorso			
Edifici Strategici	p0104041_SediAmministrative	Rilascio Certificato antisimicITÀ e Planimetrie		
Edifici Strategici	p0104051_StruttureStrategicheSpecifiche			
Opere infrastrutturali strategiche	p0105011_StazioniFerroviarie			
Opere infrastrutturali strategiche	p0105021_BusMetro			
Opere infrastrutturali strategiche	p0105031_Aeroporti			
Opere infrastrutturali strategiche	p0105041_Porti			
Opere infrastrutturali strategiche	p0105052_StradeStrategiche			
Opere infrastrutturali strategiche	p0105062_PontiStrategici			
Opere infrastrutturali strategiche	p0105072_GallerieStrategiche			
Opere infrastrutturali strategiche	p0105081_OperePresa			
Opere infrastrutturali strategiche	p0105092_Acquedotti			
Opere infrastrutturali strategiche	p0105101_TrasformazioneEE			
Opere infrastrutturali strategiche	p0105112_Elettrodotti	Recuperare gli shape per stabilire gli eventuali limiti per il trasporto aereo (es. elicottero 118)	Non acquisita	Rinviato



Opere infrastrutturali strategiche	p0105121_News	Piano Antenne Comunale: utilizzo (minimo) per esecuzione del Piano di Comunicazione alla popolazione (es. SMS)	Non acquisita	Rinviato
Opere infrastrutturali strategiche	p0105131_DistributoriCarburante			
Edifici rilevanti	p0106011_Scuole			
Edifici rilevanti	p0106021_Stadi			
Edifici rilevanti	p0106031_StruttureSanitarie			
Edifici rilevanti	p0106041_CaseCura			
Edifici rilevanti	p0106051_EdificiRilevantiGenerici			
Edifici rilevanti	p0106061_CentriCommerciali			
Edifici rilevanti	p0106071_MuseiBiblioteche			
Edifici rilevanti	p0106081_SaleSpettacoli			
Edifici rilevanti	p0106091_BanchePT			
Edifici rilevanti	p0106101_Industrie			
Edifici rilevanti	p0106111_Alberghi			
Edifici rilevanti	p0106121_LocaliCulto			
Opere infrastrutturali Rilevanti	p0107012_CollegamentiViari			
Opere infrastrutturali Rilevanti	p0107022_Ponti			
Opere infrastrutturali Rilevanti	p0107032_Gallerie			
Opere infrastrutturali Rilevanti	p0107042_Dighe			
Strutture tattiche sensibili	p0108011_Prefetture			
Strutture tattiche sensibili	p0108021_DepositoFarmaci			
Strutture tattiche sensibili	p0108031_DepositoAlimenti			
Strutture tattiche sensibili	p0108041_Allevamenti			
Strutture tattiche sensibili	p0108051_Carceri			
Strutture tattiche sensibili	p0108061_StruttureMilitari			
Strutture tattiche sensibili	p0108072_NodiSensibili			
Strutture tattiche sensibili	p0108081_Depuratori			
Strutture tattiche sensibili	p0108091_Discariche			
Strutture tattiche sensibili	p0108103_Cancelli			
Strutture tattiche sensibili	p0108111_Cimiteri			
Risorse Attive	p0109011_OrgVolontariato			



Risorse Attive	p0109020_RisorseUmane			
Risorse Attive	p0109033_Materiali			
Risorse Attive	p0109043_Natanti			
Risorse Attive	p0109053_MezziAerei			
Risorse Attive	p0109063_MezziAutomotoveicoli			
Risorse Attive	p0109073_MacchineOperatrici			
Risorse Attive	p0109083_CarrelliElevatori			
Risorse Attive	p0109093_Rimorchi			
Risorse Attive	p0109103_Pompe			
Risorse Attive	p0109113_Generatori			
Risorse Attive	p0109123_Fari			
Risorse Attive	p0109133_Moduli			
Risorse Attive	p0109143_Cucine			
Risorse Attive	p0109153_Cisterne			
Risorse Attive	p0109163_Tende			
Scenari di rischio	p0201011_Sisma			
Scenari di rischio	p0201021_BlackOut			
Scenari di rischio	p0201032_Neve			
Scenari di rischio	p0201042_IncidentiStradali			
Scenari di rischio	p0201043_AccessiPMA			
Scenari di rischio	p0201051_IncidentiRilevanti			
Scenari di rischio	p0201061_ZoneImpatto			
Scenari di rischio	p0201072_TrasportoPericolose			
Scenari di rischio	p0201081_Allagamenti			
Scenari di rischio	p0201091_Frane			
Scenari di rischio	p0201101_Mareggiate			
Scenari di rischio	p0201111_Valanghe			
Scenari di rischio	p0201121_CrolloDighe			
Scenari di rischio	p0201131_Idropotabile			
Antincendio Boschivo	p0202013_Idranti	Chiedere al gestore il numero di bocche degli idranti (attributi minimi previsti dalla struttura dati del Progetto Regionale Scambio Informatico)	Non acquisita	Rinviato



Antincendio Boschivo	p0202022_StradeForestali			
Antincendio Boschivo	p0202032_OstacoliVolo	Piano Antenne Comunale: eventuali variazioni (es. altezza tale da compromettere la sicurezza dei soccorsi di volo aerei)	Non acquisita	Rinviato
C.O.C.	p0301011_Augustus			
Funzioni di supporto	p0301010_Augustus			
Stradario Cartografico	Gestore SIT - BIM BL	Portare a valori fisiologici le inconsistenze tra dati Ufficio Demografico e file SHAPE del Gestore	Non disponibili	Rinviato





PONTE DI PIAVE_CONVENZIONI

Elenco Ditte in CONVENZIONE con il COMUNE		
Nome Ditta	Indirizzo	Materiale / Servizi disponibili
ALBERGO ALLA CROCE	VIA CHIESA 19 NEGRISIA DI PONTE DI PIAVE	ALLOGGIO PERSONE
ALBERGO BELVEDERE	VIA JESOLO PONTE DI PIAVE	ALLOGGIO PERSONE
AZIENDA AGRICOLA MERCANTE F.LLI S.S.	VIA POSTUMIA 53 ODERZO	MACCHINE AGRICOLE – IDROVORE
EUROMACCHINE SNC	VIA DELLE INDUSTRIE PONTE DI PIAVE	POMPE - GENERATORI
GASPARINI SRL	VIA GRITTI SALGAREDA	MATERIALI PER L'IDRAULICA
NICOLA PIETRO & C. SNC	VIALE VENETO 32 SALGAREDA	IMPIANTI ELETTRICI
RINALDIN RINO	VIA DELL'ARTIGIANATO	MACCHINE AGRICOLE
VIDOTTO SRL	VIA CAMPAGNE 35 PONTE DI PIAVE	AUTOCARRI – PIATTAFORME – MACCHINE OPERATRICI
SERAFIN GIUSEPPE	VIA RONCHE DI SOTTO 12 PONTE DI PIAVE	MACCHINE AGRICOLE – IDROVORE – SPARGISALE – LIVELLE
ISOSYSTEM	VIA DELL'ARTIGIANATO PONTE DI PIAVE	MEZZI DI TRASPORTO MERCE
DAMETTO GUIDO	CESSALTO	POMPE IDRAULICHE
REDIGOLO SAS DI REDIGOLO MAURO & C.	VIA CAMPAGNE 18 PONTE DI PIAVE	MATERIALI EDILI – INERTI
ORLANDO SRL	VIA DELL'ARTIGIANATO 2 PONTE DI PIAVE	IDRAULICO
BORGA GABRIELE	VIA ROMA 59 CHIARANO	AZIENDA AGRICOLA – MEZZI AGRICOLI
BOTTEGA ANTONIO	VIA GRASSEGHHELLA 71 PONTE DI PIAVE	MEZZI SPARGISALE – LIVELLE
CAVEZZAN RENZO	VIA SAN LORENZET 8 PONTE DI PIAVE	MEZZI SPARGISALE – LIVELLE
DE PIZZOL GIULIANO	VIA DELLA VITTORIA 92 PONTE DI PIAVE	MEZZI SPARGISALE – LIVELLE
GRANZOTTO REMIGIO	VIA FONTANE 11 PONTE DI PIAVE	MEZZI SPARGISALE – LIVELLE
LORENZON ANTONELLO	VIA SAN ROMANO 31/A PONTE DI PIAVE	MEZZI SPARGISALE – LIVELLE
MAZZARIOL PIETRO	VIA CONCIE 20 PONTE DI PIAVE	MEZZI SPARGISALE – LIVELLE
NARDI ALBERTO	VIA FANTI DEL PIAVE 24 PONTE DI PIAVE	MEZZI SPARGISALE – LIVELLE
MAZZARIOL FRANCESCO	n.d.	MEZZI SPARGISALE – LIVELLE – SCAVATORI

PRESENZE OCCASIONALI (= STAGIONALI e/o in MANIFESTAZIONI PUBBLICHE) (*) Presenze nell'intero periodo, qualora siano maggiori o uguali a 100 persone (Fonte dati: Comune)

Mese (lettere)	SITO (Capoluogo / Frazione o Località)	Manifestazione(D enominazione)	Durata (gg.)	Periodo (es. prima domenica del mese)	Stima afflusso		Organizzatore
					Totale*	Giornaliero	
Maggio	Levada	Sagra di San Bonifacio	6	Secondo e terzo fine settimana di maggio	5000	833	Noi associazione Don Gianni Biasi
Giugno	Ponte di Piave	Settimana dell'oratorio	3	Ultimo fine settimana di giugno	900	300	NOI associazione oratorio Scapolan Jean Pierre 380 2980183
Giugno	Ponte di Piave	Calici di Stelle	1	Ultimo sabato di giugno	500	500	Pro Loco di Ponte di Piave Cavezzan Filippo 339 7608002
Agosto	Negrisia	Festeggiamenti di San Romano	6	Seconda settimana di agosto	5000	833	Noi associazione Don Gianni Biasi
Agosto	Calderba	Sagra del Calderba	3	Ferragosto	2000	667	Comitato Festeggiamenti Calderba Tempestin Edy 334 6832298
Settembre/O ttobre	San Nicolò	Sagra di San Nicolò	6	Ultimo fine settimana di settembre, primo fine settimana di ottobre	6000	1000	Comitato Festeggiamenti Insieme per San Nicolò Buriola Fabio 345 5019680
Ottobre	Ponte di Piave	Festa della zucca e delle castagne	1	Ultima domenica di ottobre	500	500	Pro Loco di Ponte di Piave Cavezzan Filippo 339 7608002
Dicembre	Ponte di Piave	Mercatini di Natale	2	Secondo fine settimana di dicembre	1000	500	Pro Loco di Ponte di Piave Cavezzan Filippo 339 7608002
						0	
						0	
						0	
						0	
						0	
						0	
						0	
						0	





SCHEDE attive (ordinate per primitiva geometrica)

Cod Istat Comune

26058 Ponte di Piave

ZONASISMICA

3 SEDE COM

Descrizione Adempimento

DataAdempimento

DataPROSSIMOAdempimento

Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)

26/04/2016

23/10/2016

Primitiva

1 Punto **TEMA**

p0103_Metodi_di_allertamento.mdb

Metodi di allertamento

Scheda	Stato	N.ro Oggetti
p0103013_Allertamento	Attiva	4

p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili

Strutture tattiche sensibili

Scheda	Stato	N.ro Oggetti
p0108103_Cancelli	Attiva	24

p0109_Risorse_attive.mdb

Risorse Attive

Scheda	Stato	N.ro Oggetti
p0109033_Materiali	Attiva	26
p0109063_MezziAutomotoveicoli	Attiva	5
p0109073_MacchineOperatrici	Attiva	1
p0109083_CarrelliElevatori	Attiva	1
p0109103_Pompe	Attiva	37
p0109123_Fari	Attiva	1

p0201_Scenari_di_rischio.mdb

Scenari di rischio

Scheda	Stato	N.ro Oggetti
p0201043_AccessiPMA	Attiva	1

p0202_AntiIncendioBoschivo.mdb

Antincendio Boschivo

Scheda	Stato	N.ro Oggetti
p0202013_Idranti	Attiva	32

primitiva geometrica

Totale Oggetti

1 Punto

132

2 Area **TEMA**

p0102_Aree_di_emergenza.mdb

Aree di emergenza

Scheda	Stato	N.ro Oggetti
p0102011_AreeAttesa	Attiva	5



Pagina 1 di 4



Primitiva

p0102021_AreeRicovero	Attiva	1
p0103_Metodi_di_allertamento.mdb	Metodi di allertamento (Zone)	
	<i>Scheda</i>	<i>Stato</i> <i>N.ro Oggetti</i>
p0103011_Allertamento	Attiva	5
p0104_Edifici_strategici.mdb	Edifici Strategici	
	<i>Scheda</i>	<i>Stato</i> <i>N.ro Oggetti</i>
p0104011_UfficiPC	Attiva	12
p0104021_MagazziniPC	Attiva	2
p0104031_ProntoSoccorso	Attiva	3
p0104041_SediAmministrative	Attiva	1
p0104051_StruttureStrategicheSpec	Attiva	6
p0105_Infrastrutture_strategiche.md	Opere infrastrutturali strategiche	
	<i>Scheda</i>	<i>Stato</i> <i>N.ro Oggetti</i>
p0105011_StazioniFerroviarie	Attiva	1
p0105031_Aeroporti	Attiva	3
p0105081_OperePresa	Attiva	1
p0105121_News	Attiva	10
p0105131_DistributoriCarburante	Attiva	3
p0106_Edifici_rilevanti.mdb	Edifici rilevanti	
	<i>Scheda</i>	<i>Stato</i> <i>N.ro Oggetti</i>
p0106011_Scuole	Attiva	7
p0106021_Stadi	Attiva	8
p0106031_StruttureSanitarie	Attiva	6
p0106041_CaseCura	Attiva	1
p0106051_EdificiRilevantiGenerici	Attiva	4
p0106071_MuseiBiblioteche	Attiva	1
p0106081_SaleSpettacoli	Attiva	9
p0106091_BanchePT	Attiva	8
p0106101_Industrie	Attiva	8
p0106111_Alberghi	Attiva	5
p0106121_LocaliCulto	Attiva	5
p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili	Strutture tattiche sensibili	
	<i>Scheda</i>	<i>Stato</i> <i>N.ro Oggetti</i>
p0108011_Prefetture	Attiva	19
p0108021_DepositoFarmaci	Attiva	2
p0108031_DepositoAlimenti	Attiva	5
p0108041_Allevamenti	Attiva	8
p0108081_Depuratori	Attiva	1





Primitiva

	p0108091_Discariche	Attiva	1
	p0108111_Cimiteri	Attiva	5
p0109_Risorse_attive.mdb	Risorse Attive		
	<i>Scheda</i>	<i>Stato</i>	<i>N.ro Oggetti</i>
	p0109011_OrgVolontariato	Attiva	6
p0201_Scenari_di_rischio.mdb	Scenari di rischio		
	<i>Scheda</i>	<i>Stato</i>	<i>N.ro Oggetti</i>
	p0201011_Sisma	Attiva	1
	p0201021_BlackOut	Attiva	6
	p0201081_Allagamenti	Attiva	1
	p0201131_Idropotabile	Attiva	7

primitiva geometrica

Totale Oggetti

2 Area

177

3 Linea **TEMA**

p0105_Infrastrutture_strategiche.md	Opere infrastrutturali strategiche		
	<i>Scheda</i>	<i>Stato</i>	<i>N.ro Oggetti</i>
	p0105052_StradeStrategiche	Attiva	8
	p0105062_PontiStrategici	Attiva	19
	p0105072_GallerieStrategiche	Attiva	3
	p0105092_Acquedotti	Attiva	1
	p0105112_Elettrodotti	Attiva	7
p0107_Infrastrutture_rilevanti.mdb	Opere infrastrutturali Rilevanti		
	<i>Scheda</i>	<i>Stato</i>	<i>N.ro Oggetti</i>
	p0107012_CollegamentiViari	Attiva	5
	p0107042_Dighe	Attiva	1
p0108_Strutture_tattiche_e_sensibili	Strutture tattiche sensibili		
	<i>Scheda</i>	<i>Stato</i>	<i>N.ro Oggetti</i>
	p0108072_NodiSensibili	Attiva	6
p0201_Scenari_di_rischio.mdb	Scenari di rischio		
	<i>Scheda</i>	<i>Stato</i>	<i>N.ro Oggetti</i>
	p0201032_Neve	Attiva	140
	p0201042_IncidentiStradali	Attiva	3
	p0201072_TrasportoPericolose	Attiva	1
p0202_AntiIncendioBoschivo.mdb	Antincendio Boschivo		
	<i>Scheda</i>	<i>Stato</i>	<i>N.ro Oggetti</i>
	p0202032_OstacoliVolo	Attiva	23

Pagina 3 di 4





Primitiva

<i>primitiva geometrica</i>	<i>Totale Oggetti</i>
3 Linea	217

file mdb *TEMA*

p0109_Risorse_attive.mdb

Risorse Attive

<i>Scheda</i>	<i>Stato</i>	<i>N.ro Oggetti</i>
p0109020_RisorseUmane	Attiva	2

<i>primitiva geometrica</i>	<i>Totale Oggetti</i>
file mdb	2

N_ro_TOT_OGGETTI per primitiva

<i>primitiva geometrica</i>	<i>Totale Oggetti</i>
1 Punto	132
2 Area	177
3 Linea	217
file mdb	2

Totale Schede Correnti

528



Allineamento Dati territoriali: Fabbisogno Bonifica

ENTE Attivo

Cod Istat Comune

26058 **Ponte di Piave**

Toponimi in esame

[REDACTED]

BORGHO

PIAZZA

STRADA

VIA

VICOLO



Elenco FONTI attive**Denominazione Fonte:****NumeroFonti-attive**

ANAG	ANAGRAFE	4
CCIAA	CAMERA DI COMMERCIO	
URBA	URBANISTICA- Strad. Cartog.	
VANG	REGISTRO ANAGRAFICO	

FONTE	Numerazione_Istituita	%copertura	fabbisogno_di_bonifica
ANAG	4795	100,00%	0,00%
CCIAA	0	0,00%	100,00%
URBA	2371	49,45%	50,55%

Aste_correnti_da_bonificare---STATO della NUMERAZIONE

Dug

BORGIO

CodiceASTA (fonte ANAG)

LORENZONI

60

da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1 10 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio 10 ANAG1 10 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio 10 URBA

RINALDINI

49

da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

2 20 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio 20 URBA7 20 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio 20 ANAG

PIAZZA

CodiceASTA (fonte ANAG)



G. GARIBALDI 1076 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1 83 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio 83 ANAG

1 83 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio 83 URBA

MARCO POLO 2 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

4 25 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio 25 ANAG

2 25 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio 26 URBA

SARAIEVO 1540 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

3 20 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio 20 ANAG

1 20 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio 20 URBA

STRADA CodiceASTA (fonte ANAG)

DEI MAZZARIOI 250 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

0 14 Numerazione mancante: analizzare report dettaglio 14 URBA

1 14 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio 14 ANAG

VIA CodiceASTA (fonte ANAG)

A. DE FAVERI 47 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

Inconsistenze_Cartografia_Anagrafe(Numeri_Civici)



1	<input type="text" value="37"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="37"/>	<input type="text" value="URBA"/>
2	<input type="text" value="37"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="37"/>	<input type="text" value="ANAG"/>
A. DE GASPERI		619	da fornitura corrente:	FONTE:
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
1	<input type="text" value="34"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="34"/>	<input type="text" value="URBA"/>
2	<input type="text" value="34"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="34"/>	<input type="text" value="ANAG"/>
ARGINE		37	da fornitura corrente:	FONTE:
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
1	<input type="text" value="25"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="28"/>	<input type="text" value="URBA"/>
1	<input type="text" value="25"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="25"/>	<input type="text" value="ANAG"/>
B. SIMONETTI		1487	da fornitura corrente:	FONTE:
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
3	<input type="text" value="24"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="24"/>	<input type="text" value="URBA"/>
3	<input type="text" value="24"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="24"/>	<input type="text" value="ANAG"/>
BASSA CALDERBA		62	da fornitura corrente:	FONTE:
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
1	<input type="text" value="5"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="URBA"/>
1	<input type="text" value="5"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="ANAG"/>
C. GASPARINETTI		657	da fornitura corrente:	FONTE:
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		



