



LEGENDA

Classi acustiche

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

Classe VI - Aree esclusivamente 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
VI	70	70	65	65

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

Fascia A da 100 m - Strada di tipo Cb

Fascia B da 50 m - Strada di tipo Cb

Fascia F da 30 m - Strada 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
F Locale	Fascia B (50 metri)	Definiti dai Comuni, nel rispetto dei valori riportati in tabella C allegata al D.P.C.M. del 14/11/1997 e comunque in modo conforme alla zonizzazione acustica delle aree urbane, come prevista dall'art. 6, comma 1, lettera a), della L. 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 Milano
COMUNE DI INZAGO
Piazza Quintino di Vona, 3 - 20065 Inzago (MI)

PIANO DI ZONIZZAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE
(ai sensi della L. 447/95, del D.P.C.M. 14 novembre 1997, della L.R. 13/2001 e s.m.i.)

Zonizzazione acustica del territorio comunale
scala 1:5.000

Bergamo, novembre 2024

TAV. 1