



Classificazione acustica del territorio comunale

data	scala	normativa	tipologia	avviso	approvazione
Aerofotogrammetrica	1:5000	Y9976	ADOZIONE	Classificazione acustica del territorio comunale - Variante	2 / 2019

Legenda

CLASSE	LIMITI MASSIMI Leq in dB(A)	
	Diurno	Nocturno
CLASSE 1 - Aree particolarmente protette	50	40
CLASSE 2 - Aree prevalentemente residenziali	55	45
CLASSE 3 - Aree di tipo misto	60	50
CLASSE 4 - Aree di intensa attività umana	65	55
CLASSE 5 - Aree prevalentemente industriali	70	60
CLASSE 6 - Aree esclusivamente industriali	70	70

Fasce di pertinenza acustica ex D.P.R. 20/03/04 n.142 sul rumore derivante da traffico veicolare
 Strada di tipo A = fasce 100mt + 150mt - - - limite fascia (100 mt) - - - limite fascia (150 mt)
 Strada di tipo C2 = fascia unica di 150mt - - - limite fascia (150 mt)
 Strada di tipo C3 = fasce 100mt + 50mt - - - limite fascia (100 mt) - - - limite fascia (50 mt)
 Strada di tipo D3 = fascia unica di 100mt - - - limite fascia (100 mt)

Fasce di pertinenza acustica ex D.P.R. 18/11/98 n.459 sul rumore derivante da traffico ferroviario
 Linea alta velocità = fascia unica di 250mt - - - limite fascia (250 mt)
 Linea ferroviaria = fasce 100mt + 150mt - - - limite fascia (100 mt) - - - limite fascia (150 mt)

Provincia Brescia



Collaboratori:
 p.a. Luca Lanfredi - D.G.R.L. n.2583 del 25/04/1997
 geom. Mario Nocchiero - D.G.R.L. n.35 del 08/01/2003
 progettista:
 dott. Ing. Filippo Mulli
 D.G.R.L. n.2470 del 17/04/1997