1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

CALDERBA 40 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

2 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

2 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

CAMPAGNE 30 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

CASTELGINEST 9 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

3 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

3 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

CHIESA 21 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

2 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

CHiodo 56 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE



1	<input type="text" value="29"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="29"/>	ANAG
1	<input type="text" value="29"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="29"/>	URBA
CONCIE		44	da fornitura corrente:	FONTE:
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
1	<input type="text" value="27"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="27"/>	URBA
1	<input type="text" value="27"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="27"/>	ANAG
CROCE		22	da fornitura corrente:	FONTE:
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
1	<input type="text" value="34"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="34"/>	ANAG
1	<input type="text" value="34"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="34"/>	URBA
DANTE		189	da fornitura corrente:	FONTE:
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
3	<input type="text" value="570"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="570"/>	ANAG
2	<input type="text" value="570"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="17"/>	URBA
DEGLI ALPINI		884	da fornitura corrente:	FONTE:
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
1	<input type="text" value="14"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="14"/>	URBA
3	<input type="text" value="14"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="14"/>	ANAG
DEI BERSAGLIERI		26	da fornitura corrente:	FONTE:
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		



1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio ANAG

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio URBA

DEL CHILO 52 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

2 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio URBA

2 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio ANAG

DELLA VITTORIA 11 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio ANAG

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio URBA

DELL'ARTIGIANATO 1327 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio URBA

7 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio ANAG

DELLE INDUSTRIE 1 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

2 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio ANAG

DI MEZZO 27 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

2 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio ANAG



Inconsistenze_Cartografia_Anagrafe(Numeri_Civici)

2	<input type="text" value="65"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="65"/>	URBA
DON ANTONIO LANZARINI 1541 da fornitura corrente: FONTE:				
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
1	<input type="text" value="17"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="17"/>	URBA
1	<input type="text" value="17"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="17"/>	ANAG
DON LUIGI MORETTO 1564 da fornitura corrente: FONTE:				
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
6	<input type="text" value="18"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="19"/>	URBA
6	<input type="text" value="18"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="18"/>	ANAG
DONATORI AVIS-AIDO 31 da fornitura corrente: FONTE:				
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
2	<input type="text" value="13"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="13"/>	URBA
2	<input type="text" value="13"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="13"/>	ANAG
DR. MARIO SPILIMBERGO 1656 da fornitura corrente: FONTE:				
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
1	<input type="text" value="21"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="21"/>	URBA
1	<input type="text" value="21"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="21"/>	ANAG
E. PERINOTTO 17 da fornitura corrente: FONTE:				
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
2	<input type="text" value="55"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="55"/>	ANAG



1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

EUROPA 3 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

4 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

F. MASARIN 1153 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

2 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

2 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

FANTI DEL PIAVE 1200 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

FERRATA 51 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

4 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

FERROVIA 24 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio



4	<input type="text" value="32"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="32"/>	ANAG
FLAMIS VAZZOLER 1707 da fornitura corrente: FONTE:				
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
8	<input type="text" value="28"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="28"/>	URBA
1	<input type="text" value="28"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="28"/>	ANAG
FONTANE 38 da fornitura corrente: FONTE:				
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
2	<input type="text" value="43"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="43"/>	ANAG
1	<input type="text" value="43"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="43"/>	URBA
FOSSADELLE 25 da fornitura corrente: FONTE:				
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
1	<input type="text" value="18"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="18"/>	ANAG
1	<input type="text" value="18"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="21"/>	URBA
FOSSADELLE DI SOPRA 23 da fornitura corrente: FONTE:				
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
1	<input type="text" value="18"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="18"/>	ANAG
1	<input type="text" value="18"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="18"/>	URBA
G. MARCONI 971 da fornitura corrente: FONTE:				
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
3	<input type="text" value="48"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="48"/>	ANAG



1 **48** Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

G. VERDI 10 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

1 **65** Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

G. VILLENEUVE 1140 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

GIOVANNA CAPPELLOTTO CALLEGARI 1706 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

13 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

13 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

GRASSEGHELLA 15 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

2 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

0 Numerazione mancante: analizzare report dettaglio

GRAVE DI NEGRISIA 12 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

2 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio



1	<input type="text" value="70"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="70"/>	URBA
GRAVE DI SOPRA		61	da fornitura corrente:	FONTE:
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
1	<input type="text" value="7"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="8"/>	URBA
1	<input type="text" value="7"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="7"/>	ANAG
GRAVE PONTE		50	da fornitura corrente:	FONTE:
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
4	<input type="text" value="15"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="34"/>	URBA
4	<input type="text" value="15"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="15"/>	ANAG
ILARIO CODEN		1062	da fornitura corrente:	FONTE:
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
1	<input type="text" value="23"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="23"/>	ANAG
1	<input type="text" value="23"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="12"/>	URBA
IV NOVEMBRE		54	da fornitura corrente:	FONTE:
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
1	<input type="text" value="84"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="85"/>	URBA
1	<input type="text" value="84"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="84"/>	ANAG
JESOLO		36	da fornitura corrente:	FONTE:
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
1	<input type="text" value="23"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="24"/>	URBA



4 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

L. BARADELLO 637 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

L. MURIALDO 638 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

MONS. G. PARO 1060 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

MONTE GRAPPA 959 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

N. TOMMASEO 920 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

7 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio



6	<input type="text" value="13"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="13"/>	URBA
NEGRISIA 59 da fornitura corrente: FONTE:				
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
1	<input type="text" value="9"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="9"/>	ANAG
1	<input type="text" value="9"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="9"/>	URBA
PESCHIERE 46 da fornitura corrente: FONTE:				
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
1	<input type="text" value="31"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="31"/>	URBA
1	<input type="text" value="31"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="31"/>	ANAG
PIAVE 111 da fornitura corrente: FONTE:				
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
1	<input type="text" value="6"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="6"/>	ANAG
1	<input type="text" value="6"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="6"/>	URBA
POSTUMIA 6 da fornitura corrente: FONTE:				
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
2	<input type="text" value="85"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="85"/>	ANAG
1	<input type="text" value="85"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="143"/>	URBA
PROF. DON ANGELO DALLA TORRE 1517 da fornitura corrente: FONTE:				
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
2	<input type="text" value="3"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="13"/>	URBA



3 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio ANAG

RISORGIMENTO 34 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio ANAG

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio URBA

ROMA 16 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio ANAG

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio URBA

RONCHE 13 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

2 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio ANAG

2 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio URBA

RONCHE DI SOTTO 14 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio URBA

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio ANAG

RUSTIGNE' 87 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

2 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio ANAG



0	<input type="text" value="19"/>	Numerazione mancante: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="19"/>	<input type="text" value="URBA"/>
SALUTE 35 da fornitura corrente: FONTE:				
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
1	<input type="text" value="22"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="24"/>	<input type="text" value="URBA"/>
2	<input type="text" value="22"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="22"/>	<input type="text" value="ANAG"/>
SAN BONIFACIO 840 da fornitura corrente: FONTE:				
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
1	<input type="text" value="7"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="9"/>	<input type="text" value="URBA"/>
1	<input type="text" value="7"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="ANAG"/>
SAN LORENZET 1484 da fornitura corrente: FONTE:				
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
1	<input type="text" value="42"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="42"/>	<input type="text" value="URBA"/>
1	<input type="text" value="42"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="42"/>	<input type="text" value="ANAG"/>
SAN ROMANO 20 da fornitura corrente: FONTE:				
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
1	<input type="text" value="142"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="142"/>	<input type="text" value="ANAG"/>
1	<input type="text" value="142"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="142"/>	<input type="text" value="URBA"/>
SOSPURI 57 da fornitura corrente: FONTE:				
NC_Min	NC_Max	STATO della NUMERAZIONE		
3	<input type="text" value="13"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="13"/>	<input type="text" value="ANAG"/>



1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

SOTTOTREVISO 4 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

2 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

SPINI 55 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

TERRENI 966 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

TODARO 19 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

5 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

5 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio

VITTIME DI MARCINELLE 1657 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio



1	<input type="text" value="22"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="22"/>	ANAG
---	---------------------------------	----------------------------------------------------------------	---------------------------------	------

ZATTERE 29 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

3	<input type="text" value="9"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="9"/>	ANAG
---	--------------------------------	----------------------------------------------------------------	--------------------------------	------

2	<input type="text" value="9"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="9"/>	URBA
---	--------------------------------	----------------------------------------------------------------	--------------------------------	------

VICOLO CodiceASTA (fonte ANAG)

A. PREVEDEL 28 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1	<input type="text" value="11"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="11"/>	ANAG
---	---------------------------------	----------------------------------------------------------------	---------------------------------	------

1	<input type="text" value="11"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="11"/>	URBA
---	---------------------------------	----------------------------------------------------------------	---------------------------------	------

CHIESA 1655 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

3	<input type="text" value="6"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="6"/>	URBA
---	--------------------------------	----------------------------------------------------------------	--------------------------------	------

3	<input type="text" value="6"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="6"/>	ANAG
---	--------------------------------	----------------------------------------------------------------	--------------------------------	------

DELLA VITTORIA 63 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1	<input type="text" value="20"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="20"/>	ANAG
---	---------------------------------	----------------------------------------------------------------	---------------------------------	------

1	<input type="text" value="20"/>	Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio	<input type="text" value="20"/>	URBA
---	---------------------------------	----------------------------------------------------------------	---------------------------------	------

F. BISSOLO 7 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE



1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio ANAG

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio URBA

GRASSEGHELLA 923 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio ANAG

1 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio URBA

POSTUMIA 68 da fornitura corrente: FONTE:

NC_Min NC_Max STATO della NUMERAZIONE

9 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio ANAG

9 Numerazione naturale NON ordinata: analizzare report dettaglio URBA






PAGINA

INTENZIONALMENTE

IN BIANCO



 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 08 Revisione: 0 Compilatore: </p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

PREMESSA¹

Una volta predisposto un progetto in QGIS è importante rendere fruibili le informazioni contenute anche al di fuori degli “addetti ai lavori”. Il metodo più “tradizionale” è realizzare mappe stampate o mappe digitali statiche, cioè che contengono informazioni non modificabili. QGIS fornisce uno strumento per la stampa di tavole, che permette di visualizzare una o più mappe e corredarle con le informazioni necessarie alla loro comprensione.

Un progetto quindi non porta ad una sola mappa, ma ad una serie, permettendo di:


- realizzare una panoramica sui diversi argomenti
- approfondire uno stesso tema su scale diverse
- evidenziare le relazioni di un tema con tutti gli altri
- selezionare solo alcune informazioni rilevanti per ogni tematiche
- altro

TECNICA DI REALIZZAZIONE DELLE CARTOGRAFIE TEMATICHE

La fonte normativa DGR (regione Veneto) N° 573/03, recita:

¹ Fonte: Università degli Studi di Genova – Dipartimento di Scienze per l'Architettura



 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 08 Revisione: 0 Compilatore: </p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Realizzazione di cartografie tematiche

Per la determinazione della entità dei danni, della perdita sociale ed economica che il territorio in esame potrebbe subire a causa di un evento, nonché della localizzazione delle aree sicure e del piano di evacuazione, è opportuno considerare le seguenti cartografie. Le scale di rappresentazione cartografica di seguito indicate sono, di norma, da considerarsi "minime".

- Inquadramento generale del territorio
(*limiti amministrativi, viabilità stradale, ferroviaria, reti di servizio*) scala 1:25.000
- Individuazione dei rischi
(*delimitazione area a rischio, ecc..*) scala 1:10.000
- Interventi in atto o previsti scala 1:10.000
- Determinazione delle conseguenze attese
(*individuazione edifici a rischio: infrastrutture, ospedali, scuole, edifici,*) scala 1:10.000
- Individuazione di edifici sicuri ed aree di emergenza
(*scuole, ospedali, campi sportivi, parcheggi, aree sicure*) scala 1:10.000
- Piano di evacuazione per le aree a rischio scala 1:5.000

ELENCO ELABORATI CARTOGRAFICI (generati)

Cod Istat Comune

26058 Ponte di Piave

ZONASISMICA	3 <input type="checkbox"/> SEDE COM		
Descrizione Adempimento	DataAdempimento	DataPROSSIMOAdempimento	
Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)	26/04/2016	23/10/2016	

Elaborato

Tavole tematiche

<i>Descrizione Rischio</i>	<i>DenominazioneBASEelaborato</i>	<i>Scenario</i>	
METEO			
<i>IdentificativoElaborato</i>	<i>RischioSpecifico</i>	<i>Descrizione Tavola/Modello</i>	<i>Elem.QuadroUn.</i>
EL01-R01-01-1	CON P.S.		1
	METEO_CON P.S._Neve/Ghiaccio-pQU(1)		
EL01-R01-01-2	CON P.S.		2
	METEO_CON P.S._Neve/Ghiaccio-pQU(2)		
EL01-R01-01-3	CON P.S.		3
	METEO_CON P.S._Neve/Ghiaccio-pQU(3)		
EL01-R01-02-1	Scenari di Rischio		1
	METEO_Scenari di Rischio_Esondazione corsi d'acqua-pQU(1)		



*Elaborato***EMERGENZA SANITARIA**

<i>IdentificativoElaborato</i>	<i>RischioSpecifico</i>	<i>Descrizione Tavola/Modello</i>	<i>Elem.QuadroUn.</i>
EL01-R07-01-1	CON P.S.		1
	EMERGENZA SANITARIA_CON P.S._COVID 19-pQU(1)		

Modelli

Descrizione Rischio *DenominazioneBASEelaborato* **Informazioni generali**

Modelli Elaborati Cartografici

<i>IdentificativoElaborato</i>	<i>RischioSpecifico</i>	<i>Descrizione Tavola/Modello</i>	<i>Elem.QuadroUn.</i>
EL02-MOD_01-01-1	Caratteristiche Territoriali		1
	Caratteristiche Territoriali-pQU(1)		
EL02-MOD_01-01-2	Caratteristiche Territoriali		2
	Caratteristiche Territoriali-pQU(2)		
EL02-MOD_01-03-1	Zone Ricezione Segnale (rischi con natura prevedibile)		1
	Zone Ricezione Segnale (rischi con natura prevedibile)-pQU(1)		
EL02-MOD_01-05-1	Estratto Aree di Emergenza		1
	Estratto Aree di Emergenza-pQU(1)		
EL02-MOD_01-05-2	Estratto Aree di Emergenza		2
	Estratto Aree di Emergenza-pQU(2)		



Elaborato

EL02-MOD_01-05-3	Estratto Aree di Emergenza	3
	Estratto Aree di Emergenza-pQU(3)	
EL02-MOD_01-05-4	Estratto Aree di Emergenza	4
	Estratto Aree di Emergenza-pQU(4)	

Numero_totale_elaborati

12





PAGINA

INTENZIONALMENTE

IN BIANCO



Protezione Civile

**PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
RELAZIONE GENERALE**

Modello: **RG**

Capitolo: 09

Revisione: 0

Compilatore: 

MODULISTICA: INTRODUZIONE GENERALE

Il Piano di Protezione Civile prevede di effettuare le comunicazioni scritte utilizzando modelli articolati per tipologia:

MACCHINA ORGANIZZATIVA (A)

- A1. Attivazione Reperibilità
- A2. Attivazione Centro Operativo Comunale (COC)
- A3. Attivazione Funzioni di Supporto
- A4. Attivazione Sala Operativa
- A5. Conferma reperibilità Funzione di Supporto
- A6. Convocazione Associazioni di Volontariato
- A7. Richiesta attivazione Funzioni Volontariato

COMUNICAZIONI (B)

- B1. Stato di allerta
- B2. Interruzione servizi
- B3. Condizione Limite di Emergenza (CLE)
 - B3.1 Verifica dell'Intensità delle Interruzioni delle funzioni
 - B3.2 Dichiarazione di Interruzione delle funzioni di gestione dell'Emergenza
- B4. Del Responsabile Comunale di PC al Sindaco
- B5. Nota informativa sulle attività in corso

ADEMPIMENTI AMMINISTRATIVI (C)

- C1. Scheda Rilevamento danni



 Protezione Civile	PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE	Modello: RG Capitolo: 09 Revisione: 0 Compilatore: 
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

- C2. Richiesta dati Referente di scheda del Piano
- C3. Verbale Esercitazione (standard)
- C4. Verbale Esercitazione_Scuole
- C5. Verbale Esercitazione_Manifestazioni Pubbliche
- C6. Accredimento
- C7. Attestato di Partecipazione (persona fisica)
- C8. Attestato di Partecipazione (persona giuridica)
- C9. Autocertificazione Mezzi e Materiali
- C10. Verbale delle attività svolte

Il carattere di necessità e urgenza in cui la modulistica è utilizzata, esige l'individuazione di tecniche di compilazione, diramazione del tutto speciali per strumenti e modalità adottati. Il carattere di universalità della comunicazione in materia di protezione civile (linguaggio unico al variare dei contesti spazio-temporali delle emergenze) impone che le tecniche e le metodologie utilizzate appartengano a soluzioni strutturali e quindi non affidate a soluzioni tipo "best practices" del singolo Ente, ma uniformate alle direttive del competente Dipartimento Regionale di PC di concerto con il dipartimento Nazionale di PC.



Protezione Civile

**PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
RELAZIONE GENERALE**

Modello: RG

Capitolo: 07

Revisione: 0

Compilatore: 

PAGINA

INTENZIONALMENTE

IN BIANCO



	COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900	<i>MODULO N° A1</i>
-----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------

Protocollo n.

Luogo

Data

Mittente:

Sindaco del Comune di

Cognome e Nome

Tel :

Fax :

Destinatario: (nominativi dei tecnici)

Cognome e Nome

Tel :

Fax :

Oggetto: Attivazione di reperibilità

I destinatari in indirizzo sono pregati di dare immediata conferma, tramite comunicazione telefonica e/o fax, della propria disponibilità nel breve termine a supportare lo scrivente ufficio nelle attività operative di assistenza alla popolazione.

Si richiede inoltre di confermare l'indirizzo e i recapiti telefonici presso i quali poter essere reperiti.

Indirizzo:

Tel :

Fax :

il Sindaco

.....
(firma)



COMUNE DI PONTE DI PIAVE
 Piazza Garibaldi 1, 31047 Ponte di Piave TV
 Tel. 0422 858900

MODULO N° A2

Protocollo n.

Luogo

Data

Spett.le

Dip.to Protezione Civile Regionale	Fax.....
Prefettura	Fax.....
Questura	Fax.....
Presidente Provincia	Fax.....
Presidente Regione	Fax.....
Carabinieri	Fax.....
Vigili del fuoco	Fax.....
Polizia stradale	Fax.....
Azienda Sanitaria	Fax.....
C.R.I.	Fax.....

Oggetto: Attivazione Centro Operativo Comunale (COC)

Si informa che a seguito dell'evento.....
 di gravità [indicare se bassa-media-elevata].....
 accaduto nel Comune di.....
 in località.....
 alle oredel giorno.....
 dell'anno.....

E' STATO ATTIVATO IL CENTRO OPERATIVO COMUNALE (COC)

sito in Via.....n.....
 del Comune di.....Provincia di

il Sindaco

.....
 (firma)



COMUNE DI PONTE DI PIAVE
 Piazza Garibaldi 1, 31047 Ponte di Piave TV
 Tel. 0422 858900

MODULO N° A3

Protocollo n.

Luogo

Data

Spett.le

Dip.to Protezione Civile Regionale	Fax.....
Prefettura	Fax.....
Questura	Fax.....
Presidente Provincia	Fax.....
Presidente Regione	Fax.....
Carabinieri	Fax.....
Vigili del fuoco	Fax.....
Polizia stradale	Fax.....
Azienda Sanitaria	Fax.....
C.R.I.	Fax.....

Oggetto: Attivazione Sala operativa comunale

Si informa che a seguito dell'evento.....
 di gravità [indicare se bassa-media-elevata].....
 accaduto nel Comune di.....
 in località.....
 alle oredel giorno.....
 dell'anno.....

E' STATA ATTIVATA LA SALA OPERATIVA COMUNALE

DI PROTEZIONE CIVILE

sita in Via.....n.....
 del Comune di.....Provincia di
 con numero di telefonoe con numero di fax

il Sindaco

.....
 (firma)



	COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi 1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900	MODULO N° A4
-----------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------

Protocollo n.

Luogo

Data

Mittente:

Sindaco del Comune di

Cognome e Nome

Tel :

Fax :

Destinatario:

Responsabile funzione di supporto

Cognome e Nome

Tel :

Fax :

Oggetto: Attivazione Funzione di Supporto

Si comunica che a seguito degli eventi in corso nel Comune è stato attivato lo stato di(indicare lo stato di allerta).

