



LEGENDA

Ricettori sensibili

Scuole e complessi scolastici

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 definitiva 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 "Fort"

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 (fasce A' - Classe acustica V)
Linea dei 200 m dal binario (fasce B' - Classe acustica IV)
Linea dei 100 m dalla strada (fasce A' - Asa tipo 'C')
Linea dei 100 m dalla strada (fasce B' - Asa tipo 'C')
Fascia
Strade Regionali e Provinciali
Strade Regionali e 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)

Criticità evidenziate

Situazione di media incompatibilità
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 MEDUNO



Progetto					
PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA					
Tavola					
TAVOLA 9.1					
PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEFINITIVO (P.C.C.A.) - DETTAGLIO A					
ADOZIONE CON DELIBERA CONSIGLIO COMUNALE n.°			DEL		
APPROVAZIONE CON DELIBERA CONSIGLIO COMUNALE n.°			DEL		
Comittente			Redazione		
 Comune di Meduno Via Roma, 15 33092 Meduno (PN) Tel. 0437 86468 Fax 0437 85000			 eAmbiente s.r.l. Parco Tecnologico e Scientifico "VEGA" edificio Aurigo Via della Industria, 9 33075 Marghera (VE) Tel. 041 5093820 Fax 041 5093886		

