



COMUNE DI SUELLO  
Provincia di Lecco



**PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA**

Scala 1:2000  
TAVOLA CENTRO ABITATO

Adottato dal Consiglio Comunale con delibera n° \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_  
pubblicato sul B.U.R.L. n° \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_ pubblicato all'Aibo  
Pretorio dal \_\_\_\_\_ al \_\_\_\_\_  
Trasmessa copia conforme all' A.R.P.A. - Dipartimento di \_\_\_\_\_  
in data \_\_\_\_\_

Approvato dal Consiglio Comunale con delibera n° \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_  
pubblicato sul B.U.R.L. n° \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

VERIFICATO  
Prof. Giovanni Zamboni  
Tecnico Competente in Acustica Ambientale  
Decreto regionale 1479/2000

REDATTO  
Dott. Simone Quattori  
Dott. Mattia Giampietra

DATA EMISSIONE  
Novembre 2010



**Legenda**

**CLASSI ACUSTICHE E VALORI LIMITE ASSOLUTI (DPCM del 14/11/1997)**

	Emissione Leq (dB(A)) diurno - notturno	Immissione Leq (dB(A)) diurno - notturno
CLASSE I - Aree particolarmente protette	45 35	50 40
CLASSE II - Aree destinate ad uso prevalentemente residenziale	50 40	55 45
CLASSE III - Aree di tipo misto	55 45	60 50
CLASSE IV - Aree di intensa attività umana	60 50	65 55
CLASSE V - Aree prevalentemente industriali	65 55	70 60
CLASSE VI - Aree esclusivamente industriali	65 65	70 70

**CLASSIFICAZIONE DELLE INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO**

S.S. n. 36 - Strada extraurbana principale (B)	—
S.P. n. 49 - Strada extraurbana secondaria (Cb)	—
S.P. ex S.S. n. 639 - Strada extraurbana secondaria (Cb)	—

**FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA DELLE INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO (DPR n.142 del 30/03/2004)**

S.S. n. 36 - Strada extraurbana principale (B)	—
fascia A 100 m 70dB(A) diurno 60dB(A) notturno	—
fascia B 150 m 65dB(A) diurno 55dB(A) notturno	—
S.P. n. 49 - Strada extraurbana secondaria (Cb)	—
fascia A 100 m 70dB(A) diurno 60dB(A) notturno	—
fascia B 50 m 65dB(A) diurno 55dB(A) notturno	—
S.P. ex S.S. n. 639 - Strada extraurbana secondaria (Cb)	—
fascia A 100 m 70dB(A) diurno 60dB(A) notturno	—
fascia B 50 m 65dB(A) diurno 55dB(A) notturno	—

NOTA:  
per i recettori sensibili (scuole, ospedali, case di cura e di riposo) all'interno delle fasce di pertinenza delle infrastrutture, valgono i seguenti limiti:  
50 dB(A) diurno 40 dB(A) notturno  
\* per le scuole vale solo il limite diurno

**DESTINAZIONE D'USO DEGLI EDIFICI**

Edificio civile	Edificio produttivo
-----------------	---------------------

