

**LEGENDA**

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

LIMITI SCORRENTI SONORE (D.P.C.M. 14.11.1997)

CLASSE - AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE	LIMITI DI EMISSIONE	
	GIORNO	NOTTURNO
CLASSE I - AREE PREVALENTEMENTE RESIDENZIALI	55 dB(A)	45 dB(A)
CLASSE II - AREE DI TIPO MISTO	60 dB(A)	50 dB(A)
CLASSE III - AREE AD INTENSA ATTIVITA' UMANA	65 dB(A)	55 dB(A)
CLASSE IV - AREE PREVALENTEMENTE INDUSTRIALI	70 dB(A)	60 dB(A)
CLASSE V - AREE ESCLUSIVAMENTE INDUSTRIALI	75 dB(A)	65 dB(A)

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

FASCE	LIMITI DI EMISSIONE	
	GIORNO	NOTTURNO
FASCE A (100 M)	70 dB(A)	60 dB(A)
FASCE B (150 M)	65 dB(A)	55 dB(A)

Fasce di pertinenza stradale per infrastrutture esistenti

STRADA DI TIPO	LIMITI DI EMISSIONE	
	GIORNO	NOTTURNO
STRADA DI TIPO B - FASCE A (100 M)	70 dB(A)	60 dB(A)
STRADA DI TIPO B - FASCE B (150 M)	65 dB(A)	55 dB(A)
STRADA DI TIPO C/A - FASCE A (100 M)	70 dB(A)	60 dB(A)
STRADA DI TIPO C/A - FASCE B (150 M)	65 dB(A)	55 dB(A)
STRADA DI TIPO D/A (100 M)	65 dB(A)	55 dB(A)
STRADA DI TIPO E (200 M)	65 dB(A)	55 dB(A)

