



COMUNE DI GASPERINA (Provincia di Catanzaro)



PIANO STRUTTURALE COMUNALE (Legge Urbanistica Regionale n.19 del 16 Aprile 2002 e s.m.i.)

ZONIZZAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO

Elaborato **1. 2. b** CLASSIFICAZIONE DELLE AREE SU BASE CATASTALE con correzioni scala 1:10.000 Data Febbraio 2019

Gruppo di Progettazione: Prof. Arch. Francesco di Paola (Capogruppo), Dott. Arch. Antonluca Di Paola (componente), Dott. Ing. Annamaria Ranieri* (collaboratore).
Consulente: Dott. Giovanni Miral*.
* Insieme competente in rilevamento acustico Dgr Calabria n. 5 del 12.06.1998
DPS, Dipartimento Politiche dell'Ambiente, n. 1191 del 01 marzo 2007

Il Sindaco: Gregorio Gallelo Il R.U.P.: Ing. Salvatore Lupica

LEGENDA

- Confini comunali
- Territorio extracomunale
- Corso d'acqua principale
- Isolipsa principale
- Isolipsa secondaria
- Corso d'acqua secondario

VIABILITA'

- Strade di tipo C
- Strade di tipo E
- Strade di tipo F vicinale
- Strada di tipo F urbana
- Strada di tipo F urb. di progetto

CLASSIFICAZIONE DELLE AREE

- CLASSE I aree particolarmente protette
- CLASSE II aree agricole
- CLASSE III aree di tipo misto
- CLASSE V aree prevalentemente industriali

Limiti Acustici delle Classi (DPCM 14/11/97)

Classe	Valori limite di immissione dB(A)		Valori limite di emissione dB(A)		Valori limite di qualità dB(A)	
	Diurno	Notturno	Diurno	Notturno	Diurno	Notturno
Classe I	50	40	45	35	47	37
Classe II	55	45	50	40	52	42
Classe III	60	50	55	45	57	47
Classe IV	65	55	60	50	62	52
Classe V	70	60	65	55	67	57
Classe VI	70	70	65	65	70	70