SI RICHIEDE

L'immediata attivazione e reperibilità per presiedere le mansioni della funzione. Si prega di contattare e recarsi urgentemente presso il C.O.C.:

Indirizzo:

Tel :

Fax :

il Sindaco

.....
(firma)



	COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi 1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900	MODULO N° A5
-----------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------

Luogo

Data

Mittente:

Responsabile di funzione di Supporto

Cognome e Nome

Tel :

Fax :

Destinatario:

Sindaco del Comune di

Cognome e Nome

Tel :

Fax :

Oggetto: Conferma di reperibilità Funzione di Supporto

Si conferma immediata disponibilità a presiedere le mansioni della funzione di supporto.....

Seguono indirizzo e recapiti telefonici di reperibilità:

Indirizzo:

Tel :

Cell :

Fax :

il Responsabile di funzione

.....

(firma)



	COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi 1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900	MODULO N° A6
-----------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------

Protocollo n.

Luogo

Data

Mittente:

Sindaco del Comune di

Cognome e Nome

Tel :

Fax :

Destinatario: (Enti Gestori dei Servizi Pubblici e/o delle associazioni di volontariato)

Cognome e Nome

Tel :

Fax :

Oggetto: Avviso di convocazione presso il C.O.C.

In vista dell'approssimarsi dell'evento calamitoso, i destinatari in indirizzo sono invitati a recarsi urgentemente presso gli uffici del C.O.C. per partecipare alla riunione operativa in:

dataora luogo

per definire la logistica di approntamento dei soccorsi alla popolazione.

La riunione verterà in particolare

.....
.....

il Sindaco

.....

(firma)



	COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi 1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900	MODULO N° A7
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------

Protocollo n.

Luogo

DataOra.....

Spett.le
 [Associazione di Volontariato]
 [Indirizzo e n. civico]
 [CAP] [Località] [SIGLA PROV]

Oggetto: Richiesta attivazione di Associazioni di volontariato in emergenza.

Con il presente modulo l'Amministrazione scrivente

CHIEDE L'ATTIVAZIONE

dell'Associazione di Volontariato in indirizzo:

.....

in occasione dell'evento di: *(descrizione della tipologia dell'evento)*

.....

verificatosi nel/i giorno/i in Località

..... del Comune di

[*facoltativo*] E' richiesto un minimo di n. squadre.

[*facoltativo*] E' richiesta la specializzazione di (*es.: sanitaria, logistica, unità cinofile, subacqueo, radioamatori*):

Firma del Sindaco

.....



PAGINA

INTENZIONALMENTE

IN BIANCO



	COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi 1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900	MODULO N° B1
-----------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------

Protocollo n.

Luogo

Data

Mittente:

Sindaco del Comune di

Cognome e Nome

Tel :

Fax :

Destinatari:

Radio locali Televisioni locali

Personale addetto alle comunicazioni via megafono

Cognome e Nome

Tel :

Fax :

Oggetto: Comunicato dello stato di allerta

1- *Situazione accertata:* (sintetica descrizione dell'evento in corso)

2- *Comunica lo stato di:* (indicare il livello di allerta).....

3- *È possibile:* (indicare le norme di comportamento per la popolazione in funzione del tipo di fenomeno in atto)

4- *Recapito telefonico per richiesta informazioni:*

il Sindaco

.....
(firma)



	COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900	<i>MODULO N° B2</i>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------

Protocollo n. Luogo
 Data

Mittente:

Sindaco del Comune di

Cognome e Nome

Tel :

Fax :

Destinatari:

Protezione Civile ProvincialeTel :.....Fax.....

PrefetturaTel :.....Fax :.....

Ente Gestore.....Tel :.....Fax

Oggetto: VERIFICA DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)

Si comunica ai destinatari in indirizzo che relativamente alle seguenti Schede:

- US (Unità strutturali) (Allegato foglio di calcolo B3_US)
- AS (Aggregato Strutturale Interferente) (Allegato foglio di calcolo B3_AS)
- AC (Infrastrutture di connessione) (Allegato foglio di calcolo B3_AC)
- AE (Aree di emergenza (solo) "R" e "S") (Allegato foglio di calcolo B3_AE)
- ES (Edifici Strategici) (Allegato foglio di calcolo B3_ES)

Le rilevazioni effettuate comportano il quadro delle interruzioni rappresentato nell'allegato denominato "CALCOLO_INTENSITA_INTERRUZIONI".

.....(eventuali note esplicative circa il grado di irreversibilità della situazione emergenziale)

.....

il Sindaco

.....
 (firma)



	COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900	MODULO N° B3.2
-----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------

Protocollo n.

Luogo

Data

Mittente:

Sindaco del Comune di

Cognome e Nome

Tel :

Fax :

Destinatari:

Protezione Civile ProvincialeTel :.....Fax.....

PrefetturaTel :.....Fax :.....

Ente Gestore.....Tel :.....Fax

Oggetto: Comunicazione di INTERRUZIONE DELLE FUNZIONI PER LA GESTIONE DELL'EMERGENZA (CLE)

Si comunica ai destinatari in indirizzo che, a seguito della rilevazione delle INTENSITA' delle interruzione inerenti a:

- US (Unità strutturali)
- AS (Aggregato Strutturale Interferente)
- AC (Infrastrutture di connessione)
- AE (Aree di emergenza (solo "R" e "S"))
- ES (Edifici Strategici)

, LE FUNZIONI PER LA GESTIONE DELL'EMERGENZA **SONO STATE INTERROTTE.** (eventuali note esplicative circa la irreversibilità della situazione emergenziale)

.....

il Sindaco

.....

(firma)



	COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi 1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900	MODULO N° B4
-----------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------

Protocollo n.

Luogo

DataOra.....

Mittente:

Responsabile Ufficio Comunale di Protezione Civile

Cognome e Nome

Tel :

Fax :

Destinatario:

Sindaco del Comune di

Cognome e Nome

Tel :

Fax :

Oggetto: Segnalazione

Il giorno alle ore ci è stato segnalato che:

in comune di provincia di.....

si è verificato quanto segue:

.....
.....
.....
.....

segnalazione proveniente da:

.....

tramite (tel, fax, altro):

il Responsabile Ufficio Comunale di Protezione Civile

.....

(firma)



COMUNE DI PONTE DI PIAVE
Piazza Garibaldi 1, 31047 Ponte di Piave TV
Tel. 0422 858900

MODULO N° B5

Protocollo n.

Luogo

Data

Mittente:

Sindaco del Comune di

Cognome e Nome

Tel :

Fax :

Destinatari:

Protezione Civile ProvincialeTel :.....Fax.....

PrefetturaTel :.....Fax :.....

Protezione Civile Regionale..Tel :.....Fax.....

Oggetto: Nota informativa sulle attività in corso

(Breve descrizione delle attività di Protezione Civile in corso)

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

il Sindaco

.....
(firma)



PAGINA

INTENZIONALMENTE

IN BIANCO



	COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi 1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900	MODULO N° CI
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------

Protocollo n.

Luogo

DataOra.....

Oggetto: RILEVAMENTO DANNI PERSONE-COSE-ANIMALI

 In occasione dell'evento
 del giorno..... si sono verificati danni a:

<input type="checkbox"/> PERSONE	<input type="checkbox"/> IMMOBILI	<input type="checkbox"/> ANIMALI
persone ferite: n° persone disperse: n° persone decedute: n°	Tipologia di immobile interessato indirizzo	Tipo e capi di animali coinvolti :
<input type="checkbox"/> persone evacuate: n° destinate ai seguenti centri di accoglienza:	DATI IMMOBILE: Struttura: Altezza: N° piani: STATI LIMITE (D.M. 14.01.2008): Stati Limite di Esercizio (SLE): Stato Limite di Operatività (SLO): (scala da 0:10) ____ Stato limite di Danno (SLD): (scala da 0:10) ____ Stati Limite Ultimi (SLU): Stato Limite Salvaguardia della vita (SLV): (scala da 0:10) ____ Stato Limite Prevenzione del collasso (SLC): (scala da 0:10) ____	

il tecnico incaricato del sopralluogo

 (firma)



	COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900	<i>MODULO N° C2</i>
-----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------

Protocollo n.

Luogo

Data

Spett.le
[Cognome e Nome]
[Indirizzo e n. civico]
[CAP] [Località] [SIGLA PROV]

Oggetto: Richiesta dati Referente di scheda del Piano di Protezione Civile

Dati per la reperibilità:

Cognome:

Nome :

Indirizzo:

Tel :

Cell :

Fax :

E-mail :

il Sindaco

.....
(firma)



	COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi 1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900	<i>MODULO N° C4</i>
-----------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------

Protocollo n.

Luogo

DataOra.....

Oggetto: VERBALE EVENTO CALAMITOSO _____

PREMESSA:

L'Amministrazione Comunale di _____ in occasione dell'EVENTO/ESERCITAZIONE denominata _____, svoltasi nei giorni _____ al seguente indirizzo _____ ha sviluppato le seguenti azioni:

CRONOLOGIA DELLE AZIONI:

(il presente modulo deve essere compilato per data e ora)



	COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900	<i>MODULO N° C4</i>
-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------

DATA: gg/mm/aaaa

ORARI	AZIONI
__ . __	Attivazione, a cura del corpo P.L. (Polizia Locale) di un piano di circolazione (vedi allegato N°____) atteso che Via _____ (primo scenario di rischio Idraulico) e Via _____ (secondo scenario di rischio Idraulico) potrebbero diventare totalmente o parzialmente inutilizzabili. Avendo particolare cura nella individuazione delle aste viarie alternative e all'ubicazione dei cancelli stradali necessari per garantire un sicuro e facile transito dei mezzi di soccorso e/o supporto
__ . __	Visti i bollettini regionali in materia di Protezione civile, su decisione del Sindaco, attivazione del C.O.C. (= Centro Operativo Comunale) e a stretto giro appello dei membri del C.O.C.
__ . __	Compilazione della Modulistica delle comunicazioni di richiesta di intervento agli Enti Esterni e assegnazione del Numero di Protocollo di invio
__ . __	Inoltro delle comunicazioni di richiesta di intervento ai competenti Enti Esterni e riscontro dell'effettiva ricezione occorsa.
__ . __	Analisi continua dell'evolversi dello stato di fatto dell'evento calamitoso. Verbalizzazione delle decisioni assunte per contrastare le minacce incombenti
__ . __	Sopralluogo (se necessario congiuntamente ai responsabili delle Funzioni di Supporto) del sito colpito dall'evento per rilevare: <ul style="list-style-type: none"> • Criticità presenti e sintomi di insorgenza di prossime criticità • Priorità d'intervento (per area e funzione) • Eventuale raggiungimento della CONDIZIONE LIMITE DELL'EMERGENZA (CLE) • Identificazione delle vittime della calamità, anche al fine di garantire il necessario censimento
__ . __	Verifica continua dei tempi di arrivo delle squadre di soccorso S.T.U. (= Soccorso Tecnico Urgente), U.S.A. (= Urgente Soccorso Aereo) e delle squadre degli Enti Esterni a cui è stata diramata la comunicazione, tenendo un particolare continuo rapporto informativo con i responsabili delle squadre operative medesime
__ . __	<u>Stesura definitiva del VERBALE e sottoscrizione dello stesso da parte di tutti i componenti del C.O.C.</u>
__ . __	Dichiarazione di Cessato allarme/Raggiunta Condizione Limite Emergenza (CLE) da parte del Sindaco

Il Sindaco

.....
(firma)

Il Responsabile dell'Area Tecnica

.....
(firma)



	COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi 1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900	<i>MODULO N° C4</i>
-----------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------

Protocollo n.

Luogo

DataOra.....

Oggetto: VERBALE EVENTO CALAMITOSO (REALE O ESERCITAZIONE)

PROVA GENERALE DI EVACUAZIONE PRESSO SCUOLE

GG__ MESE__ ANNO__

VERBALE DELLA GIORNATA

PREMESSA:

L'Amministrazione Comunale di _____ ha voluto organizzare insieme all'Istituto Comprensivo di _____ una prova di evacuazione generale presso gli istituti scolastici _____ e _____ di _____, simulando il verificarsi di una scossa tellurica (terremoto).

Lo scopo di tale iniziativa è stata volta a perseguire un duplice obiettivo:

- a) sensibilizzare ed educare gli alunni verso i rischi che la natura può riservare mettendoli a conoscenza degli atteggiamenti da mantenere in questi casi;
- b) attuare tutte le fasi di gestione dell'emergenza così come il Piano di Protezione Civile Comunale prevede, per capire le eventuali criticità che potrebbero insorgere.

Il Comune, per "mettere in scena" l'evento ha chiesto la collaborazione di: Prefettura, Vigili del Fuoco, Croce Rossa Italiana, Carabinieri, SUEM, Protezione Civile, Associazione Nazionale Alpini.



	COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi 1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900	<i>MODULO N° C4</i>
-----------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------

CRONOLOGIA DELLE AZIONI:

ORARI	AZIONI
09.30	Pre-Attivazione del C.O.C. (= Centro Operativo Comunale)
___ . ___	Compilazione della Comunicazione (MODULO N° 3) per i componenti del COC, dei Responsabili delle Funzioni di Supporto, (MODULO N° 7) per le Strutture Strategiche Specifiche, le Prefetture e le Organizzazioni di Volontariato. Assegnazione del Numero di Protocollo di invio a tutte le comunicazioni. Appello dei membri del C.O.C.
___ . ___	Inoltro della comunicazione ai competenti Enti
___ . ___	La P.L. (Polizia Locale) interviene sulla viabilità attivando la sospensione temporanea del traffico senza ricorrere all'istituto dell'Ordinanza.
___ . ___	Censimento alunni delle Scuole Media ed Elementare: - Scuola Elementare, alunni presenti _____ oltre a n. ____ docenti: <ul style="list-style-type: none">• n. _____ alunni incolumi da evacuare (tutti mano nella mano);• n. 1 alunno intrappolato. Il Resp.le del Piano di Sicurezza della Scuola Elementare Sig. _____ contatta i VV.FF. al numero di emergenza 115 per soccorrere gli alunni feriti gravi. - Scuola Media, alunni presenti _____ oltre a n. ____ docenti: <ul style="list-style-type: none">• n. ____ alunni incolumi;• n. ____ alunni feriti gravi. Il Resp.le del Piano di Sicurezza della Scuola Media Sig. _____ contatta i VV.FF. al numero di emergenza 115 per soccorrere gli alunni feriti gravi.;• n. ____ alunni disabili.



	COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi 1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900	<i>MODULO N° C4</i>
-----------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------

— . —	Verifica continua dei tempi di arrivo delle squadre di soccorso S.T.U. (= Soccorso Tecnico Urgente), U.S.A. (= Urgente Soccorso Aereo) e delle squadre degli Enti Esterni a cui è stata diramata la comunicazione, tenendo un particolare continuo rapporto informativo con i responsabili delle squadre operative medesime
— . —	Arrivo del mezzo di soccorso dei VV.FF dotato di scala mobile: 1) Contatto tra i VV.FF e i Responsabili dei Piani di Sicurezza delle Scuole Media ed Elementare; 2) Individuazione dei siti in cui c'è emergenza feriti, da parte delle squadre; 3) Allestimento cestello della scala mobile; 4) Unità cinofile: tecniche di individuazione dei feriti; 5) Il ferito, che presenta una frattura scomposta, è individuato dall'unità cinofila (formata da istruttore/conducente e dal cane), i VV.FF. lo soccorrono con l'ausilio di n. ____ barellieri della C.R.I. (=Croce Rossa Italiana). Per il soccorso si adottano le seguenti tecniche sul ferito: <ul style="list-style-type: none">• Posizionamento del collare per fratture;• Immobilizzazione dell'arto/degli arti deambulanti;• Posizionamento della Steccobenda per l'asse spinale 6) I VV.FF lavorano esternamente in quanto la struttura è pericolante. Usano solo l'autoscala (in altezza e in profondità); 7) I VV.FF. recuperano l'intrappolato che viene soccorso dalla C.R.I. fino all'arrivo dell'ambulanza; 8) Seconda prova con unità cinofila: esito negativo;
12.00	Dichiarazione di cessato allarme/Raggiungimento del punto di Condizione Limite per l'Emergenza, da parte del Sindaco. <u>Stesura definitiva del VERBALE e sottoscrizione dello stesso da parte di tutti i componenti del C.O.C.</u>

Il Sindaco

.....
(firma)

Il Responsabile dell'Area Tecnica

.....
(firma)



	<p style="text-align: center;">COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi 1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900</p>	<p style="text-align: center;"><i>MODULO N° C5</i></p>
-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------

Protocollo n.

Luogo

DataOra.....

Oggetto: VERBALE EVENTI MANIFESTAZIONI PUBBLICHE

PREMESSA:

L'Amministrazione Comunale di _____ in occasione dell'evento calamitoso occorso c/o la struttura denominata _____, nei giorni _____ al seguente indirizzo _____ ha sviluppato le seguenti azioni:

CRONOLOGIA DELLE AZIONI:



	COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi 1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900	MODULO N° C5
-----------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------

ORARI	AZIONI
___ . ___	Attivazione, a cura del corpo P.L. (Polizia Locale) di un piano di circolazione (vedi allegato N° _____) atteso che Via CAZZANI (primo scenario di rischio Idraulico) e Via ISONZO (secondo scenario di rischio Idraulico) potrebbero diventare totalmente o parzialmente inutilizzabili. Avendo particolare cura nella individuazione delle aste viarie alternative e all'ubicazione dei cancelli stradali necessari per garantire un sicuro e facile transito dei mezzi di soccorso e/o supporto
___ . ___	Visti i bollettini regionali in materia di Protezione civile, su decisione del Sindaco, attivazione del C.O.C. (= Centro Operativo Comunale) e a stretto giro appello dei membri del C.O.C.
___ . ___	Compilazione della Modulistica delle comunicazioni di richiesta di intervento agli Enti Esterni e assegnazione del Numero di Protocollo di invio
___ . ___	Inoltro delle comunicazioni di richiesta di intervento ai competenti Enti Esterni e riscontro dell'effettiva ricezione occorsa.
___ . ___	Analisi continua dell'evolversi dello stato di fatto dell'evento calamitoso. Verbalizzazione delle decisioni assunte per contrastare le minacce incombenti
___ . ___	Sopralluogo (se necessario congiuntamente ai responsabili delle Funzioni di Supporto) del sito colpito dall'evento per rilevare: <ul style="list-style-type: none">• Criticità presenti e sintomi di insorgenza di prossime criticità• Priorità d'intervento (per area e funzione)• Eventuale raggiungimento della CONDIZIONE LIMITE DELL'EMERGENZA (CLE)• Identificazione delle vittime della calamità, anche al fine di garantire il necessario censimento
___ . ___	Verifica continua dei tempi di arrivo delle squadre di soccorso S.T.U. (= Soccorso Tecnico Urgente), U.S.A. (= Urgente Soccorso Aereo) e delle squadre degli Enti Esterni a cui è stata diramata la comunicazione, tenendo un particolare continuo rapporto informativo con i responsabili delle squadre operative medesime
___ . ___	<u>Stesura definitiva del VERBALE e sottoscrizione dello stesso da parte di tutti i componenti del C.O.C.</u>
___ . ___	Dichiarazione di Cessato allarme/Raggiunta Condizione Limite Emergenza (CLE) da parte del Sindaco

Il Sindaco

.....
(firma)

Il Responsabile dell'Area Tecnica

.....
(firma)



	COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900	NOTE DI COMPILAZIONE (Modello N° C6)
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------

EVENTO del gg/mm/aaaa

DENOMINAZIONE DELL'EVENTO: _____

ACCREDITAMENTO SQUADRE DI INTERVENTO

La scheda di accreditamento va compilata in modo chiaro in stampatello, sottoscritta dal caposquadra e consegnata alla segreteria per l'accREDITAMENTO all'arrivo nel luogo previsto per l'ammassamento rimanendo poi in attesa di assegnazione di intervento. La scheda va compilata con l'equipaggio trasportato dal mezzo indicato. La segreteria che effettua l'accREDITO comunica alla squadra il Codice Squadra assegnato dal programma.

