



### Legenda

#### Confini amministrativi

- Confine comunale Ponte di Piave
- Altri limiti comunali

#### Infrastrutture di trasporto

- Strada Regionale
- Strada Provinciale
- Altre strade
- Ferrovia

#### Ricettori sensibili

- Scuole e complessi scolastici
- Casa di riposo

#### Fasce di pertinenza stradale (D.P.R. n. 142/2004)

- Linea dei 100 m dalla strada (fascia 'A' - Assi tipo 'Cb')
- Linea dei 150 m dalla strada (fascia 'B' - Assi tipo 'Cb')

#### Fasce di pertinenza ferroviaria (D.P.R. n. 459/1998)

- Linea dei 100 m dal binario (fascia 'A' - Classe acustica V)
- Linea dei 250 m dal binario (fascia 'B' - Classe acustica IV)

Sistema di riferimento: Gauss-Boaga fuso ovest - Base cartografica: Carta Tecnica Regionale al 1:5.000



REGIONE VENETO  
PROVINCIA DI TREVISO  
COMUNE DI PONTE DI PIAVE



PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

TAVOLA 4  
FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA DELLE INFRASTRUTTURE STRADALI

ADOZIONE CON DELIBERA CONSIGLIO COMUNALE n. DEL  
APPROVAZIONE CON DELIBERA CONSIGLIO COMUNALE n. DEL

<p><b>Comittente</b></p>  <p>Comune di Ponte di Piave Piazza Garibaldi, 1 31047 Ponte di Piave (TV)</p>	<p><b>Redazione</b></p>  <p>Dott. Agr. Diego Carpanese Via Galvani, 271 35125 Padova (PD) Tel. - Fax 049 8807856</p>
---	---

01	20 Aprile 2015	PRIMA EMISSIONE	G. COSTA	C. ARNOSTI	D. CARPANESE
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scale:	1:12500	Codice Documento	13_0060	TAVOLA 4	A0 R00
Formato:	UNI A0	Comunicata	Tavola	Formato	Rev.

E' vietata la riproduzione del presente documento, anche parziale, con qualsiasi mezzo, senza l'autorizzazione di dBAmbiente.

