



### Legenda

Classi acustiche e limiti di immissione  
DPCM del 14/11/1997

|  | Limite di immissione<br>Leq dB(A) |          |
|--|-----------------------------------|----------|
|  | giorno                            | notturno |
| Classe I - aree particolarmente protette                       | 50                                | 40       |
| Classe II - aree destinate ad uso prevalentemente residenziale | 55                                | 45       |
| Classe III - aree di tipo misto                                | 60                                | 50       |
| Classe IV - aree di intensa attività umana                     | 65                                | 55       |
| Classe V - aree prevalentemente industriali                    | 70                                | 60       |
| Classe VI - aree esclusivamente industriali                    | 70                                | 70       |

Fascia di pertinenza acustica delle infrastrutture di trasporto  
DPR n.142 del 30/03/2004

|                      |                 |                   |
|----------------------|-----------------|-------------------|
| FASCIA STRADALE A    | 70 dB(A) Diurno | 60 dB(A) Notturno |
| FASCIA STRADALE B    | 65 dB(A) Diurno | 55 dB(A) Notturno |
| FASCIA FERROVIARIA A | 70 dB(A) Diurno | 60 dB(A) Notturno |
| FASCIA FERROVIARIA B | 65 dB(A) Diurno | 55 dB(A) Notturno |

Aree per manifestazioni a carattere temporaneo all'aperto  
 0 100 200 Metri  
 N

**COMUNE DI GIUSSANO**  
PROVINCIA DI MONZA E BRIANZA



## PIANO DI ZONIZZAZIONE ACUSTICA COMUNALE

Scala 1:2000      Rev.1: NOV 2011  
TAV. 2

Redazione:  
Dott. Jacopo Ventura - tecnico esperto in acustica  
Dott. Alberto Ventura - tecnico esperto in acustica

EcoVeMa srl  
Regione Cantarana 17  
28041 Arona (NO)  
acustica@ecovema.com  
amministrazione@ecovema.com