



Legenda

CLASSI ACUSTICHE

Classi di destinazione d'uso del territorio	TAB C Valori limite assoluti di immissione - L _{eq} in dB(A)	
	Tempi di riferimento	
	Giorno (06.00 - 22.00)	Nottorno (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 intensa attività umana	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 Da
TIPO Db

TIPO DI STRADA	SOTTOTIPO A FINO A C (secondo codice della strada)	SOTTOTIPO B (secondo codice della strada)	Sottotipo C (secondo codice della strada)	Soglia di immissione di rumore (dB(A))		Altri requisiti	
				Giorno (dB(A))	Nottorno (dB(A))	Giorno (dB(A))	Nottorno (dB(A))
A	Autosstrada	100 (Fascia A)	50	40	70	60	
B	Strada extraurbana principale	100 (Fascia A)	50	40	70	60	
C	Strada extraurbana secondaria	100 (Fascia A)	50	40	70	60	
	Strada urbana	100 (Fascia A)	50	40	70	60	
D	Urbanistica di quartiere	100 (Fascia A)	50	40	70	60	
	Urbanistica di quartiere	100 (Fascia A)	50	40	70	60	
E	Urbanistica di quartiere	100 (Fascia A)	50	40	70	60	
F	Urbanistica di quartiere	100 (Fascia A)	50	40	70	60	

FASCE ACUSTICHE DI PERTINENZA FERROVIARIA

FERROVIA B
FERROVIA A

Fascia ferroviaria	Soglia di immissione di rumore (dB(A))		Altri requisiti	
	Giorno (dB(A))	Nottorno (dB(A))	Giorno (dB(A))	Nottorno (dB(A))
Fascia A (300 m)	50	40	70	60
Fascia B (300 m)	50	40	65	55

GIUSSANO
PIAZZA ALDO MORO, 1

PCA03

**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 | Lorenzo Giovenzana Cristiana Bernasconi Antonello Borsani | TRT TRT Trasporti e Territorio srl