

Quadro di unione della cartografia di classificazione acustica restituita in scala 1:5.000



scala 1:150.000

LEGENDA

CLASSI DI ZONIZZAZIONE ACUSTICA

convenzione grafica della tabella 2 del D.C.R.T. n.77 del 22 febbraio 2000

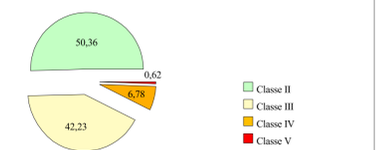
- I - aree particolarmente protette
- II - aree prevalentemente residenziali
- III - aree di tipo misto
- IV - aree di intensa attività umana
- V - aree prevalentemente industriali
- VI - aree esclusivamente industriali
- aree destinate a spettacolo temporaneo o mobile o all'aperto - classe IV

VALORI LIMITE (dB(A)) - D.P.C.M. 14/11/97

Periodi di riferimento:
 Trd: Tr diurno (dalle ore 6 alle ore 22);
 Trn: Tr notturno (dalle ore 22 alle ore 6)

CLASSI	LIMITI					
	EMISSIONE		ASSOLUTI DI IMMISSIONE		QUALITA' / IMMISSIONE DIFFERENZIALE	
	Trd	Trn	Trd	Trn	Trd	Trn
I	45	35	50	40	47	37
II	50	40	55	45	52	42
III	55	45	60	50	57	47
IV	60	50	65	55	62	52
V	65	55	70	60	67	57
VI	65	65	70	70	70	70

Distribuzione percentuale delle classi acustiche sul totale del territorio comunale



COMUNE DI MONTE ARGENTARIO
 PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

GRUPPO DI LAVORO:

Coordinatore di progetto:

ing. Mauro Agostini

Tecnico Competente in Acustica Ambientale
 n.1 Elenco Regione Toscana
 (n.1 Elenco Provincia di Grosseto)

Responsabile di progetto:

dott. Rossano Mastacchi

Tecnico Competente in Acustica Ambientale
 n.79 Elenco Regione Toscana
 (n.4 Elenco Provincia di Grosseto)

Responsabile cartografia informatizzata e GIS:

geom. Roberta Ravenni

Esperto in Sistemi Informativi Geografici

Tav. ZA

Classificazione acustica

PORTO ERCOLE



scala 1:5.000