

LEGENDA

Classi acustiche (D.P.C.M. 14/11/1997)

Classe I - Aree particolarmente protette

Classe II - Aree prevalentemente residenziali

Classe III - Aree di tipo misto

Classe IV - Aree di intensa attività umana

Classe V - Aree prevalentemente industriali

Limiti massimi in dBA (D.P.C.M. 14/11/1997)

CLASSE	Limiti di immissione assoluta		Limiti di emissione		
	diurno	notturno	diurno	notturno	
I	50	40	45	35	
II	55	45	50	40	
III	60	50	55	45	
IV	65	55	60	50	
V	70	60	65	55	

Fasce stradali (D.P.R. 142/2004)

Fascia A da 100 m - Strada extraurbana secondaria di tipo Cb

---- Fascia B da 50 m - Strada extraurbana secondaria di tipo Cb

---- Fascia unica da 30 m - Strada locale di tipo F

Limiti massimi in dBA (D.P.R. 142/2004)

		STRADA	FASCIA	Limiti di immissione assoluta			
				Recettori sensibili		Altri recettori	
				diurno	notturno	diurno	notturno
		Cb Extraurbana secondaria	Fascia A (100 metri)	50	40	70	60
			Fascia B (50 metri)			65	55
5.057.000		F locale	Fascia unica (30 metri)	Definiti dai Comuni, nel rispetto dei valori riportati in tabella C allegata al D.P.C.M. del 14/11/1997 e in modo conforme alla zonizzazione acustica delle aree urbane, come prevista dall'art. 6, comma 1, lettera a), della Legge n. 447/95			

Fonometrie

Fonometria sul breve periodo

Fonometria sul lungo periodo

Aree destinate a manifestazioni temporanee (ex L. 447/95 art. 6)



Provincia di Bergamo

COMUNE DI CREDARO
Via Roma, 48 – 24060 Credaro (BG)



PIANO DI ZONIZZAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE

(ai sensi della L. 447/95, D.P.C.M. 14 novembre 1997, L.R. 13/2001 e s.m.i.)



Zonizzazione acustica del territorio comunale scala 1:5.000

TAV. 1

Bergamo, ottobre 2025