



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

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

Fascia A di pertinenza stradale (100 m) strada esistente	Tipi di strada	Cb	70	60	50	40
	Limiti di emissione diurno					
Fascia B di pertinenza stradale (50 m) strada esistente	Tipi di strada	Cb	65	55	50	40
	Limiti di emissione diurno					
Fascia B di pertinenza stradale (150 m) strada di nuova realizzazione	Tipi di strada	C2	65	55	50	40
	Limiti di emissione diurno					

Progetto nuova tangenziale

M1 Fonometria diurna
 M2 Fonometria notturna


 Via Salaria 10 - 25100 Cremona - Tel. +39 035 246989 - Fax +39 035 271195

Provincia di Cremona
COMUNE DI DOVERA



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

MAPPA DI ZONIZZAZIONE
 scala 1:5.000

TAV. 1 S

Mappa di zonizzazione
 Bergamo, giugno 2008