Denominazione squadra	Denominazione identificativa della squadra (gruppo comunale, associazione, distretto) es: MESTRE, CASTELFRANCO, PIOVESE, ALPINI FELTRE, ARI, PADOVA, eventualmente seguita da un numero progressivo se la stessa organizzazione è presente con più squadre es. MESTRE 1, MESTRE 2...
Attivati da	Indicare l'Ente che ha effettuato l'attivazione.
Cellulare Caposquadra	Indicare il n° di cellulare del caposquadra ed eventualmente di un altro volontario della squadra.
Tipo squadra	Indicare il tipo di squadra accreditata (PC, COC, COM, CRI, CV, EI, SOP, SOD, VF, THW, AM, ecc.)
Partenza dalla sede	Data e ora relativa alla partenza dalla sede dell'organizzazione.
Squadra operativa fino alle ore	Indicare fino a che ora la squadra è disponibile ad operare sul luogo dell'intervento.
Mezzo	Informazioni sul mezzo in dotazione alla squadra: <ul style="list-style-type: none"> • Tipo (autovettura, fuoristrada, autocarro <35q.li, autocarro >35q.li, furgone promiscuo, pulmino per persone, autocarro polisoccorso). • Targa (indicare la targa del mezzo). • Posti (numero di posti del mezzo indicato). • Specifiche del mezzo e dotazioni particolari, indicare le caratteristiche del mezzo (4wd, furgone, portata, ecc..) e/o le dotazioni (verricello, modulo antincendio, gru ecc..). Rimorchio se presente indicare la targa, eventuale dotazione, tipo e portata
Radio	Informazioni riguardanti gli apparati radio in dotazione: <ul style="list-style-type: none"> • Selettiva rete prov. TV (riportare la selettiva assegnata all'apparato radio). • Altre radio: indicare: • Tipo (43Mhz, VHF, UHF). • Rete (indicare la rete a cui fa riferimento la frequenza assegnata; es: provincia di Padova, Comune di Venezia). • Frequenza Selettiva o canale
Componenti Squadra	Inserire i componenti della squadra: <ul style="list-style-type: none"> • Nome Cognome dei membri della squadra indicando il caposquadra, l'autista e l'eventuale richiesta dei benefici di legge (DPR 194). • Codice Fiscale per l'applicazione dei Benefici di legge • Organizzazione di appartenenza • Prov. (riportare la sigla della provincia di appartenenza della squadra). • Autista indicare l'incaricato • Benefici di legge (indicare se è richiesto il rimborso della giornata lavorativa al



	<p>datore di lavoro).</p> <p>Se i componenti trasportati dallo stesso mezzo sono più di 9 proseguire su un altro modulo.</p>
Attrezzature	<ul style="list-style-type: none">• Tipo (motopompa, generatore elettrico, torre faro ecc..).• Caratteristiche Tecniche (es: motopompa da 160 mc/ora su carrello, generatore elettrico, a gasolio, da 20 KVA). <p>Carburante indicare il tipo di carburante impiegato (B-benzina verde; D-gasolio; M-miscela) e le ore di autonomia di ogni attrezzatura a motore (considerando anche eventuali taniche al seguito per il rabbocco).</p>
Riservato alla segreteria	Parte riservata alla segreteria che effettua l'accreditamento.



COMUNE DI PONTE DI PIAVE
 Piazza Garibaldi 1, 31047 Ponte di Piave TV
 Tel. 0422 858900

ACCREDITAMENTO SQUADRA D'INTERVENTO

(Modello N° C6)

Denominazione squadra _____ Specializzazione _____

Attivati da Regione _____ Provincia di _____ Comune di _____

Cellulare Caposquadra _____ altro cell. _____ Tipo Squadra: _____

Componenti Squadra: Partenza dalla sede: data _____ ora _____ Squadra operativa fino alle ore _____

	Cognome e Nome	Autista <input type="checkbox"/>	Codice fiscale	Organizzazione di Appartenenza	Prov.	DPR 194
1	Caposquadra	<input type="checkbox"/>				Si
2		<input type="checkbox"/>				Si
3		<input type="checkbox"/>				Si
4		<input type="checkbox"/>				Si
5		<input type="checkbox"/>				Si
6		<input type="checkbox"/>				Si
7		<input type="checkbox"/>				Si
8		<input type="checkbox"/>				Si
9		<input type="checkbox"/>				Si



Mezzo:	Tipo	Targa	Organizzazione	Specifiche del mezzo - dotazioni particolari – portata utile	Posti	Selettiva Prov. TV		
						Altre radio	Freq.	
Rimorchio:			<input type="checkbox"/>				Canale	

Attrezzature:	Tipo	Caratteristiche Tecniche Generiche	Organizzazione	Unità di misura (m ³ /h, l/min, W,kVa)	Carburante Tipo / Auton. (h)

Firma Caposquadra _____

Riservato alla segreteria di accreditamento:

Codice Squadra (assegnato dal programma) _____	Annotazioni: _____	
	Squadra NON impiegabile sul campo	Fine interventi squadra: data _____ ora _____
	Firma operatore Sala Operativa _____	Rientro in sede squadra: data _____ ora _____





	<p align="center">COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900</p>	<p align="center">MODULO N° C7</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------

Protocollo n.

Luogo

DataOra.....

ATTESTAZIONE
(ex art. 10 del DPR 194/2001)

SI ATTESTA CHE L'ORGANIZZAZIONE: [redacted]
(indicare la denominazione completa)

ATTIVATA DA [redacted] CON NOTA PROT. N. [redacted]
DEL [redacted] (indicare l'Ente e gli estremi della nota di attivazione)

E' INTERVENUTA PER LE ATTIVITA' DI PROTEZIONE CIVILE CONNESSE A [redacted]
(indicare l'Emergenza, l'Evento, ecc.)

PRESSO: [redacted] (indicare le zone di intervento)

DAL [redacted] (data di arrivo) AL [redacted] (data di partenza)

CON L'IMPIEGO DEI SEGUENTI VOLONTARI:
(indicare il numero dei Volontari impiegati con gli eventuali diversi periodi di impiego)

N° Volontari impiegati	Dal	Al
[redacted]	[redacted]	[redacted]
[redacted]	[redacted]	[redacted]
[redacted]	[redacted]	[redacted]

CON L'IMPIEGO DEI SEGUENTI MEZZI E ATTREZZATURE:
(indicare tutti gli automezzi e tutte le attrezzature utilizzati e per i quali si richiede il rimborso delle spese)

Proprietario del mezzo o delle attrezzature	Mezzi / Attrezzature impiegati		Periodo di impiego Mezzo / Attrezzatura		Conducente/i del mezzo (Nome/Cognome)
	Modello	Targa / Matricola	Dal	Al	
[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]
[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]
[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]
[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]

IL PRESENTE ATTESTATO E' RILASCIATO AI FINI DELL'APPLICAZIONE DELL'ART. 10 DEL D.P.R. 194/01.

SEDE E DATA [redacted]

IL SINDACO / DIRIGENTE
(TIMBRO E FIRMA)



	COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900	MODULO N° C8
-----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------

Protocollo n.

Luogo

DataOra.....

Protezione Civile. Supporto alla EVENTO denominato ____ (es. ESERCITAZIONE)_____ del _____

Attestato d'impiego

Si certifica che il Sig. Codice Fiscale in qualità di volontario aderente all'Organizzazione di Volontariato è stato impiegato nella giornata del 17 aprile 2016 in occasione della "Maratona di Padova - XVII S. Antonio", per il quale è stato attivato il Sistema Regionale di Protezione Civile.

Si rilascia la presente, in carta libera, per i fini consentiti dalla legge.

Luogo, data

Il Sindaco/Dirigente
(timbro e firma)



	COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900	<i>MODULO N° C9</i>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------

Protocollo n.

Luogo

DataOra.....

Il sottoscritto _____

DICHIARA

ai sensi degli articoli 46 e 47 del DPR 445/2000 sotto la propria responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate e, informato su quanto previsto dall'art. 10 della Legge n. 675/1976 che l'Associazione/Ditta _____ dispone dei seguenti mezzi, materiali, attrezzature:

- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____

Si allega copia del documento di riconoscimento in corso di validità.

Luogo, data

Il Sindaco/Dirigente
(timbro e firma)



	COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi 1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900	<i>MODULO N° C10</i>
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------

Protocollo n.

Luogo

Data

Mittente: Ufficio Protezione Civile comunale

Responsabile: Cognome..... Nome.....

Tel :

Email:

Destinatari:

- SINDACO

Tel :.....Email.....

- Associazione Volontari Protezione Civile

Tel :.....Email.....

Oggetto: VERBALE delle attività svolte

(Descrizione introduttiva del contesto emergenziale e delle attività svolte con riferimento Quadro Sinottico RISCHI_SOTTOSISTEMI TERRITORIALI e al Modello di Intervento utilizzato)

.....

il Responsabile di PC Comunale

.....
 (firma)

(segue)



	COMUNE DI PONTE DI PIAVE Piazza Garibaldi1, 31047 Ponte di Piave TV Tel. 0422 858900	MODULO N° C10
-----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------

E) Resoconto dello svolgimento delle operazioni

1. Resoconto:

a. *Analisi Indicatori: scostamento tra valori rilevati e valori attesi*

(testo della verbalizzazione)¹

b. *Motivazioni degli scostamenti*

(testo della verbalizzazione)

2. Retroazioni necessarie:

a. *Previsione*

(testo della verbalizzazione)

b. *Prevenzione strutturale*

(testo della verbalizzazione)

c. *Prevenzione NON strutturale*

(testo della verbalizzazione)

d. *Pianificazione*

(testo della verbalizzazione)

e. *Conduzione*

(testo della verbalizzazione)

f. *Valutazione*

(testo della verbalizzazione)

¹ Con riferimento alle sezioni del Quadro Sinottico RISCHI_SOTTOSISTEMI TERRITORIALI predisposto per la specifica Cella di Rischio Yxx (es. Y=A, xx=12) in cui si sono sviluppate le attività emergenziali



PAGINA

INTENZIONALMENTE

IN BIANCO

RUBRICA GENERALE (ordinata per Cognome, Nome, Scheda)

ENTE

Cod Istat Comune

26058 Ponte di Piave

ZONASISMICA	<input type="checkbox"/> SEDE COM	
Descrizione Adempimento	DataAdempimento	DataPROSSIMOAdempimento
Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)	26/04/2016	23/10/2016

<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
Sig.			Referente

recapito >>>>

144 Ponte di Piave Scheda>>p0106031_StruttureSanitarie--(N°718)Medico_Gorini Brunello

recapito >>>>

152 Ponte di Piave Scheda>>p0106081_SaleSpettacoli--(N°800)Manifestazione : Calici di Stelle Ponte di Piave Fronte Municipio

recapito >>>>

153 Ponte di Piave Scheda>>p0106081_SaleSpettacoli--(N°801)Manifestazione : Festa di San Romano Negrisa Piazzale Chiesa

recapito >>>>

154 Ponte di Piave Scheda>>p0106081_SaleSpettacoli--(N°802)Manifestazione : Sagra di San Bonifacio Levada Piazzale Oratorio

recapito >>>>

156 Ponte di Piave Scheda>>p0106081_SaleSpettacoli--(N°804)Manifestazione : Sagra di San Nicolò, Frazione di San Nicolò Fronte Chiesa

recapito >>>>

157 Ponte di Piave Scheda>>p0106081_SaleSpettacoli--(N°805)Manifestazione : Sagra del Calderba Ponte di Piave monumento Fausto Coppi



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>			
158	Ponte di Piave Scheda>>p0106081_SaleSpettacoli--(N°806)	Manifestazione : Settimana dell'Oratorio Ponte di Piave Polivalente retro chiesa	
recapito >>>>>			
159	Ponte di Piave Scheda>>p0106081_SaleSpettacoli--(N°807)	Manifestazione : Mercatini di Natale Ponte di Piave Piazza Marco Polo	
recapito >>>>>			
234	Ponte di Piave Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°1200)	Cancello--> sito: 1200CdR_C110-C310VIA DELLA VITTORIA	
recapito >>>>>			
235	Ponte di Piave Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°1201)	Cancello--> sito: 1201CdR_C110-C310VIA DI MEZZO	
recapito >>>>>			
236	Ponte di Piave Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°1202)	Cancello--> sito: 1202CdR_C110-C310VIA CASTELGINEST	
recapito >>>>>			
237	Ponte di Piave Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°1203)	Cancello--> sito: 1203CdR_C110-C310VIA CASTELGINEST	
recapito >>>>>			
238	Ponte di Piave Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°1204)	Cancello--> sito: 1204CdR_C110-C310VIA CHIODO	
recapito >>>>>			
239	Ponte di Piave Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°1205)	Cancello--> sito: 1205CdR_C110-C310VIA RUSTIGNE'	
recapito >>>>>			
240	Ponte di Piave Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°1206)	Cancello--> sito: 1206CdR_C110-C310VIA DELLA VITTORIA	
recapito >>>>>			
241	Ponte di Piave Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°1207)	Cancello--> sito: 1207CdR_C110-C310VIA DELLA VITTORIA	
recapito >>>>>			
242	Ponte di Piave Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°1208)	Cancello--> sito: 1208CdR_C110-C310VIA TODARO	



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>			
243	Ponte di Piave	Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°1209)Cancello-->	sito: 1209CdR_A12-A32VIA FONTANE
recapito >>>>>			
244	Ponte di Piave	Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°1210)Cancello-->	sito: 1210CdR_A12-A32VIA FONTANE
recapito >>>>>			
245	Ponte di Piave	Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°1211)Cancello-->	sito: 1211CdR_A12-A32STRADA DEI MAZZARIONI
recapito >>>>>			
246	Ponte di Piave	Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°1212)Cancello-->	sito: 1212CdR_A12-A32VIA ARGINE
recapito >>>>>			
247	Ponte di Piave	Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°1213)Cancello-->	sito: 1213CdR_A12-A32VIA ARGINE
recapito >>>>>			
248	Ponte di Piave	Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°1214)Cancello-->	sito: 1214CdR_A12-A32VIA ARGINE
recapito >>>>>			
249	Ponte di Piave	Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°1215)Cancello-->	sito: 1215CdR_A12-A32VIA ARGINE
recapito >>>>>			
250	Ponte di Piave	Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°1216)Cancello-->	sito: 1216CdR_A12-A32VIA ZATTERE
recapito >>>>>			
251	Ponte di Piave	Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°1217)Cancello-->	sito: 1217CdR_A12-A32VIA G. MARCONI
recapito >>>>>			
343	Ponte di Piave	Scheda>>p0201021_BlackOut--(N°102)Distretto sanitario	Priorità 2
recapito >>>>>			
344	Ponte di Piave	Scheda>>p0201021_BlackOut--(N°103)RESIDENZA ANZIANI - GIANNI MARIN	Priorità 1



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>			
345	Ponte di Piave Scheda>>p0201021_BlackOut--(N°104)	Municipio	Priorità 2
recapito >>>>>			
346	Ponte di Piave Scheda>>p0201021_BlackOut--(N°105)	Sede Polizia Locale	Priorità 2
recapito >>>>>			
347	Ponte di Piave Scheda>>p0201021_BlackOut--(N°106)	Caserma Carabinieri	Priorità 2
recapito >>>>>			
348	Ponte di Piave Scheda>>p0201021_BlackOut--(N°436)	Cinema Luxor	Priorità 1
recapito >>>>>			
349	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1000)	PianoNeve--> sito: 1000	VIA DELLA VITTORIA
recapito >>>>>			
350	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1001)	PianoNeve--> sito: 1001	VIA POSTUMIA
recapito >>>>>			
351	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1002)	PianoNeve--> sito: 1002	VIA CHIESA
recapito >>>>>			
352	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1003)	PianoNeve--> sito: 1003	VIA DELLE INDUSTRIE
recapito >>>>>			
353	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1004)	PianoNeve--> sito: 1004	VIA FERROVIA
recapito >>>>>			
354	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1005)	PianoNeve--> sito: 1005	VIA FERROVIA
recapito >>>>>			
355	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1006)	PianoNeve--> sito: 1006	VIA CONCIE



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>			
356	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1007)PianoNeve-->	sito: 1007VIA FERRATA
recapito >>>>>			
357	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1008)PianoNeve-->	sito: 1008VIA FOSSADELLE DI SOPRA
recapito >>>>>			
358	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1009)PianoNeve-->	sito: 1009VIA PROF.DON ANGELO DALLA TORRE
recapito >>>>>			
359	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1010)PianoNeve-->	sito: 1010VIA FOSSADELLE DI SOPRA
recapito >>>>>			
360	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1011)PianoNeve-->	sito: 1011VIA FOSSADELLE
recapito >>>>>			
361	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1012)PianoNeve-->	sito: 1012VIA SAN ROMANO
recapito >>>>>			
362	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1013)PianoNeve-->	sito: 1013VIA SAN ROMANO
recapito >>>>>			
363	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1014)PianoNeve-->	sito: 1014VIA PESCHIERE
recapito >>>>>			
364	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1015)PianoNeve-->	sito: 1015VIA POSTUMIA
recapito >>>>>			
365	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1016)PianoNeve-->	sito: 1016VIA POSTUMIA
recapito >>>>>			
366	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1017)PianoNeve-->	sito: 1017PIAZZA G. GARIBALDI



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>			
367	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1018)	PianoNeve-->	sito: 1018VIA G. MARCONI
recapito >>>>>			
368	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1019)	PianoNeve-->	sito: 1019VICOLO CHIESA
recapito >>>>>			
369	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1020)	PianoNeve-->	sito: 1020VIA CHIESA
recapito >>>>>			
370	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1021)	PianoNeve-->	sito: 1021VICOLO A.PREVEDEL
recapito >>>>>			
371	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1022)	PianoNeve-->	sito: 1022VIA CAMPAGNE
recapito >>>>>			
372	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1023)	PianoNeve-->	sito: 1023VIA ARGINE
recapito >>>>>			
373	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1024)	PianoNeve-->	sito: 1024VIA CALDERBA
recapito >>>>>			
374	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1025)	PianoNeve-->	sito: 1025VIA A. DE FAVERI
recapito >>>>>			
375	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1026)	PianoNeve-->	sito: 1026VIA A. DE GASPERI
recapito >>>>>			
376	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1027)	PianoNeve-->	sito: 1027VIA BASSA CALDERBA
recapito >>>>>			
377	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1028)	PianoNeve-->	sito: 1028VIA F. MASARIN



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>			
378	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1029)	PianoNeve-->	sito: 1029VIA DELL'ARTIGIANATO
recapito >>>>>			
379	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1030)	PianoNeve-->	sito: 1030VIA DON ANTONIO LANZARINI
recapito >>>>>			
380	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1031)	PianoNeve-->	sito: 1031VIA DON LUIGI MORETTO
recapito >>>>>			
381	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1032)	PianoNeve-->	sito: 1032VIA DON LUIGI MORETTO
recapito >>>>>			
382	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1033)	PianoNeve-->	sito: 1033VIA E.PERINOTTO
recapito >>>>>			
383	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1034)	PianoNeve-->	sito: 1034VIA DELLE INDUSTRIE
recapito >>>>>			
384	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1035)	PianoNeve-->	sito: 1035VIA CROCE
recapito >>>>>			
385	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1036)	PianoNeve-->	sito: 1036VIA FERROVIA
recapito >>>>>			
386	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1037)	PianoNeve-->	sito: 1037STRADA DEI MAZZARIOI
recapito >>>>>			
387	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1038)	PianoNeve-->	sito: 1038VIA DI MEZZO
recapito >>>>>			
388	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1039)	PianoNeve-->	sito: 1039VIA DONATORI AVIS-AIDO



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>			
389	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1040)	PianoNeve-->	sito: 1040VIA EUROPA
recapito >>>>>			
390	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1041)	PianoNeve-->	sito: 1041VIA EUROPA
recapito >>>>>			
391	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1042)	PianoNeve-->	sito: 1042VIA CONCIE
recapito >>>>>			
392	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1043)	PianoNeve-->	sito: 1043VIA CONCIE
recapito >>>>>			
393	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1044)	PianoNeve-->	sito: 1044VIA DEL CHILO
recapito >>>>>			
394	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1045)	PianoNeve-->	sito: 1045VIA DEGLI ALPINI
recapito >>>>>			
395	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1046)	PianoNeve-->	sito: 1046VIA MONS. G. PARO
recapito >>>>>			
396	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1047)	PianoNeve-->	sito: 1047PIAZZA G. GARIBALDI
recapito >>>>>			
397	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1048)	PianoNeve-->	sito: 1048PIAZZA G. GARIBALDI
recapito >>>>>			
398	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1049)	PianoNeve-->	sito: 1049PIAZZA G. GARIBALDI
recapito >>>>>			
399	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1050)	PianoNeve-->	sito: 1050PIAZZA G. GARIBALDI



