



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

- Utilizzazione delle stazioni di misura
- Aree attrezzate per spettacoli temporanei o mobili
 - Stazione di misura



ZONIZZAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE AI SENSI DELLA LEGGE 447/95 E DELLA LEGGE REGIONALE REGIONE LOMBARDIA N° 13/2001

ADOTTATA CON DELIBERAZIONE N. 17 DEL 13/10/2011

APPROVATA CON DELIBERAZIONE N. 2 DEL 04/04/2012

tavola: 1 - 2 - 3 - 4 - 5
 scala: 1:2'000
 data: 4 aprile 2012
 pratica: 11-082s
 oggetto: azionamento

Arch. Sergio Morandi
 tecnico competente
 in materia acustica ambientale
 (Rif. Legge 447/95)
 D.P.G.R. 13.01.1999 N° 91
 Regione Lombardia

SI Eng Studio Associato
 www.siclouding.it
 CLUSONE (BG) - 24023 - via Matteotti, 7
 tel. e fax 0342/20890
 e-mail: s.morandi@siclouding.it
 BEGATTO - BERGAMO - 24122 - via G. e G. Paglia, 21

PROGETTISTA
 dott. arch. Sergio Morandi
 COLLABORATORI
 geom. Riccardo Barzasi