



**LEGENDA**

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

LIMITI MASSIMI dB (A)

CLASSE	Limiti di immissione		Limiti di emissione	
	diurno	notturno	diurno	notturno
I Aree particolarmente protette	50	40	45	35
II Aree prevalentemente residenziali	55	45	50	40
III Aree di tipo misto	60	50	55	45
IV Aree di intensa attività	65	55	60	50
V Aree prevalentemente industriali	70	60	65	55
VI Aree esclusivamente industriali	70	70	65	65

  

Tipo di strada	Limiti di immissione		in caso di recettori sensibili		
	diurno	notturno	diurno	notturno	
Fascia A di pertinenza stradale (100 m)	Cb	70	60	50	40
Fascia B di pertinenza stradale (50 m)	Cb	65	55	50	40

- recettori sensibili
  1. scuola elementare Quartiano
  2. scuola elementare Cassino
  3. scuola materna Cassino
  4. scuole elementari e medie Mulazzano
- M1 Fonometria diurna
- M2 Fonometria notturna
- M1 Fonometria diurna 2006
- M2 Fonometria notturna 2006



Via Garibaldi 10 - Mulazzano (BG) - Tel. +39 035 249698 - Fax +39 035 271216

**COMUNE DI MULAZZANO**  
Provincia di Lodi



**ZONIZZAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE**  
ai sensi del D.P.C.M. 1 marzo 1991, della L. n. 447/95  
e della L.R. n. 13/2001

Il tecnico comunale:

Arch. Carmela Ricciardo

Visto:

Sindaco: Ferruccio Stroppa

I progettisti:

Dott. Renzo Caldarelli

Ing. Laura Bolagnini

Adottato con delibera C.C. n. \_\_\_\_\_  
in data \_\_\_\_\_

Approvato con delibera C.C. n. \_\_\_\_\_  
in data \_\_\_\_\_

**TAV. 2a**

Mapa di zonizzazione del centro abitato di Mulazzano - SCALA 1:2000  
Bergamo, luglio 2006