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>			
400	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1051)PianoNeve-->	sito: 1051VIA G.VERDI
recapito >>>>>			
401	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1052)PianoNeve-->	sito: 1052VIA G. VILLENEUVE
recapito >>>>>			
402	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1053)PianoNeve-->	sito: 1053VIA GRAVE DI NEGRISIA
recapito >>>>>			
403	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1054)PianoNeve-->	sito: 1054VIA GRAVE DI NEGRISIA
recapito >>>>>			
404	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1055)PianoNeve-->	sito: 1055VIA GRAVE DI NEGRISIA
recapito >>>>>			
405	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1056)PianoNeve-->	sito: 1056VIA RONCHE
recapito >>>>>			
406	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1057)PianoNeve-->	sito: 1057VIA RONCHE DI SOTTO
recapito >>>>>			
407	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1058)PianoNeve-->	sito: 1058PIAZZA SARAIEVO
recapito >>>>>			
408	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1059)PianoNeve-->	sito: 1059VIA GRASSEGHELLA
recapito >>>>>			
409	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1060)PianoNeve-->	sito: 1060VITTIME DI MARCINELLE
recapito >>>>>			
410	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1061)PianoNeve-->	sito: 1061VIA ROMA



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
<i>recapito >>>>></i>			
411	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1062)PianoNeve-->	sito: 1062VIA ROMA
<i>recapito >>>>></i>			
412	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1063)PianoNeve-->	sito: 1063VIA ROMA
<i>recapito >>>>></i>			
413	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1064)PianoNeve-->	sito: 1064VIA ROMA
<i>recapito >>>>></i>			
414	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1065)PianoNeve-->	sito: 1065VIA FOSSADELLE
<i>recapito >>>>></i>			
415	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1066)PianoNeve-->	sito: 1066VIA ZATTERE
<i>recapito >>>>></i>			
416	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1067)PianoNeve-->	sito: 1067PIAZZA MARCO POLO
<i>recapito >>>>></i>			
417	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1068)PianoNeve-->	sito: 1068VIA RISORGIMENTO
<i>recapito >>>>></i>			
418	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1069)PianoNeve-->	sito: 1069VIA SAN ROMANO
<i>recapito >>>>></i>			
419	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1070)PianoNeve-->	sito: 1070VIA SAN ROMANO
<i>recapito >>>>></i>			
420	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1071)PianoNeve-->	sito: 1071VIA ROMA
<i>recapito >>>>></i>			
421	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1072)PianoNeve-->	sito: 1072VIA ROMA



qualifica cognome

nome

carica

recapito >>>>>

422 Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1073)PianoNeve--> sito: 1073VIA EUROPA

recapito >>>>>

423 Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1074)PianoNeve--> sito: 1074VIA ROMA

recapito >>>>>

424 Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1075)PianoNeve--> sito: 1075VIA L. MURIALDO

recapito >>>>>

425 Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1076)PianoNeve--> sito: 1076VIA SALUTE

recapito >>>>>

426 Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1077)PianoNeve--> sito: 1077VIA FONTANE

recapito >>>>>

427 Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1078)PianoNeve--> sito: 1078VIA PESCHIERE

recapito >>>>>

428 Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1079)PianoNeve--> sito: 1079BORGIO RINALDINI

recapito >>>>>

429 Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1080)PianoNeve--> sito: 1080VIA SOTTOTREVISIO

recapito >>>>>

430 Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1081)PianoNeve--> sito: 1081VIA GRAVE PONTE

recapito >>>>>

431 Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1082)PianoNeve--> sito: 1082VIA GRAVE PONTE

recapito >>>>>

432 Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1083)PianoNeve--> sito: 1083VIA NEGRISIA



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
<i>recapito >>>>></i>			
433	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1084)	PianoNeve-->	sito: 1084BORGO LORENZONI
<i>recapito >>>>></i>			
434	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1085)	PianoNeve-->	sito: 1085VIA GRAVE DI SOPRA
<i>recapito >>>>></i>			
435	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1086)	PianoNeve-->	sito: 1086VIA N. TOMMASEO
<i>recapito >>>>></i>			
436	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1087)	PianoNeve-->	sito: 1087VIA G. MARCONI
<i>recapito >>>>></i>			
437	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1088)	PianoNeve-->	sito: 1088VIA G. MARCONI
<i>recapito >>>>></i>			
438	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1089)	PianoNeve-->	sito: 1089VIA ARGINE
<i>recapito >>>>></i>			
439	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1090)	PianoNeve-->	sito: 1090VIA C. GASPARINETTI
<i>recapito >>>>></i>			
440	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1091)	PianoNeve-->	sito: 1091VIA DR. MARIO SPILIMBERGO
<i>recapito >>>>></i>			
441	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1092)	PianoNeve-->	sito: 1092VIA DANTE
<i>recapito >>>>></i>			
442	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1093)	PianoNeve-->	sito: 1093PIAZZA G. GARIBALDI
<i>recapito >>>>></i>			
443	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1094)	PianoNeve-->	sito: 1094PIAZZA G. GARIBALDI



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>			
444	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1095)PianoNeve-->	sito: 1095VIA PIAVE
recapito >>>>>			
445	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1096)PianoNeve-->	sito: 1096VIA ZATTERE
recapito >>>>>			
446	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1097)PianoNeve-->	sito: 1097VIA RISORGIMENTO
recapito >>>>>			
447	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1098)PianoNeve-->	sito: 1098VIA L. MURIALDO
recapito >>>>>			
448	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1099)PianoNeve-->	sito: 1099VIA JESOLO
recapito >>>>>			
449	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1100)PianoNeve-->	sito: 1100VIA JESOLO
recapito >>>>>			
450	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1101)PianoNeve-->	sito: 1101VIA SOTTOTREVISO
recapito >>>>>			
451	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1102)PianoNeve-->	sito: 1102VIA GRAVE PONTE
recapito >>>>>			
452	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1103)PianoNeve-->	sito: 1103VICOLO POSTUMIA
recapito >>>>>			
453	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1104)PianoNeve-->	sito: 1104VICOLO POSTUMIA
recapito >>>>>			
454	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1105)PianoNeve-->	sito: 1105VIA TERRENI



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
<i>recapito >>>>></i>			
455	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1106)	PianoNeve-->	sito: 1106VIA SPINI
<i>recapito >>>>></i>			
456	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1107)	PianoNeve-->	sito: 1107VIA DELLA VITTORIA
<i>recapito >>>>></i>			
457	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1108)	PianoNeve-->	sito: 1108VIA IV NOVEMBRE
<i>recapito >>>>></i>			
458	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1109)	PianoNeve-->	sito: 1109VIA B. SIMONETTI
<i>recapito >>>>></i>			
459	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1110)	PianoNeve-->	sito: 1110VIA CASTELGINEST
<i>recapito >>>>></i>			
460	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1111)	PianoNeve-->	sito: 1111VIA DELLA VITTORIA
<i>recapito >>>>></i>			
461	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1112)	PianoNeve-->	sito: 1112VIA DELLA VITTORIA
<i>recapito >>>>></i>			
462	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1113)	PianoNeve-->	sito: 1113VIA DELLA VITTORIA
<i>recapito >>>>></i>			
463	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1114)	PianoNeve-->	sito: 1114VIA DELLA VITTORIA
<i>recapito >>>>></i>			
464	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1115)	PianoNeve-->	sito: 1115VIA FANTI DEL PIAVE
<i>recapito >>>>></i>			
98	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1116)	PianoNeve-->	sito: 1116VIA FLAMIS VAZZOLER



*qualifica cognome**nome**carica***recapito >>>>**

99 Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1117)PianoNeve--> sito: 1117VIA DEI BERSAGLIERI

recapito >>>>

100 Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1118)PianoNeve--> sito: 1118VIA DI MEZZO

recapito >>>>

101 Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1119)PianoNeve--> sito: 1119VIA CHIODO

recapito >>>>

102 Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1120)PianoNeve--> sito: 1120VICOLO DELLA VITTORIA

recapito >>>>

103 Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1121)PianoNeve--> sito: 1121VICOLO F. BISSOLO

recapito >>>>

104 Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1122)PianoNeve--> sito: 1122VIA ILARIO CODEN

recapito >>>>

105 Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1123)PianoNeve--> sito: 1123VIA GIOVANNA CAPPELLOTTO CALLEGARI

recapito >>>>

106 Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1124)PianoNeve--> sito: 1124VIA TODARO

recapito >>>>

107 Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1125)PianoNeve--> sito: 1125VIA SAN BONIFACIO

recapito >>>>

108 Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1126)PianoNeve--> sito: 1126VIA RUSTIGNE'

recapito >>>>

109 Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1127)PianoNeve--> sito: 1127VIA IV NOVEMBRE



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
<i>recapito >>>>></i>			
110	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1128)	PianoNeve-->	sito: 1128VIA DELLA VITTORIA
<i>recapito >>>>></i>			
111	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1129)	PianoNeve-->	sito: 1129VIA DI MEZZO
<i>recapito >>>>></i>			
112	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1130)	PianoNeve-->	sito: 1130VIA CHIODO
<i>recapito >>>>></i>			
113	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1131)	PianoNeve-->	sito: 1131VIA CHIODO
<i>recapito >>>>></i>			
114	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1132)	PianoNeve-->	sito: 1132VIA SAN LORENZET
<i>recapito >>>>></i>			
465	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1133)	PianoNeve-->	sito: 1133VIA GRASSEGHELLA
<i>recapito >>>>></i>			
466	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1134)	PianoNeve-->	sito: 1134VIA IV NOVEMBRE
<i>recapito >>>>></i>			
467	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1135)	PianoNeve-->	sito: 1135VIA SOSPIRI
<i>recapito >>>>></i>			
468	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1136)	PianoNeve-->	sito: 1136VIA L. BARADELLO
<i>recapito >>>>></i>			
469	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1137)	PianoNeve-->	sito: 1137VICOLO GRASSEGHELLA
<i>recapito >>>>></i>			
470	Ponte di Piave Scheda>>p0201032_Neve--(N°1138)	PianoNeve-->	sito: 1138VIA MONTE GRAPPA



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>			
471	Ponte di Piave	Scheda>>p0201032_Neve--(N°1139)PianoNeve-->	sito: 1139VIA IV NOVEMBRE
recapito >>>>>			
475	Ponte di Piave	Scheda>>p0201043_AccessiPMA--(N°900)Emergenza Sanitaria -->	sito: 900
recapito >>>>>			
476	Ponte di Piave	Scheda>>p0201072_TrasportoPericolose--(N°205)S.R. 53 Postumia	
recapito >>>>>			
477	Ponte di Piave	Scheda>>p0201081_Allagamenti--(N°901)Emergenza Sanitaria -->	sito: 901
recapito >>>>>			
478	Ponte di Piave	Scheda>>p0201131_Idropotabile--(N°707)ATO_ACQ 01 01	
recapito >>>>>			
479	Ponte di Piave	Scheda>>p0201131_Idropotabile--(N°708)ATO_ACQ 01 04	
recapito >>>>>			
480	Ponte di Piave	Scheda>>p0201131_Idropotabile--(N°709)ATO_ACQ 01 06	
recapito >>>>>			
481	Ponte di Piave	Scheda>>p0201131_Idropotabile--(N°710)ATO_ACQ 02 05	
recapito >>>>>			
482	Ponte di Piave	Scheda>>p0201131_Idropotabile--(N°711)ATO_ACQ 03 03	
recapito >>>>>			
483	Ponte di Piave	Scheda>>p0201131_Idropotabile--(N°712)ATO_ACQ 03 07	
recapito >>>>>			
484	Ponte di Piave	Scheda>>p0201131_Idropotabile--(N°713)ATO_ACQ 04 02	



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
Sig.		Centralino	Referente
recapito >>>>>	--tel uff 04227151		
41	Ponte di Piave Scheda>>p0104031_ProntoSoccorso--(N°161)Ospedale (Oderzo)		
recapito >>>>>	--tel uff 0422322111		
42	Ponte di Piave Scheda>>p0104031_ProntoSoccorso--(N°222)Ospedale Cà Foncello		
recapito >>>>>	--tel uff 0422858900		
44	Ponte di Piave Scheda>>p0104041_SediAmministrative--(N°12)Municipio		
recapito >>>>>	--tel uff 0422759357		
45	Ponte di Piave Scheda>>p0104051_StruttureStrategicheSpecifiche--(N°13)Polizia Locale		
recapito >>>>>	--tel uff 0422857444		
46	Ponte di Piave Scheda>>p0104051_StruttureStrategicheSpecifiche--(N°14)Carabinieri		
recapito >>>>>	--tel uff 0422358111		
47	Ponte di Piave Scheda>>p0104051_StruttureStrategicheSpecifiche--(N°184)Vigili del Fuoco_Comando Provinciale TV		
recapito >>>>>	--tel uff 04225100		
48	Ponte di Piave Scheda>>p0104051_StruttureStrategicheSpecifiche--(N°441)Comando Provinciale Carabinieri di Treviso		
recapito >>>>>	--tel uff 0422248111		
49	Ponte di Piave Scheda>>p0104051_StruttureStrategicheSpecifiche--(N°457)Questura di Treviso		
recapito >>>>>	--tel uff 0422358100		
82	Ponte di Piave Scheda>>p0104051_StruttureStrategicheSpecifiche--(N°470)Vigili del Fuoco_Centrale Operativa		
recapito >>>>>	--tel uff 0422857097		
143	Ponte di Piave Scheda>>p0106031_StruttureSanitarie--(N°37)DISTRETTO SANITARIO		



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>	--tel uff 0422759137		
145	Ponte di Piave Scheda>>p0106041_CaseCura--(N°38)	RESIDENZA SANITARIA "G. MARIN"	
recapito >>>>>	--tel uff 04221630204		
160	Ponte di Piave Scheda>>p0106091_BanchePT--(N°325)	UNICREDIT	
recapito >>>>>	--tel uff 0422854021		
161	Ponte di Piave Scheda>>p0106091_BanchePT--(N°326)	VENETO BANCA	
recapito >>>>>	--tel uff 0422858411		
162	Ponte di Piave Scheda>>p0106091_BanchePT--(N°327)	CASSA DI RISP. DEL VENETO S.P.A.	
recapito >>>>>	--tel uff 0422857452		
163	Ponte di Piave Scheda>>p0106091_BanchePT--(N°328)	BANCA DI MONASTIER E DEL SILE	
recapito >>>>>	--tel uff 0422857749		
164	Ponte di Piave Scheda>>p0106091_BanchePT--(N°329)	PP.TT_capoluogo	
recapito >>>>>	--tel uff 0422853996		
165	Ponte di Piave Scheda>>p0106091_BanchePT--(N°330)	PP.TT_Levada	
recapito >>>>>	--tel uff 0422854117		
166	Ponte di Piave Scheda>>p0106091_BanchePT--(N°331)	PP.TT_Negrisia	
recapito >>>>>	--tel uff 0422857986		
167	Ponte di Piave Scheda>>p0106091_BanchePT--(N°333)	BANCA POP. DI VICENZA	
recapito >>>>>	--tel uff 0422202611		
168	Ponte di Piave Scheda>>p0106101_Industrie--(N°332)	FLEXTRONICS S.R.L.	
recapito >>>>>	--tel uff 0422859204		
169	Ponte di Piave Scheda>>p0106101_Industrie--(N°334)	INTERFASHION S.P.A.	



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>	--tel uff 0422853018		
170	Ponte di Piave Scheda>>p0106101_Industrie--(N°335)	NASTROFLEX S.P.A.	
recapito >>>>>	--tel uff 0422852300		
171	Ponte di Piave Scheda>>p0106101_Industrie--(N°336)	PAL S.R.L.	
recapito >>>>>	--tel uff 04228191		
172	Ponte di Piave Scheda>>p0106101_Industrie--(N°40)	Stefanel s.p.a. (PONTE DI PIAVE)	
recapito >>>>>	--tel uff 0422819576		
173	Ponte di Piave Scheda>>p0106101_Industrie--(N°714)	Stefanel s.p.a. (LEVADA)	
recapito >>>>>	--tel uff 04227547		
174	Ponte di Piave Scheda>>p0106101_Industrie--(N°715)	Stabilimento Polyglass s.p.a.	
recapito >>>>>	--tel uff 0422858511		
175	Ponte di Piave Scheda>>p0106101_Industrie--(N°716)	Stabilimento Skema	
recapito >>>>>	--tel uff 0422808084		
177	Ponte di Piave Scheda>>p0106111_Alberghi--(N°338)	RECHSTEINER DI FLORIAN VON STEPSKI DOLIWA	
recapito >>>>>	--tel uff 0422853512		
178	Ponte di Piave Scheda>>p0106111_Alberghi--(N°43)	Hotel Al Gabbiano	
recapito >>>>>	--tel uff 0422854612		
179	Ponte di Piave Scheda>>p0106111_Alberghi--(N°44)	Ristorante Bertola	
recapito >>>>>	--tel uff 0422759021		
180	Ponte di Piave Scheda>>p0106111_Alberghi--(N°45)	Albergo Ristorante Villa D'O	
recapito >>>>>	--tel uff 0412911411		
186	Ponte di Piave Scheda>>p0107012_CollegamentiViari--(N°16)	S.R. 53 Postumia	



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>	--tel uff 0422656036		
187	Ponte di Piave Scheda>>p0107012_CollegamentiViari--(N°17)	S.P. 34 Sinistra Piave	
recapito >>>>>	--tel uff 0422656036		
188	Ponte di Piave Scheda>>p0107012_CollegamentiViari--(N°199)	S.P. 133 Talponada	
recapito >>>>>	--tel uff 0422656036		
190	Ponte di Piave Scheda>>p0107012_CollegamentiViari--(N°202)	S.P. 7 Delle Gherle	
recapito >>>>>	--tel uff 041714444		
192	Ponte di Piave Scheda>>p0108011_Prefetture--(N°180)	Autorità di Bacino	
recapito >>>>>	--tel uff 0422592411		
193	Ponte di Piave Scheda>>p0108011_Prefetture--(N°182)	Prefettura di Treviso - Ufficio Protezione Civile	
recapito >>>>>	--tel uff 0412795180		
194	Ponte di Piave Scheda>>p0108011_Prefetture--(N°183)	Regione Veneto_Ufficio Protezione Civile	
recapito >>>>>	--tel uff 0438795743		
196	Ponte di Piave Scheda>>p0108011_Prefetture--(N°206)	Piave Servizi Srl	
recapito >>>>>	--tel uff 0499998111		
197	Ponte di Piave Scheda>>p0108011_Prefetture--(N°207)	ARPAV – Centro Meteorologico di Teolo	
recapito >>>>>	--tel uff 0422656664		
198	Ponte di Piave Scheda>>p0108011_Prefetture--(N°208)	Provincia di Treviso_Ufficio Protezione Civile	
recapito >>>>>	--tel uff 0422659611		
199	Ponte di Piave Scheda>>p0108011_Prefetture--(N°209)	ENEL – Direzione Provinciale Treviso	
recapito >>>>>	--tel uff 0438980098		
200	Ponte di Piave Scheda>>p0108011_Prefetture--(N°210)	ASCOPIAVE S.p.A.	



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>	--tel uff 04223111		
201	Ponte di Piave Scheda>>p0108011_Prefetture--(N°221)	TELECOM – Direzione Provinciale di Treviso	
recapito >>>>>	--tel uff 0422558500		
203	Ponte di Piave Scheda>>p0108011_Prefetture--(N°226)	ARPAV – Dipartimento Provinciale di Treviso Servizio Protezione Ambiente	
recapito >>>>>	--tel uff 0422657511		
204	Ponte di Piave Scheda>>p0108011_Prefetture--(N°230)	Genio Civile di Treviso	
recapito >>>>>	--tel uff 800990009		
205	Ponte di Piave Scheda>>p0108011_Prefetture--(N°231)	Co.R.Em. Regione Veneto	
recapito >>>>>	--tel uff 04232917		
206	Ponte di Piave Scheda>>p0108011_Prefetture--(N°232)	Consorzio di Bonifica Piave	
recapito >>>>>	--tel uff 0422657699		
207	Ponte di Piave Scheda>>p0108011_Prefetture--(N°341)	Servizio Reg. A.I.B._Unità Periferica di Treviso	
recapito >>>>>	--tel uff 0422656036		
208	Ponte di Piave Scheda>>p0108011_Prefetture--(N°343)	Provincia di Treviso_Ufficio Viabilità	
recapito >>>>>	--tel uff 0412907711		
209	Ponte di Piave Scheda>>p0108011_Prefetture--(N°344)	Veneto Strade S.p.A.	
recapito >>>>>	--tel uff 0668202266		
210	Ponte di Piave Scheda>>p0108011_Prefetture--(N°345)	Dipartimento di Protezione Civile Nazionale Sala Operativa	
recapito >>>>>	--tel uff 0422759139		
211	Ponte di Piave Scheda>>p0108021_DepositoFarmaci--(N°346)	FARMACIA MEDICATRIX	
recapito >>>>>	--tel uff 0422853039		
212	Ponte di Piave Scheda>>p0108021_DepositoFarmaci--(N°347)	APOTECA SPECIALE S.A.S.	



