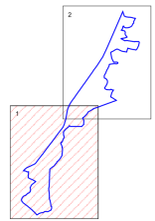


Quadro di unione della cartografia di classificazione acustica relativa all'abitato di Valpiana restituita in scala 1:5.000



scala 1:70.000

LEGENDA

UTOE di Valpiana

RICETTORI SENSIBILI

scuola

CLASSI DI ZONIZZAZIONE ACUSTICA

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

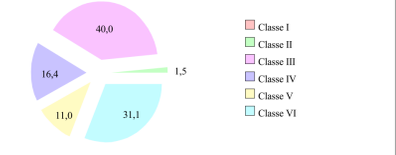
- I - aree particolarmente protette
- II - aree prevalentemente residenziali
- III - aree di tipo misto
- IV - aree di intensa attività umana
- V - aree prevalentemente industriali
- VI - aree esclusivamente industriali
- aree destinate a spettacolo temporaneo o mobile o all'aperto - classe III

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				IMMISSIONE DIFFERENZIALE	
	EMMISSIONE		ASSOLUTI DI IMMISSIONE		Trd	Trn
	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 nella UTOE di Valpiana



COMUNE DI MASSA MARITTIMA
 PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

GRUPPO DI LAVORO:

Coordinatore di progetto:
dott. Rossano Mastacchi
 Tecnico Competente in Acustica Ambientale
 n.79 Elenco Regione Toscana
 Decreto Dir. le. n.6893 del 12.11.97
 (n.4 Elenco Provincia di Grosseto)

Responsabile di progetto:
per. ind. Catia Arzilli
 Tecnico Ser.Am.

Responsabile tecnico per i rilievi fonometrici:
dott. Luciano Papacchini
 Tecnico GISECO

Responsabile cartografia informatizzata e GIS:
geom. Roberta Ravenni
 Esperto in Sistemi Informativi Geografici



Tav. 3B1
 Classificazione acustica

Valpiana



scala 1:5.000