

LEGENDA

Ricettori sensibili

- Scuole e complessi scolastici
- Strutture per gli anziani

Aree destinate a manifestazioni

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

Individuazione delle aziende agricole

- Industria agricola

Classe acustica integrata delle unità territoriali

- Classe I
- Classe II
- Classe III
- Classe IV
- Classe V

Fasce di decadimento acustico

- Fascia di decadimento di classe II

Fasce di pertinenza aree industriali "Forti"

- Fascia di classe III
- Fascia di classe IV

Fasce di pertinenza aree industriali "Sparse"

- Fascia di classe II
- Fascia di classe IV

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

- Linea del 100 m dal binario (fascia "X" - classe acustica V)
- Linea del 200 m dal binario (fascia "B" - classe acustica IV)
- Linea del 100 m dalla strada (fascia "A" - assi tipo "C2")
- Linea del 150 m dalla strada (fascia "B" - assi tipo "C2")
- Ferrovia
- Strade Regionali e Provinciali

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

- Tipologia A - Limiti della classe acustica I
- Tipologia B - Limiti della classe acustica III
- Tipologia C - Limiti della classe acustica IV
- Limiti della classe acustica V
- Confine comunale

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


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

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

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

REGIONE FRIULI-VENEZIA GIULIA
COMUNE DI CAVASSO NUOVO



Progetto	PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA				
Tavola	TAVOLA 8 ZONIZZAZIONE INTEGRATA				
	ADOZIONE CON DELIBERA CONSIGLIO COMUNALE n.° DEL APPROVAZIONE CON DELIBERA CONSIGLIO COMUNALE n.° DEL				
Comittente	 Comune di Cavasso Nuovo Piazza Plebiscito, 12 33092 Cavasso Nuovo (PN)		Redazione  eAmbiente s.r.l. Percorso Tecnologico e Scientifico "VEGA" edificio Aurora Via della Industria, 9 30175 Marghera (VE) Tel. 041 5093820, Fax 041 5093886		
00	30 agosto 2011	PRIMA EMISSIONE	M. CAGLIANI	D. CAPPANESI	G. CHIELLINI
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:7500	Codice Documento	10.0131	TAVOLA 8	A0 R00
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.					

