



LEGENDA

Fonometrie

- M1 fonometria sul breve periodo
- M2 fonometria sul lungo periodo

Fasce stradali

- fascia A da 100 m, strada di tipo B
- fascia B da 150 m, strada di tipo B
- fascia unica da 30 m, strada di tipo F
- fascia A da 100 m, strada di tipo Cb
- fascia B da 50 m, strada di tipo Cb

Fasce ferroviarie

- fascia A da 100 m
- fascia B da 150 m

Classi

- Classe I "Aree particolarmente protette"
- Classe II "Aree prevalentemente residenziali"
- Classe III "Aree di tipo misto"
- Classe IV "Aree di intensa attività umana"
- Classe V "Aree prevalentemente industriali"
- Classe VI "Aree esclusivamente industriali"

Limiti massimi in dB(A) - D.P.C.M. 14.11.1997

CLASSE	Limiti di immissione		Limiti di emissione	
	diurno	notturno	diurno	notturno
I	50	40	45	35
II	55	45	50	40
III	60	50	55	45
IV	65	55	60	50
V	70	60	65	55
VI	70	70	65	65

□ Aree destinate a spettacoli temporanei all'aperto (ex L.447/95 art. 6)



COMUNE DI BONATE SOPRA PROVINCIA DI BERGAMO

PGT

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO



PIANO DI ZONIZZAZIONE ACUSTICA COMUNALE

QUADRO D'INSIEME
SCALA 1:5000
DISEGNO 2011

PROGETTISTA ING. M. BIANCHI ING. A. MARIANI ING. P. PELLICCIOLI ING. S. SARTORI ING. M. CALABRELLI ING. M. SARTORI ING. A. PAVONI	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO ING. M. CALABRELLI	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO ING. M. CALABRELLI	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO ING. M. CALABRELLI
ACCREDITATO	APPROVAZIONE	PUBBLICAZIONE	