

LEGENDA CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

VALORI LIMITE ASSOLUTI DI IMMISSIONE (D.P.C.M. 14.11.1997)

Zone acustiche	periodo diurno (06.00-22.00)	periodo notturno (22.00-06.00)
Classe I - Aree particolarmente protette	50 dB(A)	40 dB(A)
Classe II - Aree destinate ad uso residenziale	55 dB(A)	45 dB(A)
Classe III - Aree di tipo misto	60 dB(A)	50 dB(A)
Classe IV - Aree di intensa attività umana	65 dB(A)	55 dB(A)
Classe V - Aree prevalentemente industriali	70 dB(A)	60 dB(A)
Classe VI - Aree esclusivamente industriali	70 dB(A)	70 dB(A)

Fasce di pertinenza delle infrastrutture ferroviarie (D.P.R. 18.11.98 n. 459)

Fascia A da 0 a 100 metri

Fascia B da 100 a 250 metri

Fasce di pertinenza delle infrastrutture stradali (D.P.R. 30.03.04 n. 142)

A - Autostrade

B - Strade extraurbane principali

C - Strade extraurbane secondarie (Ca)

Fascia di pertinenza 0 - 100 metri

Fascia di pertinenza 100 - 250 metri

C - Strade extraurbane secondarie (Cb)

Fascia di pertinenza 0 - 100 metri

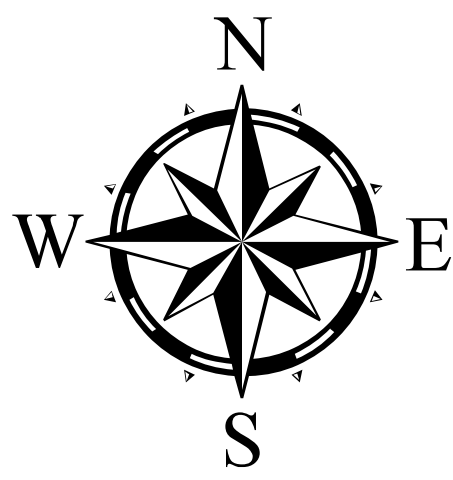
Fascia di pertinenza 100 - 150 metri

D - Strade urbane di scorrimento

Fascia di pertinenza 0 - 100 metri

E - F - Strade urbane e vicinali

Fascia di pertinenza 30 metri



Supervisione progetto:

Emilio Bolgiani  
ARCA S.a.s.  
Agenzia di Ricerca e Comunicazione per l'Ambiente  
Via Statuto, 13 – 20121 Milano

Tecnici competenti in acustica ambientale:

Marco Sergenti (D.P.G.R. Lombardia n° 556 del 10.02.1998)  
L.C.E. S.r.l.  
Via dei Platani, 7/9 - 20090 Opera (MI)

Giuseppe Quaglia (Det. Dir. Piemonte n° 231 del 24.04.2001)  
Envitech - Ambiente e Tecnologie S.r.l.  
Via G. Bonomelli 1/F - 28100 Novara

Luciano Gilli (Det. Dir. Piemonte n° 231 del 24.04.2001)  
Envitech - Ambiente e Tecnologie S.r.l.  
Via G. Bonomelli 1/F - 28100 Novara



Comune di Cesano Boscone  
Provincia di Milano

Azzonamento acustico comunale  
su carta tecnica comunale  
Scala 1:5000

Adozione	Deliberazione C.C. n. del
Approvazione	Deliberazione C.C. n. del

Aggiornamento cartografia di base: 15 Novembre 2011

Realizzato da:

ARCA S.a.s.  
Agenzia di Ricerca e Comunicazione per l'Ambiente  
Via Statuto, 13 – 20121 Milano  
Tel +39 02.654.851 - Fax +39 02.654.843  
e-mail: info@arca-ambiente.it