



LEGENDA

Ricettori sensibili

- Suole e complessi scolastici
- Casse di riposo per gli anziani

Aree destinate a manifestazioni

- Aree destinate a manifestazioni a carattere temporaneo o manifestazioni all'aperto

Individuazione delle aziende agricole

- Aziende agricole

Classe acustica definitiva delle unità territoriali

- Classe I
- Classe II
- Classe III
- Classe IV
- Classe V
- Classe VI
- Zona di interesse militare (non classificabile)

Classe acustica dei comuni contermini (primi 200m)

- Classe I
- Classe II
- Classe III
- Classe IV
- Classe V
- Classe VI
- Zona di interesse militare (non classificabile)

Fasce di decadimento acustico

- Fasce di decadimento acustico di classe II

Fasce di pertinenza aree industriali "Forti"

- Fasce di classe III
- Fasce di classe IV
- Fasce di classe V

Fasce di pertinenza aree industriali "Sparse"

- Fasce di classe III
- Fasce di classe IV

Fasce di pertinenza infrastrutturale (D.P.R. 459/1998 e D.P.R. 142/2004)

- Linea del 100 m dal binario (fasce "A" - Classe acustica VI)
- Linea del 250 m dal binario (fasce "B" - Classe acustica IV)
- Linea del 100 m dalla strada (fasce "A" - Asse tipo "Cb")
- Linea del 150 m dalla strada (fasce "B" - Asse tipo "Cb")
- Ferrovia
- Ferrovia (tratti in galleria)
- Strade Provinciali
- Strade Provinciali (tratti in galleria)

Infrastrutture stradali di classe "E" e "F" con fasce di pertinenza di 30m

- Tipologia A - Limiti della classe acustica II
- Tipologia B - Limiti della classe acustica III
- Tipologia C - Limiti della classe acustica IV
- Limiti della classe acustica V
- Strade Comunali (tratti in galleria)
- Confine comunale

Sistema di riferimento: Gauss-Boaga fuso est

Base cartografica: Carta Tecnica Regionale al 1:5.000

CLASSI DI DESTINAZIONI D'USO DEL TERRITORIO	VALORI LIMITE ASSOLUTI DI EMISSIONE Leq in dB(A)		VALORI LIMITE ASSOLUTI DI IMMISSIONE Leq in dB(A)		VALORI DI QUALITÀ Leq in dB(A)	
	LIMITI MASSIMI E TEMPI DI RIFERIMENTO					
	Diurno (6-22)	Notturmo (22-6)	Diurno (6-22)	Notturmo (22-6)	Diurno (6-22)	Notturmo (22-6)
I aree particolarmente protette	45	35	50	40	47	37
II aree prevalentemente residenziali	50	40	55	45	52	42
III aree di tipo misto	55	45	60	50	57	47
IV aree di intensa attività umana	60	50	65	55	62	52
V aree prevalentemente industriali	65	55	70	60	67	57
VI aree esclusivamente industriali	65	65	70	70	70	70

REGIONE FRIULI - VENEZIA GIULIA

COMUNE DI PINZANO AL TAGLIAMENTO



Progetto	PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA				
Tavola	TAVOLA 9 PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEFINITIVO (P.C.C.A.)				
	ADOZIONE CON DELIBERA CONSIGLIO COMUNALE n.°		DEL		
	APPROVAZIONE CON DELIBERA CONSIGLIO COMUNALE n.°		DEL		
Committente	 Comune di Pinzano al Tagliamento Via XX Settembre, 33 33094 Pinzano al Tagliamento (PN) Tel. 0437 930005, Fax 0437 950129		Redazione  eAmbiente s.r.l. Parco Tecnologico e Scientifico "VEGA" edificio Aurigo Via della Industria, 9 33075 Marghera (VE) Tel. 041 5093820, Fax 041 5093886		
00	MARZO 2013	PRIMA EMISSIONE		M. CAGLIANI	M. MARNOFFI
Rev.	Data	Oggetto della revisione		Elaborazione	Verifica
Scala:	1:10000	Codice Documento 10.01156		TAVOLA 9	
Formato:	UNI A0	Commissa		Tavola	Formato Rev.
È vietata la riproduzione del presente documento, anche parziale, con qualsiasi mezzo, senza l'autorizzazione di eAmbiente s.r.l.					

