



**Legenda**

**CLASSI ACUSTICHE**

- CLASSE I
- CLASSE II
- CLASSE III
- CLASSE IV
- CLASSE V
- CLASSE VI

TAB. C Valori limite assoluti di immissione - Leg. n. 47/89

Classi di destinazione d'uso del territorio	Orario di riferimento	
	Diurno (06.00 - 22.00)	Notturno (22.00 - 06.00)
I Area particolarmente protetta	50	40
II Area prevalentemente residenziale	55	45
III Area di tipo misto	60	50
IV Area di attività urbana comune	65	55
V Area prevalentemente industriale	70	60
VI Area esclusivamente industriale	70	70

**FASCE ACUSTICHE DI PERTINENZA STRADALE**

- TIPO B - FASCIA A
- TIPO B - FASCIA B
- TIPO Cb - FASCIA A
- TIPO Cb - FASCIA B
- TIPO Db
- TIPO Dd

TABELLA 2 - STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI (ampliamento in sede, affiancamenti e sovrappassi)

TIPO DI STRADA Secondo codice della strada	CATEGORIA ACUSTICA (secondo Norme CEI 1083 e direttiva PUE)	Fascia di pertinenza acustica (m)		Altri indicatori	
		Diurno (dB(A))	Notturno (dB(A))	Diurno (dB(A))	Notturno (dB(A))
A autostrada	300 (Fascia A)	50	40	70	60
		50 (Fascia B)	40	65	55
B extraurbane principali	300 (Fascia A)	50	40	70	60
		50 (Fascia B)	40	65	55
C extraurbane secondarie	300 (Fascia A)	50	40	65	55
		50 (Fascia B)	40	60	50
D urbane di scorrimento	300 (Fascia A)	100	50	40	70
		100 (Fascia B)	50	40	65
E - urbane di quartiere	30	100	50	40	70
		100 (Fascia B)	50	40	65
F - Locali	30				

**FASCE ACUSTICHE DI PERTINENZA FERROVIARIA**

- FERROVIA B
- FERROVIA A

D.P.R. 18 novembre 1998, n. 416

Limiti di immissione all'interno della fascia di pertinenza ferroviaria per l'infrastruttura esistente, in affiancamento a nuove, con velocità di progetto inferiore a 200 km/h.

Fascia ferroviaria	In presenza di recipienti sensibili (orecchie, case di riposo di ricovero)		Altri recipienti	
	Diurno (dB(A))	Notturno (dB(A))	Diurno (dB(A))	Notturno (dB(A))
Fascia A (100 m)	50	40	65	55
Fascia B (200 m)				

**GIUSSANO**  
PIAZZA ALDO MORO, 1

# PCA05

**Azzonamento:  
ambito urbano**

Scala 1:2.000  
Data 08.02.2019

Cristiana Bernasconi  
Tecnico Competente in Acustica n. 1477

BCG ASSOCIATI di Massimo Giuliani | Giovanni Schiavo Licia Morenghi Marco Tosca | Lorenza Giovannanza Antonello Borsani | TRT TRT Trasporti e Territorio srl