

LEGENDA
Valori dei limiti massimi del livello sonoro equivalenti (LEQ A)
relativi alle classi di destinazione d'uso del territorio

LIMITI SORGENTI SONORE
(D.F.C.M. 14.11.1997)

LIMITI DI IMMISSIONE		LIMITI DI EMMISSIONE	
GIORNO	NOTTURNO	GIORNO	NOTTURNO
50 dB(A)	40 dB(A)	45 dB(A)	35 dB(A)
55 dB(A)	45 dB(A)	50 dB(A)	40 dB(A)
60 dB(A)	50 dB(A)	55 dB(A)	45 dB(A)
65 dB(A)	55 dB(A)	60 dB(A)	50 dB(A)
70 dB(A)	60 dB(A)	65 dB(A)	55 dB(A)
70 dB(A)	60 dB(A)	65 dB(A)	55 dB(A)

**Fasce di pertinenza ferroviaria per infrastrutture esistenti
con velocità di progetto non superiore a 200 km/h**

LIMITI DI IMMISSIONE		LIMITI DI EMMISSIONE	
GIORNO	NOTTURNO	GIORNO	NOTTURNO
70 dB(A)	60 dB(A)	50 dB(A)	40 dB(A)
65 dB(A)	55 dB(A)	50 dB(A)	40 dB(A)

Fasce di pertinenza stradale per infrastrutture esistenti

LIMITI DI IMMISSIONE		LIMITI DI EMMISSIONE	
GIORNO	NOTTURNO	GIORNO	NOTTURNO
70 dB(A)	60 dB(A)	50 dB(A)	40 dB(A)
65 dB(A)	55 dB(A)	50 dB(A)	40 dB(A)
70 dB(A)	60 dB(A)	50 dB(A)	40 dB(A)
65 dB(A)	55 dB(A)	50 dB(A)	40 dB(A)
65 dB(A)	55 dB(A)	50 dB(A)	40 dB(A)
65 dB(A)	55 dB(A)	50 dB(A)	40 dB(A)

Fasce di pertinenza stradale per nuove infrastrutture

LIMITI DI IMMISSIONE		LIMITI DI EMMISSIONE	
GIORNO	NOTTURNO	GIORNO	NOTTURNO
70 dB(A)	60 dB(A)	50 dB(A)	40 dB(A)

- STRADE DI TIPO C1 - FASCE (CR/IR)
- CONFINE COMUNALE
- LIMITI DELLE CLASSI
- 12 RILEVAZIONI FONOMETRICHE DIURNE E RELATIVO NUMERO D'ORDINE
- 12 RILEVAZIONI FONOMETRICHE NOTTURNE E RELATIVO NUMERO D'ORDINE



COMUNE DI MAPELLO
PROVINCIA DI BERGAMO

**ZONIZZAZIONE ACUSTICA
DEL TERRITORIO COMUNALE**
ai sensi del D.P.C.M. di marzo 1991, della Legge 28 ottobre 1998 n. 447
del D.L. n. 29 del 28 giugno 2001 n. 13
D.O.C. n. 12 luglio 2002 n. 77978

**INQUADRAMENTO TERRITORIALE
E ZONIZZAZIONE ACUSTICA
COMUNI LIMITROFI**

ADOPTATO CON DELIBERA CONSILIARE N. _____ DEL _____
APPROVATO CON DELIBERA CONSILIARE N. _____ DEL _____

DATA MARZO 2010
SCALA 1:5.000
TAV 07
REL. VR6242/10

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Ing. Carlo Manaresi
Arch. Stefano Gianoni
Dott. Geol. Diego Marselli
con la collaborazione Università di Trento