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>	--tel uff 0422821557		
213	Ponte di Piave Scheda>>p0108031_DepositoAlimenti--(N°348)	ALI' S.P.A.	
recapito >>>>>	--tel uff 0422759138		
215	Ponte di Piave Scheda>>p0108031_DepositoAlimenti--(N°350)	SUPERMERCATI VISOTTO S.R.L.	
recapito >>>>>	--tel uff 0422754027		
216	Ponte di Piave Scheda>>p0108031_DepositoAlimenti--(N°351)	LORENZON MARISA	
recapito >>>>>	--tel uff 0422759293		
217	Ponte di Piave Scheda>>p0108031_DepositoAlimenti--(N°352)	RINALDIN SERENA	
recapito >>>>>	--tel uff 0422754034		
220	Ponte di Piave Scheda>>p0108041_Allevamenti--(N°355)	CAPPELLOTTO PIETRO	
recapito >>>>>	--tel uff 0422853230		
221	Ponte di Piave Scheda>>p0108041_Allevamenti--(N°61)	CA' DE PIZZOL	
recapito >>>>>	--tel uff 0422857492		
222	Ponte di Piave Scheda>>p0108041_Allevamenti--(N°62)	ALLEVAMENTO PIAVE	
recapito >>>>>	--tel uff 0422853606		
224	Ponte di Piave Scheda>>p0108041_Allevamenti--(N°64)	VAZZOLER ERMENEGILDA	
recapito >>>>>	--tel uff 0422853805		
225	Ponte di Piave Scheda>>p0108041_Allevamenti--(N°65)	GUERRA GIOVANNI	
recapito >>>>>	--tel uff 04223131		
265	Ponte di Piave Scheda>>p0109011_OrgVolontariato--(N°340)	Comitato Provinciale CRI	
recapito >>>>>	--tel uff 04223131		
270	Ponte di Piave Scheda>>p0109020_RisorseUmane--(N°80)		



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>	--tel uff 0422754293		
271	Ponte di Piave Scheda>>p0109033_Materiali--(N°359)	ALBERGO ALLA CROCE	
recapito >>>>>	--tel uff 0422759106		
272	Ponte di Piave Scheda>>p0109033_Materiali--(N°360)	ALBERGO BELVEDERE	
recapito >>>>>	--tel uff 0422853744		
273	Ponte di Piave Scheda>>p0109033_Materiali--(N°361)	AZIENDA AGRICOLA MERCANTE F.LLI S.S.	
recapito >>>>>	--tel uff 0422858070		
274	Ponte di Piave Scheda>>p0109033_Materiali--(N°362)	ISOSYSTEM	
recapito >>>>>	--tel uff 0422857382		
276	Ponte di Piave Scheda>>p0109033_Materiali--(N°364)	REDIGOLO SAS DI REDIGOLO MAURO & C.	
recapito >>>>>	--tel uff 0422857284		
277	Ponte di Piave Scheda>>p0109033_Materiali--(N°365)	ORLANDO SRL	
recapito >>>>>	--tel uff 0422747174		
280	Ponte di Piave Scheda>>p0109033_Materiali--(N°368)	CAVEZZAN RENZO	
recapito >>>>>	--tel uff 0422857550		
286	Ponte di Piave Scheda>>p0109033_Materiali--(N°83)	VIDOTTO s.r.l.	
recapito >>>>>	--tel uff 0422853200		
287	Ponte di Piave Scheda>>p0109033_Materiali--(N°85)	EUROMACCHINE s.r.l.	
recapito >>>>>	--tel uff 0422759556		
288	Ponte di Piave Scheda>>p0109033_Materiali--(N°86)	GASPARINI s.r.l.	
recapito >>>>>	--tel uff 0422759291		
289	Ponte di Piave Scheda>>p0109033_Materiali--(N°87)	NICOLA PIETRO s.n.c.	



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>	--tel uff 0422759129		
290	Ponte di Piave Scheda>>p0109033_Materiali--(N°89)	RINALDIN s.r.l.	
recapito >>>>>	--tel uff 0422759084		
291	Ponte di Piave Scheda>>p0109033_Materiali--(N°90)	GRANZOTTO REMIGIO	
recapito >>>>>	--tel uff 0422754056		
292	Ponte di Piave Scheda>>p0109033_Materiali--(N°91)	TONEL OLENO	
recapito >>>>>	--tel uff 0422851372		
294	Ponte di Piave Scheda>>p0109033_Materiali--(N°94)	MAZZARIOL PIETRO	
recapito >>>>>	--tel uff 0422754143		
295	Ponte di Piave Scheda>>p0109033_Materiali--(N°95)	LORENZON ANTONELLO	
recapito >>>>>	--tel uff 0422853230		
296	Ponte di Piave Scheda>>p0109033_Materiali--(N°97)	DE PIZZOL GIULIANO	



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
Sig.		Da individuare	Referente
<i>recapito >>>>></i>			
12	Ponte di Piave Scheda>>p0102011_AreeAttesa--(N°1)Piazzale della Stazione (AdE A)		
<i>recapito >>>>></i>			
13	Ponte di Piave Scheda>>p0102011_AreeAttesa--(N°2)Area di Via Fossadelle (AdE A)		
<i>recapito >>>>></i>			
14	Ponte di Piave Scheda>>p0102011_AreeAttesa--(N°203)Parcheggio Sud Z.I. (AdE A)		
<i>recapito >>>>></i>			
15	Ponte di Piave Scheda>>p0102011_AreeAttesa--(N°3)Area di Via di Mezzo (AdE A)		
<i>recapito >>>>></i>			
16	Ponte di Piave Scheda>>p0102011_AreeAttesa--(N°4)Area di Via Ampelio De Faveri (AdE A)		
<i>recapito >>>>></i>			
17	Ponte di Piave Scheda>>p0102021_AreeRicovero--(N°5)Area Levada (AdE R)		
<i>recapito >>>>></i>			
21	Ponte di Piave Scheda>>p0103011_Allertamento--(N°434)ZRS Altoparlante_Zone Golenali		
<i>recapito >>>>></i>			
22	Ponte di Piave Scheda>>p0103011_Allertamento--(N°435)ZRS Altoparlante		
<i>recapito >>>>></i>			
26	Ponte di Piave Scheda>>p0103013_Allertamento--(N°8)Fonte: Altoparlante su mezzo P.L.		
<i>recapito >>>>></i>			
29	Ponte di Piave Scheda>>p0104011_UfficiPC--(N°214)Sede COC (Maserada)		



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
<i>recapito >>>>></i>			
30	Ponte di Piave	Scheda>>p0104011_UfficiPC--(N°215)	Sede COC (Ormelle)
<i>recapito >>>>></i>			
31	Ponte di Piave	Scheda>>p0104011_UfficiPC--(N°216)	Sede COC (Oderzo)
<i>recapito >>>>></i>			
32	Ponte di Piave	Scheda>>p0104011_UfficiPC--(N°217)	Sede COC (Chiarano)
<i>recapito >>>>></i>			
33	Ponte di Piave	Scheda>>p0104011_UfficiPC--(N°218)	Salgareda (COC per eventi non sismici - Municipio)
<i>recapito >>>>></i>			
34	Ponte di Piave	Scheda>>p0104011_UfficiPC--(N°219)	San Biagio di Callalta_Sede COC ev. non sismici
<i>recapito >>>>></i>			
35	Ponte di Piave	Scheda>>p0104011_UfficiPC--(N°220)	Sede COC (Breda di Piave)
<i>recapito >>>>></i>			
36	Ponte di Piave	Scheda>>p0104011_UfficiPC--(N°233)	Salgareda (COC per eventi sismici - Scuola elementare G. Collarin)
<i>recapito >>>>></i>			
37	Ponte di Piave	Scheda>>p0104011_UfficiPC--(N°234)	San Biagio di Callalta_Sede COC ev. sismici
<i>recapito >>>>></i>			
38	Ponte di Piave	Scheda>>p0104011_UfficiPC--(N°9)	Sede COC
<i>recapito >>>>></i>			
39	Ponte di Piave	Scheda>>p0104021_MagazziniPC--(N°10)	Magazzino comunale (via dell'Artigianato)
<i>recapito >>>>></i>			
40	Ponte di Piave	Scheda>>p0104021_MagazziniPC--(N°11)	Magazzino comunale (via Verdi)



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
<i>recapito >>>>></i>			
84	Ponte di Piave Scheda>>p0105031_Aeroporti--(N°227)	ELISUP_CAMPO (LEVADA)	
<i>recapito >>>>></i>			
85	Ponte di Piave Scheda>>p0105031_Aeroporti--(N°228)	ELISUP_CAMPO (NEGRISIA)	
<i>recapito >>>>></i>			
86	Ponte di Piave Scheda>>p0105031_Aeroporti--(N°229)	ELISUP_CAMPO (CAPOLUOGO)	
<i>recapito >>>>></i>			
87	Ponte di Piave Scheda>>p0105052_StradeStrategiche--(N°276)	Piazzale della Stazione_accesso (AdE A) Piazzale della Stazione	
<i>recapito >>>>></i>			
88	Ponte di Piave Scheda>>p0105052_StradeStrategiche--(N°277)	Via di Mezzo_accesso (AdE A) Area di Via di Mezzo	
<i>recapito >>>>></i>			
89	Ponte di Piave Scheda>>p0105052_StradeStrategiche--(N°278)	Via A. De Faveri_accesso (AdE A) Area di Via A. De Faveri	
<i>recapito >>>>></i>			
90	Ponte di Piave Scheda>>p0105052_StradeStrategiche--(N°279)	Via Della Vittoria (S.P. 117)_accesso (AdE A) Area Levada	
<i>recapito >>>>></i>			
91	Ponte di Piave Scheda>>p0105052_StradeStrategiche--(N°439)	Via Chiesa	
<i>recapito >>>>></i>			
92	Ponte di Piave Scheda>>p0105052_StradeStrategiche--(N°53)	Via Argine	
<i>recapito >>>>></i>			
93	Ponte di Piave Scheda>>p0105052_StradeStrategiche--(N°54)	Via Croce	
<i>recapito >>>>></i>			
94	Ponte di Piave Scheda>>p0105052_StradeStrategiche--(N°55)	Via Fossadelle_accesso (AdE A) Area di Via Fossadelle	



*qualifica cognome**nome**carica***recapito >>>>>**

95 Ponte di Piave Scheda>>p0105062_PontiStrategici--(N°170)Ponte Ferroviario sul Fiume Piave

recapito >>>>>

96 Ponte di Piave Scheda>>p0105062_PontiStrategici--(N°171)Ponte sul canale Grassaga (S.P. 133)

recapito >>>>>

97 Ponte di Piave Scheda>>p0105062_PontiStrategici--(N°172)Ponte sul canale Loschetto (S.P. 133)

recapito >>>>>

50 Ponte di Piave Scheda>>p0105062_PontiStrategici--(N°173)Ponte sul canale Grassaga (Via Chiodo)

recapito >>>>>

51 Ponte di Piave Scheda>>p0105062_PontiStrategici--(N°174)Ponte su Fosso della Centrale (Via Grasseghella)

recapito >>>>>

52 Ponte di Piave Scheda>>p0105062_PontiStrategici--(N°175)Ponte Ferroviario sul canale Grassaga

recapito >>>>>

53 Ponte di Piave Scheda>>p0105062_PontiStrategici--(N°176)Ponte Ferroviario sul canale Bidoggiata

recapito >>>>>

54 Ponte di Piave Scheda>>p0105062_PontiStrategici--(N°177)Ponte su Fosso Cre 2 (Via Argine)

recapito >>>>>

55 Ponte di Piave Scheda>>p0105062_PontiStrategici--(N°178)Ponte su Fosso Baldassari - Ponzet (S.P. 34)

recapito >>>>>

56 Ponte di Piave Scheda>>p0105062_PontiStrategici--(N°179)Ponte su canale Zocchella (S.P. 7)

recapito >>>>>

57 Ponte di Piave Scheda>>p0105062_PontiStrategici--(N°18)Ponte sul Fiume Piave (S.R. 53)



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
<i>recapito >>>>></i>			
58	Ponte di Piave	Scheda>>p0105062_PontiStrategici--(N°19)	Ponte sul canale Grassaga S.R. 53
<i>recapito >>>>></i>			
59	Ponte di Piave	Scheda>>p0105062_PontiStrategici--(N°20)	Ponte sul canale Bidoggia (S.R. 53)
<i>recapito >>>>></i>			
60	Ponte di Piave	Scheda>>p0105062_PontiStrategici--(N°21)	Ponte sul Fosso Cre 1 (S.R. 53)
<i>recapito >>>>></i>			
61	Ponte di Piave	Scheda>>p0105062_PontiStrategici--(N°437)	Ponte su canale Bidoggiata (S.P. 133)
<i>recapito >>>>></i>			
62	Ponte di Piave	Scheda>>p0105062_PontiStrategici--(N°438)	Ponte Ferroviario sul canale Zocchella
<i>recapito >>>>></i>			
63	Ponte di Piave	Scheda>>p0105062_PontiStrategici--(N°56)	Ponte sul canale Grassaga (Via Fossadelle)
<i>recapito >>>>></i>			
64	Ponte di Piave	Scheda>>p0105062_PontiStrategici--(N°57)	Ponte sul canale Bidoggia (Via Fossadelle)
<i>recapito >>>>></i>			
65	Ponte di Piave	Scheda>>p0105062_PontiStrategici--(N°58)	Ponte sul canale Zocchella (Via Fossadelle)
<i>recapito >>>>></i>			
66	Ponte di Piave	Scheda>>p0105072_GallerieStrategiche--(N°22)	Sottopasso Ferroviario (Viale Europa)
<i>recapito >>>>></i>			
67	Ponte di Piave	Scheda>>p0105072_GallerieStrategiche--(N°59)	Sottopasso Ferroviario (Via Risorgimento)
<i>recapito >>>>></i>			
68	Ponte di Piave	Scheda>>p0105072_GallerieStrategiche--(N°60)	Sottopasso Ferroviario (Via Roma)



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>			
69	Ponte di Piave	Scheda>>p0105081_OperePres--(N°163)Acquedotto - Torre Piezometrica	
recapito >>>>>			
131	Ponte di Piave	Scheda>>p0106021_Stadi--(N°164)IMPIANTI SPORTIVI "P. TUMIOTTO" (PONTE DI PIAVE)	
recapito >>>>>			
132	Ponte di Piave	Scheda>>p0106021_Stadi--(N°30)CAMPO DA CALCIO (PONTE DI PIAVE)	
recapito >>>>>			
133	Ponte di Piave	Scheda>>p0106021_Stadi--(N°31)Campo s.n.	
recapito >>>>>			
134	Ponte di Piave	Scheda>>p0106021_Stadi--(N°32)IMPIANTI SPORTIVI (LEVADA)	
recapito >>>>>			
135	Ponte di Piave	Scheda>>p0106021_Stadi--(N°33)IMPIANTI SPORTIVI (NEGRISIA)	
recapito >>>>>			
136	Ponte di Piave	Scheda>>p0106021_Stadi--(N°35)PALAZZETTO DELLO SPORT	
recapito >>>>>			
137	Ponte di Piave	Scheda>>p0106021_Stadi--(N°36)CAMPO DA BASEBALL	
recapito >>>>>			
138	Ponte di Piave	Scheda>>p0106021_Stadi--(N°717)Palestra Scuola Media	
recapito >>>>>			
146	Ponte di Piave	Scheda>>p0106051_EdificiRilevantiGenerici--(N°211)Villa Faranda	
recapito >>>>>			
147	Ponte di Piave	Scheda>>p0106051_EdificiRilevantiGenerici--(N°212)Villa Tommaseo	



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>			
148	Ponte di Piave	Scheda>>p0106051_EdificiRilevantiGenerici--(N°213)Villa Rechsteiner	
recapito >>>>>			
149	Ponte di Piave	Scheda>>p0106051_EdificiRilevantiGenerici--(N°39)CENTRO SOCIALE	
recapito >>>>>			
150	Ponte di Piave	Scheda>>p0106071_MuseiBiblioteche--(N°324)Biblioteca comunale	
recapito >>>>>			
151	Ponte di Piave	Scheda>>p0106081_SaleSpettacoli--(N°165)Cinema Luxor	
recapito >>>>>			
226	Ponte di Piave	Scheda>>p0108072_NodiSensibili--(N°51)Via Grasseghella	
recapito >>>>>			
227	Ponte di Piave	Scheda>>p0108072_NodiSensibili--(N°52)Via Chiodo	
recapito >>>>>			
228	Ponte di Piave	Scheda>>p0108072_NodiSensibili--(N°66)incrocio via Postumia - via Jesolo	
recapito >>>>>			
229	Ponte di Piave	Scheda>>p0108072_NodiSensibili--(N°67)incrocio via Postumia - via Europa	
recapito >>>>>			
230	Ponte di Piave	Scheda>>p0108072_NodiSensibili--(N°68)incrocio via Postumia - via Della Vittoria	
recapito >>>>>			
231	Ponte di Piave	Scheda>>p0108072_NodiSensibili--(N°69)incrocio via Roma - via Verdi	
recapito >>>>>			
232	Ponte di Piave	Scheda>>p0108081_Depuratori--(N°70)DEPURATORE BORGO ROMA	



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>			
233	Ponte di Piave	Scheda>>p0108091_Discariche--(N°71)C.A.R.D.	
recapito >>>>>			
252	Ponte di Piave	Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°356)Sottopasso_Viale Europa_est	
recapito >>>>>			
253	Ponte di Piave	Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°357)Sottopasso_Viale Europa_ovest	
recapito >>>>>			
254	Ponte di Piave	Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°358)Sottopasso_Via Roma_ovest	
recapito >>>>>			
255	Ponte di Piave	Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°81)Sottopasso_Via Roma_est	
recapito >>>>>			
256	Ponte di Piave	Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°84)Sottopasso_Via Risorgimento_nord	
recapito >>>>>			
257	Ponte di Piave	Scheda>>p0108103_Cancelli--(N°88)Sottopasso_Via Risorgimento_sud	
recapito >>>>>			
258	Ponte di Piave	Scheda>>p0108111_Cimiteri--(N°72)CIMITERO di PONTE DI PIAVE	
recapito >>>>>			
259	Ponte di Piave	Scheda>>p0108111_Cimiteri--(N°73)CIMITERO di LEVADA	
recapito >>>>>			
260	Ponte di Piave	Scheda>>p0108111_Cimiteri--(N°74)CIMITERO di BUSCO	
recapito >>>>>			
261	Ponte di Piave	Scheda>>p0108111_Cimiteri--(N°75)CIMITERO di NEGRISIA	



