



LEGENDA

D2 Ubicazione misura fonometrica e numero identificativo

Le misure acustiche sono state eseguite, sulle seguenti aree/postazioni, anche a seguito di specifica segnalazione:

1. Scuole elementari-medie del capoluogo
2. Casa di cura del capoluogo
3. Pressi DMZ - lavorazioni meccaniche, su strada Villa Bartolomea - Legnago (valida anche per ditta Eurostamp, nei pressi)
4. Pressi Fertitalia - Bioenergie (lato con maggior rumore continuo, diurno e notturno)
5. MS Santinello - Carpentaria Metallica - via Padre Bettini 15
6. Fracarollo - Carpentaria leggera - via Brancaglia 11
7. Stazione treni FS - acquisizione acustica treno Legnago-Badia P. ore 15.59 + acquisizione dati passaggio treni
8. Montagnana Cereali (Carpi), su strada Villa Bartolomea - Badia Polesine
9. Transpolesana - acquisizione acustica + acquisizione dati passaggio veicoli
10. Area cimiteriale

— CONFINE TERRITORIO COMUNALE

VALORI LIMITE DELLE SORGENTI SONORE

ai sensi del D.P.C.M. 14 novembre 1997
riportato sulla G.U. del 01.12.1997

Classi di destinazione del territorio	Tempi di riferimento		Campitura
	Diurno	Notturno	
I Aree particolarmente protette	45 dB (A)	35 dB (A)	ENCOLORI
II Aree prevalentemente residenziali	50 dB (A)	40 dB (A)	
III Aree di tipo misto	55 dB (A)	45 dB (A)	
IV Aree di intensa attività umana	60 dB (A)	50 dB (A)	
V Aree prevalentemente industriali	65 dB (A)	55 dB (A)	
VI Aree esclusivamente industriali	65 dB (A)	65 dB (A)	

Classi di destinazione del territorio	Tempi di riferimento		Campitura
	Diurno	Notturno	
I Aree particolarmente protette	50 dB (A)	40 dB (A)	ENCOLORI
II Aree prevalentemente residenziali	55 dB (A)	45 dB (A)	
III Aree di tipo misto	60 dB (A)	50 dB (A)	
IV Aree di intensa attività umana	65 dB (A)	55 dB (A)	
V Aree prevalentemente industriali	70 dB (A)	60 dB (A)	
VI Aree esclusivamente industriali	70 dB (A)	70 dB (A)	

Classi di destinazione del territorio	Tempi di riferimento		Campitura
	Diurno	Notturno	
I Aree particolarmente protette	47 dB (A)	37 dB (A)	ENCOLORI
II Aree prevalentemente residenziali	52 dB (A)	42 dB (A)	
III Aree di tipo misto	57 dB (A)	47 dB (A)	
IV Aree di intensa attività umana	62 dB (A)	52 dB (A)	
V Aree prevalentemente industriali	67 dB (A)	57 dB (A)	
VI Aree esclusivamente industriali	70 dB (A)	70 dB (A)	

OSSERVAZIONE ALLE MSURE FONOMETRICHE RILEVATE

Le misure fonometriche, eseguite tutte in periodo diurno, andranno confrontate con il "limite di immissione diurno", per la verifica acustica e con il "limite di qualità diurno" per una valutazione qualitativa ambientale locale.

COMUNE DI VILLA BARTOLOMEA

PROVINCIA DI VERONA

ZONIZZAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE
AI SENSI DELLA LEGGE 447 DEL 26 OTTOBRE 1995

TAVOLA N. 4

Scala 1 : 10.000

UBICAZIONE DELLE POSTAZIONI IN CUI SI SONO
ESEGUITE LE MISURE FONOMETRICHE

Il Tecnico competente
in acustica ambientale
Ing. Alberto BARATELLA
Numero ENTECA 11628

Approvato in Consiglio Comunale
con delibera n° del

Data: dicembre 2023