



LEGENDA

Valori limite relativi alle classi di destinazione d'uso del territorio - Leq (dB(A))

| CLASSI DI DESTINAZIONE D'USO DEL TERRITORIO | Valore limite di emissione (dB(A)) | Valore limite di emissione (dB(A)) |
|---|------------------------------------|------------------------------------|
| CLASSE I - Aree partecipatamente protette | 50 | 45 |
| CLASSE II - Aree prevalentemente residenziali | 55 | 45 |
| CLASSE III - Aree di tipo misto | 60 | 55 |
| CLASSE IV - Aree di funzione attività umana | 65 | 60 |
| CLASSE V - Aree prevalentemente industriali | 70 | 65 |
| CLASSE VI - Aree esclusivamente industriali | 70 | 65 |

Valori limite relativi alle fasce di pertinenza stradale - Leq (dB(A))

| TIPO DI STRADA | Ampiezza (m) | Valore limite di emissione (dB(A)) | Valore limite di emissione (dB(A)) |
|----------------|--------------|------------------------------------|------------------------------------|
| CB | 100 | 50 | 40 |
| | 50 | 50 | 40 |
| CP | 50 | 50 | 40 |
| | 30 | 50 | 40 |

AREE DESTINATE A SPETTACOLI A CARATTERE TEMPORANEO

P-01 POSTAZIONI DI MISURA

STRADE IN PRESSIONE

CONFINE COMUNALE

COMUNE DI SERIGNANO
Provincia di Cremona

PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE
 Legge 26 ottobre 1995 n. 447
 L.R. 10 agosto 2001 n. 13
- VARIANTE 2018 -

Adottato con delibera del Consiglio Comunale n. ___ del ___ del ___
 Pubblicato all'Ufficio Pretorio dal ___ al ___
 Contrattualmente ed Approvato con Delibera del Consiglio Comunale n. ___ del ___
 Pubblicato sul BURL n. ___ del ___

Azzonamento acustico del territorio comunale e individuazione delle postazioni di misura - Centro abitato -

Giugno 2018

Scala: 1 : 2.000

variata

Arch. MATTEO TESTA
 Autore degli Acustici P.R.C. della Provincia di Milano n. 13382
 Tecnico Competente in Acustica Ambientale - Decreto n. 5879 del 10/09/2010 Regione Lombardia