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>			
262	Ponte di Piave	Scheda>>p0108111_Cimiteri--(N°76)CIMITERI di SAN NICOLO'	
recapito >>>>>			
281	Ponte di Piave	Scheda>>p0109033_Materiali--(N°369)Spargisale (Comune)	
recapito >>>>>			
282	Ponte di Piave	Scheda>>p0109033_Materiali--(N°370)Trasenne (Comune)	
recapito >>>>>			
283	Ponte di Piave	Scheda>>p0109033_Materiali--(N°371)Segnali stradali (Comune)	
recapito >>>>>			
284	Ponte di Piave	Scheda>>p0109033_Materiali--(N°378)Radio mobili (Comune)	
recapito >>>>>			
297	Ponte di Piave	Scheda>>p0109063_MezziAutomotoveicoli--(N°372)Autocarro_FIAT 675 (Comune)	
recapito >>>>>			
298	Ponte di Piave	Scheda>>p0109063_MezziAutomotoveicoli--(N°373)Autocarro_FIAT Ducato (Comune)	
recapito >>>>>			
299	Ponte di Piave	Scheda>>p0109063_MezziAutomotoveicoli--(N°374)Autocarro con Gru_Daily (Comune)	
recapito >>>>>			
300	Ponte di Piave	Scheda>>p0109063_MezziAutomotoveicoli--(N°92)Auto di servizio PL (Ponte e Salgareda) Subaru Forester (Comune)	
recapito >>>>>			
301	Ponte di Piave	Scheda>>p0109063_MezziAutomotoveicoli--(N°98)Motoveicolo PIAGGIO (Comune)	
recapito >>>>>			
302	Ponte di Piave	Scheda>>p0109073_MacchineOperatrici--(N°375)Motoscopa Schmidt (Comune)	



qualifica cognome

nome

carica

recapito >>>>>

303 Ponte di Piave Scheda>>p0109083_CarrelliElevatori--(N°99)JUNGHEINRICH EFG-VAC20MF operai comunali (Comune)

recapito >>>>>

340 Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°376)Motopompa (Comune)

recapito >>>>>

341 Ponte di Piave Scheda>>p0109123_Fari--(N°377)Torre faro (Comune)

recapito >>>>>

342 Ponte di Piave Scheda>>p0201011_Sisma--(N°101)Sede COC

recapito >>>>>

472 Ponte di Piave Scheda>>p0201042_IncidentiStradali--(N°158)SOTTOPASSO FERROVIARIO - via Roma

recapito >>>>>

473 Ponte di Piave Scheda>>p0201042_IncidentiStradali--(N°159)SOTTOPASSO FERROVIARIO - via Europa

recapito >>>>>

474 Ponte di Piave Scheda>>p0201042_IncidentiStradali--(N°160)SOTTOPASSO FERROVIARIO - via Risorgimento

recapito >>>>>

534 Ponte di Piave Scheda>>p0202032_OstacoliVolo--(N°428)Ostacolo_Acquedotto - Torre Piezometrica



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
Sig.		Dirigente scolastico IC	Referente
recapito >>>>>	--tel uff 0422759212		
124	Ponte di Piave Scheda>>p0106011_Scuole--(N°23)	SCUOLA ELEMENTARE (LEVADA)	
recapito >>>>>	--tel uff 0422759212		
125	Ponte di Piave Scheda>>p0106011_Scuole--(N°24)	SCUOLA ELEMENTARE "DON L. MILANI" (NEGRISIA)	
recapito >>>>>	--tel uff 0422759212		
126	Ponte di Piave Scheda>>p0106011_Scuole--(N°25)	SCUOLA ELEMENTARE " A. MORO" (PONTE DI PIAVE)	
recapito >>>>>	--tel uff 0422759212		
127	Ponte di Piave Scheda>>p0106011_Scuole--(N°26)	SCUOLA MEDIA "I. NIEVO" (PONTE DI PIAVE)	
recapito >>>>>	--tel uff 0422759212		
128	Ponte di Piave Scheda>>p0106011_Scuole--(N°27)	SCUOLA MATERNA "D.G. PELLIZZARI" (LEVADA)	
recapito >>>>>	--tel uff 0422759212		
129	Ponte di Piave Scheda>>p0106011_Scuole--(N°28)	SCUOLA MATERNA "GASPARINETTI"	
recapito >>>>>	--tel uff 0422759212		
130	Ponte di Piave Scheda>>p0106011_Scuole--(N°29)	SCUOLA MATERNA PRIVATA (NEGRISIA)	



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
Sig.		Gestore pro-tempore	Referente
<i>recapito >>>>></i>			
78	Ponte di Piave Scheda>>p0105121_News--(N°166)	Impianto Telefonica Mobile	
<i>recapito >>>>></i>			
79	Ponte di Piave Scheda>>p0105121_News--(N°309)	H3G PONTE DI PIAVE	
<i>recapito >>>>></i>			
80	Ponte di Piave Scheda>>p0105121_News--(N°310)	H3G Ponte di Piave	
<i>recapito >>>>></i>			
81	Ponte di Piave Scheda>>p0105121_News--(N°311)	OMNITEL FS-Rustigne'	
<i>recapito >>>>></i>			
115	Ponte di Piave Scheda>>p0105121_News--(N°312)	OMNITEL Borgo Roma	
<i>recapito >>>>></i>			
116	Ponte di Piave Scheda>>p0105121_News--(N°313)	OMNITEL Ponte di Piave	
<i>recapito >>>>></i>			
117	Ponte di Piave Scheda>>p0105121_News--(N°314)	TELECOM PONTE DI PIAVE 2	
<i>recapito >>>>></i>			
118	Ponte di Piave Scheda>>p0105121_News--(N°315)	TELECOM PONTE DI PIAVE - NEGRISIA	
<i>recapito >>>>></i>			
119	Ponte di Piave Scheda>>p0105121_News--(N°316)	TELECOM PONTE DI PIAVE	
<i>recapito >>>>></i>			
120	Ponte di Piave Scheda>>p0105121_News--(N°317)	WIND Ponte di Piave	



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>			
121	Ponte di Piave Scheda>>p0105131_DistributoriCarburante--(N°318)	MI8 GASOLINE DI MIOTTO MIRCO	
recapito >>>>>			
122	Ponte di Piave Scheda>>p0105131_DistributoriCarburante--(N°319)	ZAGO ALESSANDRO & C. S.N.C.	
recapito >>>>>			
123	Ponte di Piave Scheda>>p0105131_DistributoriCarburante--(N°34)	GESTIONI EUROPA - SOCIETA' PER AZIONI	
recapito >>>>>			
176	Ponte di Piave Scheda>>p0106111_Alberghi--(N°337)	SOLELUNA S.A.S. DI CRISTIAN ZAGO & C.	
recapito >>>>>			
214	Ponte di Piave Scheda>>p0108031_DepositoAlimenti--(N°349)	COOPCA	
recapito >>>>>			
218	Ponte di Piave Scheda>>p0108041_Allevamenti--(N°353)	ROS RINA	
recapito >>>>>			
219	Ponte di Piave Scheda>>p0108041_Allevamenti--(N°354)	BRUNIERA EUGENIO	
recapito >>>>>			
223	Ponte di Piave Scheda>>p0108041_Allevamenti--(N°63)	SOC. AGR. S.G.SS	
recapito >>>>>			
275	Ponte di Piave Scheda>>p0109033_Materiali--(N°363)	DAMETTO GUIDO	
recapito >>>>>			
278	Ponte di Piave Scheda>>p0109033_Materiali--(N°366)	BORGA GABRIELE	
recapito >>>>>			
279	Ponte di Piave Scheda>>p0109033_Materiali--(N°367)	BOTTEGA ANTONIO	



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>			
293	Ponte di Piave Scheda>>p0109033_Materiali--(N°93)	NARDI ALBERTO	
recapito >>>>>			
524	Ponte di Piave Scheda>>p0202032_OstacoliVolo--(N°418)	Ostacolo_Impianto Telefonica Mobile	
recapito >>>>>			
525	Ponte di Piave Scheda>>p0202032_OstacoliVolo--(N°419)	Ostacolo_H3G_PONTE DI PIAVE	
recapito >>>>>			
526	Ponte di Piave Scheda>>p0202032_OstacoliVolo--(N°420)	Ostacolo_H3G_Ponte di Piave	
recapito >>>>>			
527	Ponte di Piave Scheda>>p0202032_OstacoliVolo--(N°421)	Ostacolo_OMNITEL_FS-Rustigne'	
recapito >>>>>			
528	Ponte di Piave Scheda>>p0202032_OstacoliVolo--(N°422)	Ostacolo_OMNITEL_Borgo Roma	
recapito >>>>>			
529	Ponte di Piave Scheda>>p0202032_OstacoliVolo--(N°423)	Ostacolo_OMNITEL_Ponte di Piave	
recapito >>>>>			
530	Ponte di Piave Scheda>>p0202032_OstacoliVolo--(N°424)	Ostacolo_TELECOM_PONTE DI PIAVE 2	
recapito >>>>>			
531	Ponte di Piave Scheda>>p0202032_OstacoliVolo--(N°425)	Ostacolo_TELECOM_PONTE DI PIAVE - NEGRISIA	
recapito >>>>>			
532	Ponte di Piave Scheda>>p0202032_OstacoliVolo--(N°426)	Ostacolo_TELECOM_PONTE DI PIAVE	
recapito >>>>>			
533	Ponte di Piave Scheda>>p0202032_OstacoliVolo--(N°427)	Ostacolo_WIND_Ponte di Piave	



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
Sig.		Numero emergenza	Referente
<i>recapito >>>>></i> --tel uff 118			
43 Ponte di Piave Scheda>>p0104031_ProntoSoccorso--(N°224)S.U.E.M. (Servizio Urgente Emergenza Medica)			
<i>recapito >>>>></i> --tel uff 803500			
202 Ponte di Piave Scheda>>p0108011_Prefetture--(N°225)ENEL Emergenza			
Sig.		Numero verde	Referente
<i>recapito >>>>></i> --tel uff 892021			
83 Ponte di Piave Scheda>>p0105011_StazioniFerroviarie--(N°15)STAZIONE FERROVIARIA (Ponte di Piave)			
<i>recapito >>>>></i> --tel uff 892021			
189 Ponte di Piave Scheda>>p0107012_CollegamentiViari--(N°200)Linea FF.SS. Treviso-Portogruaro			



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
Sig.		Parroco pro-tempore	Referente
<i>recapito >>>>></i>			
18	Ponte di Piave Scheda>>p0103011_Allertamento--(N°267)	ZRS Campanile capoluogo	
<i>recapito >>>>></i>			
19	Ponte di Piave Scheda>>p0103011_Allertamento--(N°268)	ZRS Campanile Levada	
<i>recapito >>>>></i>			
20	Ponte di Piave Scheda>>p0103011_Allertamento--(N°269)	ZRS Campanile Negrisia	
<i>recapito >>>>></i>			
23	Ponte di Piave Scheda>>p0103013_Allertamento--(N°270)	Fonte: Campane capoluogo	
<i>recapito >>>>></i>			
24	Ponte di Piave Scheda>>p0103013_Allertamento--(N°271)	Fonte: Campane Levada	
<i>recapito >>>>></i>			
25	Ponte di Piave Scheda>>p0103013_Allertamento--(N°272)	Fonte: Campane Negrisia	
<i>recapito >>>>></i>			
181	Ponte di Piave Scheda>>p0106121_LocaliCulto--(N°46)	Chiesa di Levada	
<i>recapito >>>>></i>			
182	Ponte di Piave Scheda>>p0106121_LocaliCulto--(N°47)	Chiesa di Busco	
<i>recapito >>>>></i>			
183	Ponte di Piave Scheda>>p0106121_LocaliCulto--(N°48)	Chiesa di San Nicolò	
<i>recapito >>>>></i>			
184	Ponte di Piave Scheda>>p0106121_LocaliCulto--(N°49)	Chiesa (capoluogo)	



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>			
185	Ponte di Piave	Scheda>>p0106121_LocaliCulto--(N°50)Chiesa di Negrisia	
recapito >>>>>			
535	Ponte di Piave	Scheda>>p0202032_OstacoliVolo--(N°429)Ostacolo_campanile_Levada	
recapito >>>>>			
536	Ponte di Piave	Scheda>>p0202032_OstacoliVolo--(N°430)Ostacolo_campanile_Busco	
recapito >>>>>			
537	Ponte di Piave	Scheda>>p0202032_OstacoliVolo--(N°431)Ostacolo_campanile_San Nicolò	
recapito >>>>>			
538	Ponte di Piave	Scheda>>p0202032_OstacoliVolo--(N°432)Ostacolo_campanile_Capoluogo	
recapito >>>>>			
539	Ponte di Piave	Scheda>>p0202032_OstacoliVolo--(N°433)Ostacolo_campanile_Negrisia	



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
Sig.		Presidente pro-tempore	Referente
<i>recapito >>>>></i>			
263	Ponte di Piave Scheda>>p0109011_OrgVolontariato--(N°162)Centro operativo PC		
<i>recapito >>>>></i>			
264	Ponte di Piave Scheda>>p0109011_OrgVolontariato--(N°223)C.R.I. (Ponte di Piave)		
<i>recapito >>>>></i>			
	--tel uff 0422305948		
266	Ponte di Piave Scheda>>p0109011_OrgVolontariato--(N°342)Gruppo A.N.A. Provinciale		
<i>recapito >>>>></i>			
267	Ponte di Piave Scheda>>p0109011_OrgVolontariato--(N°77)Squadra ANA di Ponte di Piave		
<i>recapito >>>>></i>			
	--tel uff 0422305948		
269	Ponte di Piave Scheda>>p0109020_RisorseUmane--(N°79)		
Sig.	Artusato	Annalisa dr.ssa	Referente
<i>recapito >>>>></i>			
	--tel uff 0422857520		
139	Ponte di Piave Scheda>>p0106031_StruttureSanitarie--(N°320)Medico_Artusato AnnaLisa		



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
Sig.	Codognè	Piave Servizi srl	Referente
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 0438795743		
70	Ponte di Piave Scheda>>p0105092_Acquedotti--(N°266)Rete acquedotto		
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 0438795743		
485	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°379)Idrante ID n.d.		
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 0438795743		
486	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°380)Idrante ID 1		
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 0438795743		
487	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°381)Idrante ID 2		
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 0438795743		
488	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°382)Idrante ID 3		
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 0438795743		
489	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°383)Idrante ID 4		
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 0438795743		
490	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°384)Idrante ID 5		
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 0438795743		
491	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°385)Idrante ID 6		
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 0438795743		
492	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°386)Idrante ID 7		
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 0438795743		
493	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°387)Idrante ID 8		



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>	--tel uff	0438795743	
494	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°388)	Idrante ID 9	
recapito >>>>>	--tel uff	0438795743	
495	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°389)	Idrante ID 10	
recapito >>>>>	--tel uff	0438795743	
496	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°390)	Idrante ID 11	
recapito >>>>>	--tel uff	0438795743	
497	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°391)	Idrante ID 12	
recapito >>>>>	--tel uff	0438795743	
498	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°392)	Idrante ID 13	
recapito >>>>>	--tel uff	0438795743	
499	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°393)	Idrante ID 14	
recapito >>>>>	--tel uff	0438795743	
500	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°394)	Idrante ID 15	
recapito >>>>>	--tel uff	0438795743	
501	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°395)	Idrante ID 16	
recapito >>>>>	--tel uff	0438795743	
502	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°396)	Idrante ID 17	
recapito >>>>>	--tel uff	0438795743	
503	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°397)	Idrante ID 18	
recapito >>>>>	--tel uff	0438795743	
504	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°398)	Idrante ID 19	



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>	--tel uff 0438795743		
505	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°399)	Idrante ID 20	
recapito >>>>>	--tel uff 0438795743		
506	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°400)	Idrante ID 21	
recapito >>>>>	--tel uff 0438795743		
507	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°401)	Idrante ID 22	
recapito >>>>>	--tel uff 0438795743		
508	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°402)	Idrante ID 23	
recapito >>>>>	--tel uff 0438795743		
509	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°403)	Idrante ID 24	
recapito >>>>>	--tel uff 0438795743		
510	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°404)	Idrante ID 25	
recapito >>>>>	--tel uff 0438795743		
511	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°405)	Idrante ID 26	
recapito >>>>>	--tel uff 0438795743		
512	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°406)	Idrante ID 27	
recapito >>>>>	--tel uff 0438795743		
513	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°407)	Idrante ID 28	
recapito >>>>>	--tel uff 0438795743		
514	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°408)	Idrante ID 29	
recapito >>>>>	--tel uff 0438795743		
515	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°409)	Idrante ID 30	



	<i>qualifica cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>	--tel uff 0438795743		
516	Ponte di Piave Scheda>>p0202013_Idranti--(N°410)Idrante ID 31		
	Sig. De Vescovi	Marina dr.ssa	Referente
recapito >>>>>	--tel uff 0422854910		
140	Ponte di Piave Scheda>>p0106031_StruttureSanitarie--(N°321)Medico_De Vescovi M.		
	Sig. Di Donna	Giuseppe dr.	Referente
recapito >>>>>	cell 3.3374e+009--tel uff 0422759906		
141	Ponte di Piave Scheda>>p0106031_StruttureSanitarie--(N°322)Medico_Di Donna Giuseppe		
	Sig. Lorenzon	Antonello	Referente
recapito >>>>>	--tel uff 0422754143		
268	Ponte di Piave Scheda>>p0109011_OrgVolontariato--(N°78)Squadra ANC di Ponte di Piave		
	Sig. Maschio	Maurizio dr.	Referente
recapito >>>>>	--tel uff 0422754001		
142	Ponte di Piave Scheda>>p0106031_StruttureSanitarie--(N°323)Medico_Maschio Maurizio		



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
Sig.	Montebelluna	Consorzio di Bonifica Piave	Referente
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 04232917		
304	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°167)	Manufatto_COD 1514	
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 04232917		
305	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°168)	Manufatto_COD 1516	
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 04232917		
306	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°196)	Idrovora_CRE	
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 04232917		
307	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°198)	Manufatto_COD 1510	
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 04232917		
308	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°235)	Manufatto_COD 1517	
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 04232917		
309	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°236)	Manufatto_COD 1518	
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 04232917		
310	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°237)	Manufatto_COD 1522	
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 04232917		
311	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°238)	Manufatto_COD 1524	
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 04232917		
312	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°239)	Manufatto_COD 1526	
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 04232917		
313	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°240)	Manufatto_COD 1527	



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>	--tel uff	04232917	
314	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°241)	Manufatto_COD	1528
recapito >>>>>	--tel uff	04232917	
315	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°242)	Manufatto_COD	1529
recapito >>>>>	--tel uff	04232917	
316	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°243)	Manufatto_COD	1530
recapito >>>>>	--tel uff	04232917	
317	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°244)	Manufatto_COD	1541
recapito >>>>>	--tel uff	04232917	
318	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°245)	Manufatto_COD	1542
recapito >>>>>	--tel uff	04232917	
319	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°246)	Manufatto_COD	1557
recapito >>>>>	--tel uff	04232917	
320	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°247)	Manufatto_COD	1558
recapito >>>>>	--tel uff	04232917	
321	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°248)	Manufatto_COD	1559
recapito >>>>>	--tel uff	04232917	
322	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°249)	Manufatto_COD	1560
recapito >>>>>	--tel uff	04232917	
323	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°250)	Manufatto_COD	1561
recapito >>>>>	--tel uff	04232917	
324	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°251)	Manufatto_COD	1562



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>	--tel uff	04232917	
325	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°252)	Manufatto_COD	1563
recapito >>>>>	--tel uff	04232917	
326	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°253)	Manufatto_COD	1564
recapito >>>>>	--tel uff	04232917	
327	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°254)	Manufatto_COD	1565
recapito >>>>>	--tel uff	04232917	
328	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°255)	Manufatto_COD	1569
recapito >>>>>	--tel uff	04232917	
329	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°256)	Manufatto_COD	1570
recapito >>>>>	--tel uff	04232917	
330	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°257)	Manufatto_COD	1571
recapito >>>>>	--tel uff	04232917	
331	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°258)	Manufatto_COD	1572
recapito >>>>>	--tel uff	04232917	
332	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°259)	Manufatto_COD	1577
recapito >>>>>	--tel uff	04232917	
333	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°260)	Manufatto_COD	1579
recapito >>>>>	--tel uff	04232917	
334	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°261)	Manufatto_COD	1580
recapito >>>>>	--tel uff	04232917	
335	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°262)	Manufatto_COD	1581



	<i>qualifica cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 04232917		
336	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°263)Manufatto_COD 1589		
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 04232917		
337	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°264)Manufatto_COD 1594		
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 04232917		
338	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°265)Manufatto_COD 1595		
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 04232917		
339	Ponte di Piave Scheda>>p0109103_Pompe--(N°280)Manufatto_COD 1596		
	Sig. Serafin	Giuseppe	Referente
<i>recapito >>>>></i>	--tel uff 0422759858		
285	Ponte di Piave Scheda>>p0109033_Materiali--(N°82)SERAFIN - LAVORI AGRICOLI CONTO TERZI		



