



LEGENDA

Ricettori sensibili

- Scuole 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 dei 100 m dal binario (fascia "A" - Classe acustica V)
- Linea dei 250 m dal binario (fascia "B" - Classe acustica IV)
- Linea dei 100 m dalla strada (fascia "A" - Asse tipo "Cb")
- Linea dei 150 m dalla strada (fascia "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 EMISSIONE Leq in dB(A)		VALORI DI QUALITÀ Leq in dB(A)	
	LIMITI MASSIMI E TEMPI DI RIFERIMENTO					
	Diurno (6-22)	Notturno (22-6)	Diurno (6-22)	Notturno (22-6)	Diurno (6-22)	Notturno (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 91 PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEFINITIVO (P.C.C.A.) DETTAGLI A-B-C-D		
	ADOZIONE CON DELIBERA CONSIGLIO COMUNALE n°		DEL
	APPROVAZIONE CON DELIBERA CONSIGLIO COMUNALE n°		DEL
Comittente		Redazione	
 Comune di Pinzano al Tagliamento Via XX Settembre, 33 33094 Pinzano al Tagliamento (PN) Tel. 0437 950005, Fax 0437 950129		 eAmbiente s.r.l. Parco Tecnologico e Scientifico "VEGA" edificio Aurigo Via della Industria, 9 30175 Marghera (VE) Tel. 041 5093820, Fax 041 5093886	
00	MARZO 2013	PRIMA EMISSIONE	
Rev.	Data	Oggetto della revisione	
		Elaborazione	Verifica
		M. CAGLIANI	M. ARNOFFI
			G. CHIELLINI
		Approvazione	
Scala:	1:5000	Codice Documento	10.01156
Formato:	UNI A0	Commissa	TAVOLA 91
		Tavola	A0
		Formato	R00
		Rev.	
È vietata la riproduzione del presente documento, anche parziale, con qualsiasi mezzo, senza l'autorizzazione di eAmbiente s.r.l.			