Fasce di pertinenza stradale per nuove infrastrutture

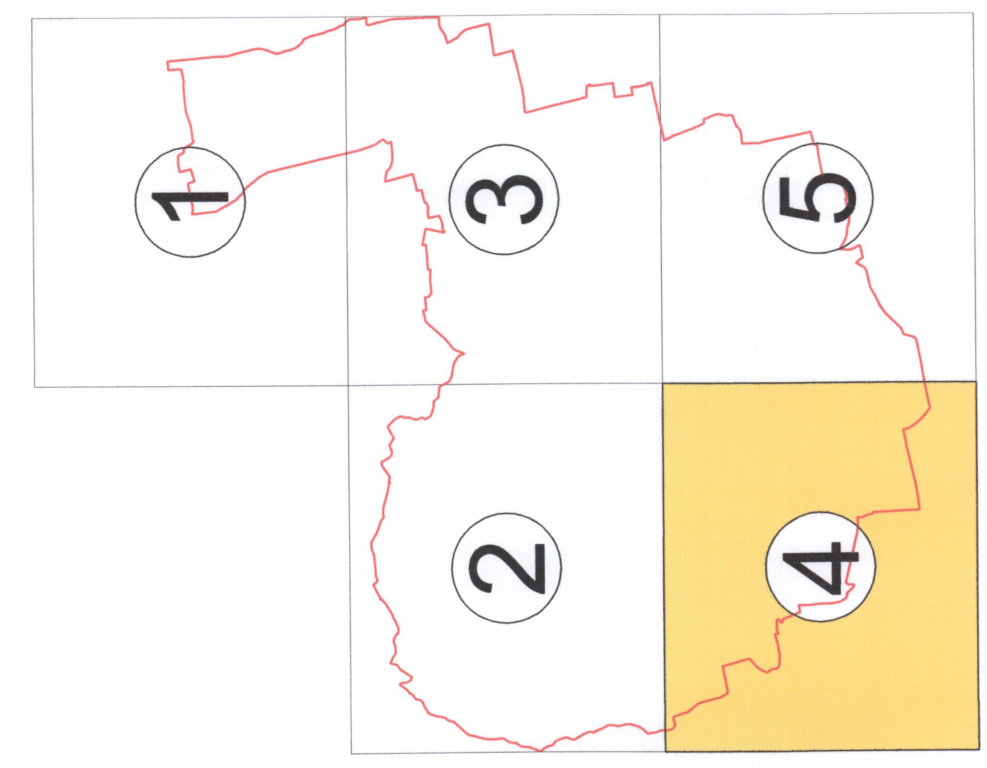
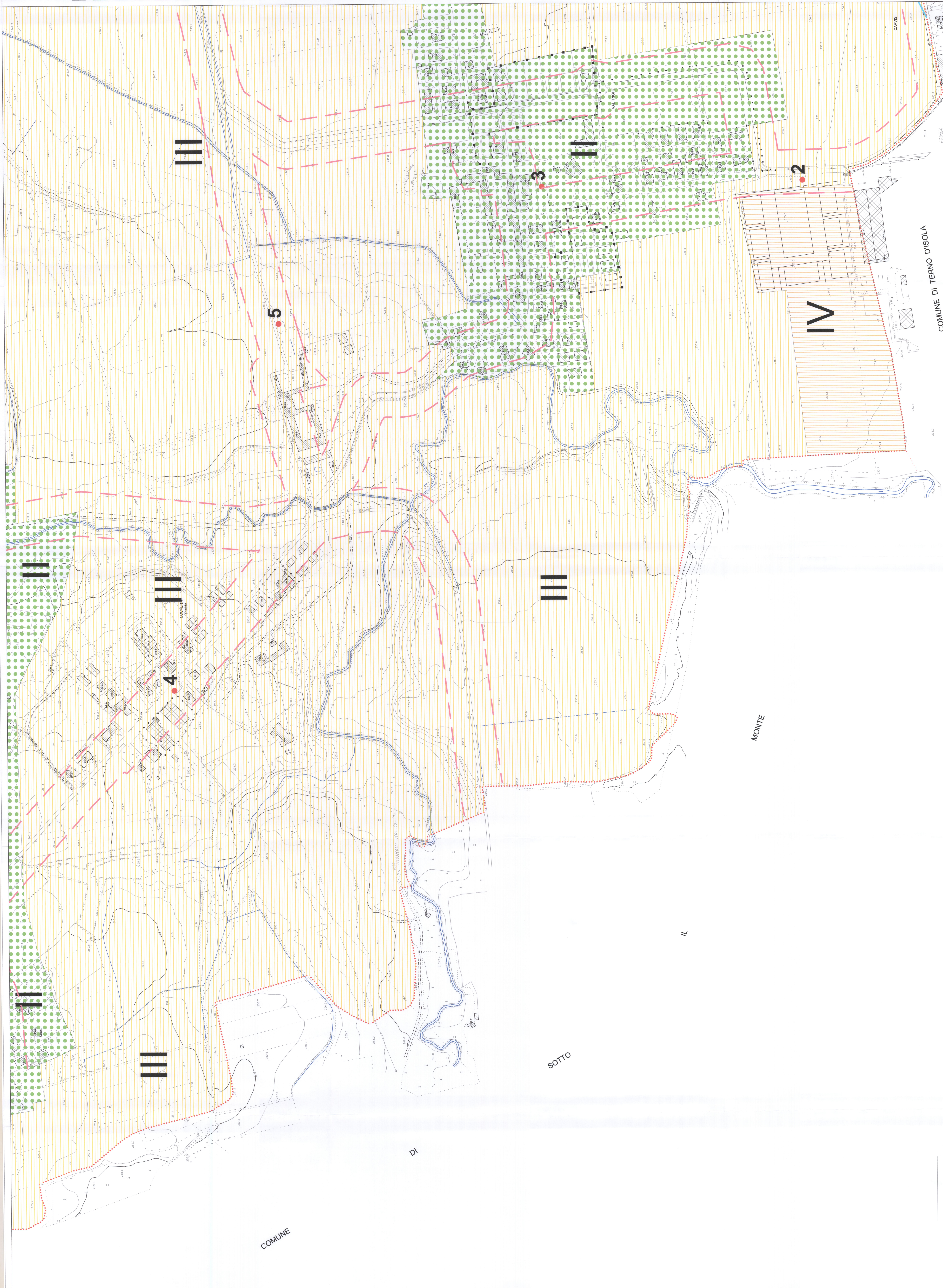
STRADA DI TIPO	LIMITI DI ZONA
STRADA DI TIPO C1 - FASCE A (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE B (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE C (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE D (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE E (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE F (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE G (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE H (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE I (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE J (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE K (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE L (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE M (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE N (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE O (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE P (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE Q (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE R (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE S (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE T (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE U (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE V (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE W (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE X (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE Y (250 M)	40 dB(A)
STRADA DI TIPO C1 - FASCE Z (250 M)	40 dB(A)

COMUNE COMUNALE

LIMITI DELLE CLASSI

12 REAZIONI FONOESTETICHE DIURNE E RELATIVO NUMERO ORE

12 REAZIONI FONOESTETICHE NOTTURNE E RELATIVO NUMERO ORE



**COMUNE DI MAPELLO**  
PROVINCIA DI BERGAMO

**ZONIZZAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE**  
del Comune di Mapello, Provincia di Bergamo, in attuazione della Legge Regionale 10 agosto 2001, n. 13 (D.L.R. 12 luglio 2002, n. 7878)

**ZONIZZAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE**  
**SUD - OVEST**

ADOTTATO CON DELIBERA CONSILIARE N. \_\_\_\_\_ DEL \_\_\_\_\_  
APPROVATO CON DELIBERA CONSILIARE N. \_\_\_\_\_ DEL \_\_\_\_\_

DATA MARZO 2010  
SCALA 1:2.000  
TAV. 04  
REL. VR862/10

GRUPPO DI PROGETTAZIONE  
Ing. Carlo Manaresi  
Ing. Paolo Vianetti  
Ing. Roberto Vianetti  
Dott. Gaio, Diego Marzetti  
con la collaborazione Università di Trento