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
Sig.	Treviso	ENEL	Referente
recapito >>>>>	--tel uff 0422659611		
71	Ponte di Piave Scheda>>p0105112_Elettrodotti--(N°302)Elett. CESSALTO - SALGAREDA 132 kV		
recapito >>>>>	--tel uff 0422659611		
72	Ponte di Piave Scheda>>p0105112_Elettrodotti--(N°303)Elett. MONASTIER - SALGAREDA 132 kV		
recapito >>>>>	--tel uff 0422659611		
73	Ponte di Piave Scheda>>p0105112_Elettrodotti--(N°304)Elett. ODERZO - SALGAREDA 220 kV		
recapito >>>>>	--tel uff 0422659611		
74	Ponte di Piave Scheda>>p0105112_Elettrodotti--(N°305)Elett. PLANAIS - SALGAREDA 380 kV		
recapito >>>>>	--tel uff 0422659611		
75	Ponte di Piave Scheda>>p0105112_Elettrodotti--(N°306)Elett. PORDENONE - SALGAREDA 220 kV		
recapito >>>>>	--tel uff 0422659611		
76	Ponte di Piave Scheda>>p0105112_Elettrodotti--(N°307)Elett. SALGAREDA - TREVISO SUD 220 kV		
recapito >>>>>	--tel uff 0422659611		
77	Ponte di Piave Scheda>>p0105112_Elettrodotti--(N°308)Elett. SALGAREDA - VENEZIA NORD 380 kV		
recapito >>>>>	--tel uff 0422659611		
517	Ponte di Piave Scheda>>p0202032_OstacoliVolo--(N°411)Ostacolo_CESSALTO - SALGAREDA		
recapito >>>>>	--tel uff 0422659611		
518	Ponte di Piave Scheda>>p0202032_OstacoliVolo--(N°412)Ostacolo_MONASTIER - SALGAREDA		
recapito >>>>>	--tel uff 0422659611		
519	Ponte di Piave Scheda>>p0202032_OstacoliVolo--(N°413)Ostacolo_ODERZO - SALGAREDA		



<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>
recapito >>>>>	--tel uff 0422659611		
520	Ponte di Piave Scheda>>p0202032_OstacoliVolo--(N°414)	Ostacolo_PLANAIS - SALGAREDA	
recapito >>>>>	--tel uff 0422659611		
521	Ponte di Piave Scheda>>p0202032_OstacoliVolo--(N°415)	Ostacolo_PORDENONE - SALGAREDA	
recapito >>>>>	--tel uff 0422659611		
522	Ponte di Piave Scheda>>p0202032_OstacoliVolo--(N°416)	Ostacolo_SALGAREDA - TREVISO SUD	
recapito >>>>>	--tel uff 0422659611		
523	Ponte di Piave Scheda>>p0202032_OstacoliVolo--(N°417)	Ostacolo_SALGAREDA - VENEZIA NORD	
	Sig.	Treviso	Genio Civile Referente
recapito >>>>>	--tel uff 0422657511		
27	Ponte di Piave Scheda>>p0104011_UfficiPC--(N°181)	Presidio Idrraulico	
recapito >>>>>	--tel uff 0422657511		
191	Ponte di Piave Scheda>>p0107042_Dighe--(N°339)	Argine sx Fiume Piave	
recapito >>>>>	--tel uff 0422657511		
195	Ponte di Piave Scheda>>p0108011_Prefetture--(N°185)	Servizio Antipiena del Genio Civile	
	Sig.	Ufficio PC	Prefettura di Treviso Referente
recapito >>>>>	--tel uff 0422592411		
28	Ponte di Piave Scheda>>p0104011_UfficiPC--(N°204)	Sede COM (Oderzo)	



RUBRICA Componenti COC e Responsabili Funzioni Supporto (ordinata per Carica, Cognome, Nome)

ENTE

Cod Istat Comune

26058 Ponte di Piave

ZONASISMICA	3 <input type="checkbox"/> SEDE COM		
Descrizione Adempimento	DataAdempimento	DataPROSSIMOAdempimento	
Approvazione con Atto CC (L. 100/2012 e DGR 3315/10 e ssmmii)	26/04/2016	23/10/2016	

Referente

PONTE DI PIAVE	6	qualifica	cognome	nome	carica	tipoRecapito	recapito
	Dott.ssa	ROMA	PAOLA	Componente COC--01- Sindaco		Cell	3429256466
						Tel Casa	N.D.
						Tel Uff	0422858901
PONTE DI PIAVE	11	qualifica	cognome	nome	carica	tipoRecapito	recapito
	N.D.	PICCO	STEFANO	Componente COC--02- Assessore delegato Protezione Civile		Cell	3498480020
						Tel Casa	N.D.
						Tel Uff	0422858900



Referente

	<i>4</i>	<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>	<i>tipoRecapito</i>	<i>recapito</i>
PONTE DI PIAVE	Dott.ssa	MACCARONE	DOMENICA	Componente COC--03- Segretario Generale		Tel Uff	0422858904
						Tel Casa	N.D.
						Cell	3478249139
PONTE DI PIAVE	C.te	DAVIDETTI	GIUSEPPE	Componente COC--04- Responsabile dell'Ufficio Comunale di Protezione Civile		Tel Uff	0422858650
						Tel Uff	0422858950
						Tel Casa	N.D.
						Cell	3474017673
PONTE DI PIAVE	Arch.	ELLERO	SIMONE	Componente COC--05- Dirigente responsabile del Settore LL.PP		Tel Casa	N.D.
						Tel Uff	0422858919
						Cell	3331838454



Referente

	<i>5</i>	<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>	<i>tipoRecapito</i>	<i>recapito</i>
PONTE DI PIAVE	Dott.ssa	MACCARONE	DOMENICA	Componente COC--06- Responsabile dell'ufficio anagrafe		Tel Casa	N.D.
						Tel Uff	0422858904
						Cell	3478249139
	<i>7</i>	<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>	<i>tipoRecapito</i>	<i>recapito</i>
PONTE DI PIAVE	Dott.ssa	TONETTO	SARA	Componente COC--07- Addetto al coordinamento dell'ufficio servizi sociali		Cell	3405626987
						Tel Uff	0422858908
	<i>3</i>	<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>	<i>tipoRecapito</i>	<i>recapito</i>
PONTE DI PIAVE	C.te	DAVIDETTI	GIUSEPPE	Componente COC--08- Comandante Polizia Locale		Cell	3474017673
						Tel Uff	0422858950
						Tel Uff	0422858650
						Tel Casa	N.D.



Referente

	<i>8</i>	<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>	<i>tipoRecapito</i>	<i>recapito</i>
PONTE DI PIAVE	N.D.		DALLA FRANCESCA	RENZO	Componente COC--09- Responsabile del gruppo volontariato comunale di Protezione Civile o Associazion	Cell	3480333358
						Cell	3483601188
						Cell	N.D.
PONTE DI PIAVE	546					<i>tipoRecapito</i>	<i>recapito</i>
	01		ELLERO	SIMONE	Responsabili Funzione di Supporto--01 - Tecnica e di Pianificazione	Cell	3331838454
						Tel Casa	N.D.
						Tel Uff	0422858919
PONTE DI PIAVE	551					<i>tipoRecapito</i>	<i>recapito</i>
	02		TONETTO	SARA	Responsabili Funzione di Supporto--02 - Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria	Tel Casa	N.D.
						Cell	3405626987
						Tel Uff	0422858908



Referente

		<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>	<i>tipoRecapito</i>	<i>recapito</i>
PONTE DI PIAVE	550						
	04	PICCO	STEFANO	Responsabili Funzione di Supporto--04 - Volontariato		Tel Uff	0422858900
						Cell	3498480020
						Tel Casa	N.D.
PONTE DI PIAVE	547						
	05	ELLERO	SIMONE	Responsabili Funzione di Supporto--05 - Risorse di Mezzi e Materiali		Cell	3331838454
						Tel Casa	N.D.
						Tel Uff	0422858919
PONTE DI PIAVE	541						
	07	DALLA FRANCESCA	RENZO	Responsabili Funzione di Supporto--07 - Telecomunicazioni		Cell	3480333358
						Tel Casa	N.D.
						Tel Uff	N.D.



Referente

		<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>	<i>tipoRecapito</i>	<i>recapito</i>
PONTE DI PIAVE	548						
	08	ELLERO	SIMONE	Responsabili Funzione di Supporto--08 - Servizi Essenziali		Tel Casa	N.D.
						Tel Uff	0422858919
						Cell	3331838454
PONTE DI PIAVE	549						
	09	ELLERO	SIMONE	Responsabili Funzione di Supporto--09 - Censimento Danni		Tel Uff	0422858919
						Tel Casa	N.D.
						Cell	3331838454
PONTE DI PIAVE	542						
	10	DAVIDETTI	GIUSEPPE	Responsabili Funzione di Supporto--10 - Strutture Operative Locali e Viabilità		Tel Casa	N.D.
						Tel Uff	0422858950
						Cell	3474017673



Referente

		<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>	<i>tipoRecapito</i>	<i>recapito</i>
PONTE DI PIAVE	552						
	13		TONETTO	SARA	Responsabili Funzione di Supporto--13 - Assistenza alla Popolazione	Tel Uff	0422858908
						Cell	3405626987
						Tel Casa	N.D.
PONTE DI PIAVE	543						
	15		DAVIDETTI	GIUSEPPE	Responsabili Funzione di Supporto--15 - Gestione amministrativa	Cell	3474017673
						Tel Casa	N.D.
						Tel Uff	0422858950
PONTE DI PIAVE	544						
	98		DAVIDETTI	GIUSEPPE	Responsabili Funzione di Supporto--98 - Gestione Informatica del Piano	Cell	3474017673
						Tel Casa	N.D.
						Tel Uff	0422858950



Referente

		<i>qualifica</i>	<i>cognome</i>	<i>nome</i>	<i>carica</i>	<i>tipoRecapito</i>	<i>recapito</i>
PONTE DI PIAVE	545						
	99		DAVIDETTI	GIUSEPPE	Responsabili Funzione di Supporto--99 - Scambio Informatico del Piano		
						Cell	3474017673
						Tel Casa	N.D.
						Tel Uff	0422858950





PAGINA

INTENZIONALMENTE

IN BIANCO



 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 09 Revisione: 0 Compilatore: </p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

GLOSSARIO

Allerta	Stato di attività del sistema di protezione civile dovuto allo stato di rischio connesso con l'evolversi di un fenomeno calamitoso.
Aree di emergenza	Aree destinate, in caso di emergenza, ad uso di protezione civile. In particolare le <u>aree di attesa</u> sono luoghi di prima accoglienza per la popolazione immediatamente dopo l'evento; le <u>aree di ammassamento</u> dei soccorritori e delle risorse rappresentano i centri di raccolta di uomini e mezzi per il soccorso della popolazione; le <u>aree di ricovero</u> della popolazione sono i luoghi in cui saranno installati i primi insediamenti abitativi e le strutture in cui si potrà alloggiare la popolazione colpita.
Attivazioni in emergenza	Rappresentano le immediate predisposizioni che dovranno essere attivate dai centri operativi.
Attività addestrativa	Consiste nella formazione degli operatori di protezione civile e della popolazione tramite corsi ed esercitazioni.
Calamità	E' un evento naturale o legato ad azione umana nel quale tutte le strutture fondamentali della società risultano distrutte o inagibili su un ampio tratto del territorio. Da tale accadimento conseguono effetti dannosi per una pluralità di persone, con riferimento alla loro vita e ai loro beni.
Cancello	Punti obbligati di passaggio per ogni mezzo di soccorso, particolarmente se provenienti da territori confinanti, per la verifica



 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 09 Revisione: 0 Compilatore: </p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

dell'equipaggiamento e l'assegnazione della zona d'operazioni. Sono presidiati preferibilmente da uomini delle forze di polizia (Municipali o dello stato) eventualmente con operatori del soccorso sanitario, ma comunque in collegamento con le centrali operative (es. 118) o le strutture di coordinamento della Protezione Civile attivate localmente (C.C.S., C.O.M., C.O.C.).

Catastrofe

E' un evento provocato sia da cause naturali che da azioni umane, nel quale però le strutture fondamentali della società rimangono nella quasi totalità intatte, efficienti ed agibili. Essa produce un'improvvisa e grave sproporzione tra richiesta di soccorso e risorse disponibili, destinata a perdurare nel tempo; ed è tale da dover essere fronteggiato con mezzi e poteri straordinari (L.225/92, art.2 lett.c).

**Centro
Coordinamento
Soccorsi (C.C.S.)**

È uno dei centri operativi del modello integrato della Protezione Civile (Metodo Augustus) in aree di emergenza definite a rischio e preventivamente individuate nel territorio nazionale. Il C.C.S. viene costituito presso tutte le Prefetture una volta accertata la sussistenza di una situazione di pubblica calamità: insediato in una sala attrezzata con apparecchi telefonici, telematici e radio ricetrasmittenti sintonizzabili su frequenze utili, provvede alla direzione ed al coordinamento degli interventi di Protezione Civile in sede Provinciale. Il C.C.S. fa parte dei centri operativi provinciali e coordina i C.O.M.; provvede alla direzione dei soccorsi e all'assistenza della popolazione del singolo comune con i C.O.C. (che sono presieduti dal sindaco locale).

Centro operativo

È, in fase di emergenza, l'organo di coordinamento delle strutture di protezione civile sul territorio colpito. E' costituito da un'Area Strategia (Sala Decisioni), nella quale afferiscono i soggetti preposti a prendere decisioni, e da una Sala Operativa, strutturata in funzioni di



 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 09 Revisione: 0 Compilatore: </p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

supporto. Il C.C.S. (Centro Coordinamento Soccorsi) gestisce gli interventi a livello provinciale attraverso il coordinamento dei C.O.M. (Centri Operativi Misti) che operano sul territorio di più comuni in supporto all'attività dei sindaci. Il C.O.C. (Centro Operativo Comunale) presieduto dal sindaco, provvede alla direzione dei soccorsi e dell'assistenza alla popolazione del comune.

Centro Operativo Comunale (C.O.C.)

È uno dei centri operativi del modello integrato della Protezione Civile (Metodo Augustus) in aree di emergenza definite a rischio e preventivamente individuate nel territorio nazionale. Il C.O.C. viene creato dal singolo sindaco, in qualità di autorità comunale di Protezione Civile, al verificarsi dell'emergenza, nell'ambito del territorio comunale. Se ne avvale per la direzione ed il coordinamento dei servizi di soccorso e di assistenza alla popolazione colpita. Il C.O.C. dovrà essere ubicato in un edificio non vulnerabile ed in un'area di facile accesso.

Centro Operativo Misto (C.O.M.)

È uno dei centri operativi del modello integrato della Protezione Civile (Metodo Augustus) in aree di emergenza definite a rischio e preventivamente individuate sul territorio nazionale. Il C.O.M. è una struttura operativa decentrata il cui responsabile dipende dal C.C.S. (Centro Coordinamento Soccorsi); vi partecipano i rappresentanti dei Comuni e delle strutture operative. Può essere istituito presso i comuni a cura del Prefetto competente per territorio. I compiti del C.O.M. sono quelli di favorire il coordinamento dei servizi di emergenza organizzati a livello provinciale con gli interventi dei sindaci appartenenti al C.O.M. stesso. L'ubicazione del C.O.M. deve essere baricentrica rispetto ai comuni coordinati e localizzata in locali non vulnerabili.

Elemento a rischio

Popolazione, proprietà, attività economiche, inclusi i servizi pubblici, a



 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 09 Revisione: 0 Compilatore: </p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

rischio in una data area (UNESCO, 1984; in inglese element at risk EAR).

Emergenza Ogni attività di soccorso posta in essere al verificarsi d'eventi calamitosi e finalizzata al loro contenimento.

Evento Fenomeno di origine naturale o antropica in grado di arrecare danno alla popolazione, alle attività, alle strutture e infrastrutture, al territorio. Gli eventi ai fini dell'attività di protezione civile, si distinguono in (L.225/92, art.2):

- eventi naturali o connessi all'attività dell'uomo che possono essere fronteggiati mediante interventi attuabili dai singoli enti e amministrazioni competenti in via ordinaria
- eventi naturali o connessi con l'attività dell'uomo che per loro natura ed estensione comportano l'intervento coordinato di più enti e amministrazioni competenti in via ordinaria
- calamità naturali, catastrofi o altri eventi che per intensità ed estensione devono essere fronteggiati con mezzi e poteri straordinari

Metodo Augustus Consiste in linee guida per la pianificazione d'emergenza, utilizzate per uniformare gli indirizzi, i protocolli ed i termini, tali da rendere più efficaci i soccorsi che si pongono in essere in un sistema complesso.

Modello d'intervento Consiste nell'assegnazione delle responsabilità nei vari livelli di comando e controllo per la gestione delle emergenze, nella realizzazione del costante scambio d'informazioni nel sistema centrale e periferico di protezione civile, nell'utilizzazione delle risorse in maniera razionale. Rappresenta il coordinamento di tutti i centri



 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 09 Revisione: 0 Compilatore: </p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

operativi dislocati sul territorio.

Pericolosità	E' la probabilità che un fenomeno di una determinata intensità si verifichi in un dato periodo di tempo ed in una data area (UNESCO 1972).
Prevenzione	Consiste nelle attività volte ad evitare o ridurre al minimo la probabilità che si verifichino danni conseguenti agli eventi calamitosi anche sulla base delle conoscenze acquisite per effetto delle attività di previsione.
Previsione	Consiste nelle attività dirette allo studio ed alla determinazione delle cause dei fenomeni calamitosi, all'identificazione dei rischi ed all'individuazione delle zone del territorio soggette ai rischi stessi.
Rischio	E' il valore atteso delle perdite umane, dei feriti, dei danni alle proprietà e delle perturbazioni alle attività economiche dovuti al verificarsi di un particolare fenomeno di una data intensità. Gli eventi che determinano i rischi si suddividono in prevedibili (idrogeologico, vulcanico) e non prevedibili (sismico, chimico-industriale, incendi boschivi). (UNESCO 1972).
Sala Decisioni	E' l'area del centro operativo comunale, in cui il Sindaco e i membri del COC, prendono le decisioni e le conseguenti operazioni di intervento, soccorso e assistenza nel territorio colpito dall'evento.
Sala Operativa	E' l'area del centro operativo, organizzata in funzioni di supporto, da cui partono tutte le operazioni di intervento, soccorso e assistenza nel territorio colpito dall'evento.



 <p>Protezione Civile</p>	<p>PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE RELAZIONE GENERALE</p>	<p>Modello: RG Capitolo: 09 Revisione: 0 Compilatore: </p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Scenario dell'evento atteso E' la valutazione preventiva del danno a persone e cose che si avrebbe al verificarsi di un evento atteso.

Stato di calamità Prevede il ristoro dei danni causati da qualsiasi tipo di evento, alle attività produttive e commerciali

Stati limite (CLE)

STATI LIMITE DI ESERCIZIO:

- STATO LIMITE **OPERATIVITA'**: (S.L.O.),
- STATO LIMITE DI **DANNO** (S.L.D.)

STATI LIMITE ULTIMI:

- STATO LIMITE DI SALVAGUARDIA DELLA **VITA** (S.L.V.),
- STATO LIMITE DI PREVENZIONE DEL **COLLASSO** (S.L.C.).

Vulnerabilità E' il grado di perdita prodotto su un certo elemento o gruppo di elementi esposti a rischio risultante dal verificarsi di un fenomeno di una data intensità. E' espressa in scala da 0 (nessuna perdita) a 1 (perdita totale) ed è in funzione dell'intensità del fenomeno e della tipologia di elemento a rischio (UNESCO 1972).



Protezione Civile

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
RELAZIONE GENERALE

Modello: **RG**

Capitolo: **09**

Revisione: **0**

Compilatore: RES Ambiente

ACRONIMI

Si riporta di seguito un elenco degli acronimi più ricorrenti all'interno del testo, in modo da permettere anche al personale non esperto in materia di comprendere quanto contenuto nel presente documento.

C.C.S.	Centro Coordinamento Soccorsi
C.O.	Centro Operativo
C.O.C.	Centro Operativo Comunale
C.O.M.	Centro Operativo Misto
C.O.P.	Centro Operativo Provinciale
C.O.R.	Centro Operativo Regionale
C.P.C.	Comitato di Protezione Civile
C.P.D.C.	Comitato Provinciale di Difesa Civile
DI.COMA.C	Direzione Comando e Controllo
DPC	Dipartimento della Protezione Civile
FF.AA	Forze Armate
FF.O.	Forze dell'Ordine

Il trascorrere del tempo e la continua evoluzione della macchina organizzativa del Dipartimento di Protezione Civile, suggerisce la consultazione disponibile e sicuramente aggiornata, collegata al seguente indirizzo internet:

http://www.protezionecivile.gov.it/strumenti/footer/glossario?p_p_id=DpcGlossario_WAR_DpcGlossario100SNAPSHOT&p_p_lifecycle=0&p_p_state=normal&p_p_mode=view&p_p_col_id=column-1&p_p_col_count=1&_DpcGlossario_WAR_DpcGlossario100SNAPSHOT_letter=M&_DpcGlossario_WAR_DpcGlossario100SNAPSHOT_action=listByLetter

attivabile dal mouse con il tasto dx (Funzione>>>>>Apri collegamento ipertestuale).