



	CLASSE I - AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE	<table border="1"> <tr> <th colspan="4">LIMITI SORGENTI SONORE (D.P.C.M. N.11.1987)</th> </tr> <tr> <td>DIURNO</td> <td>NOTTURNO</td> <td>DIURNO</td> <td>NOTTURNO</td> </tr> <tr> <td>55 dB(A)</td> <td>45 dB(A)</td> <td>45 dB(A)</td> <td>35 dB(A)</td> </tr> </table>	LIMITI SORGENTI SONORE (D.P.C.M. N.11.1987)				DIURNO	NOTTURNO	DIURNO	NOTTURNO	55 dB(A)	45 dB(A)	45 dB(A)	35 dB(A)
LIMITI SORGENTI SONORE (D.P.C.M. N.11.1987)														
DIURNO	NOTTURNO	DIURNO	NOTTURNO											
55 dB(A)	45 dB(A)	45 dB(A)	35 dB(A)											
	CLASSE II - AREE PREVALENTEMENTE RESIDENZIALI	<table border="1"> <tr> <th colspan="4">LIMITI SORGENTI SONORE</th> </tr> <tr> <td>DIURNO</td> <td>NOTTURNO</td> <td>DIURNO</td> <td>NOTTURNO</td> </tr> <tr> <td>55 dB(A)</td> <td>45 dB(A)</td> <td>50 dB(A)</td> <td>40 dB(A)</td> </tr> </table>	LIMITI SORGENTI SONORE				DIURNO	NOTTURNO	DIURNO	NOTTURNO	55 dB(A)	45 dB(A)	50 dB(A)	40 dB(A)
LIMITI SORGENTI SONORE														
DIURNO	NOTTURNO	DIURNO	NOTTURNO											
55 dB(A)	45 dB(A)	50 dB(A)	40 dB(A)											
	CLASSE III - AREE DI TIPO MISTO	<table border="1"> <tr> <th colspan="4">LIMITI SORGENTI SONORE</th> </tr> <tr> <td>DIURNO</td> <td>NOTTURNO</td> <td>DIURNO</td> <td>NOTTURNO</td> </tr> <tr> <td>60 dB(A)</td> <td>50 dB(A)</td> <td>55 dB(A)</td> <td>45 dB(A)</td> </tr> </table>	LIMITI SORGENTI SONORE				DIURNO	NOTTURNO	DIURNO	NOTTURNO	60 dB(A)	50 dB(A)	55 dB(A)	45 dB(A)
LIMITI SORGENTI SONORE														
DIURNO	NOTTURNO	DIURNO	NOTTURNO											
60 dB(A)	50 dB(A)	55 dB(A)	45 dB(A)											
	CLASSE IV - AREE AD INTENSA ATTIVITA' UMANA	<table border="1"> <tr> <th colspan="4">LIMITI SORGENTI SONORE</th> </tr> <tr> <td>DIURNO</td> <td>NOTTURNO</td> <td>DIURNO</td> <td>NOTTURNO</td> </tr> <tr> <td>65 dB(A)</td> <td>55 dB(A)</td> <td>60 dB(A)</td> <td>50 dB(A)</td> </tr> </table>	LIMITI SORGENTI SONORE				DIURNO	NOTTURNO	DIURNO	NOTTURNO	65 dB(A)	55 dB(A)	60 dB(A)	50 dB(A)
LIMITI SORGENTI SONORE														
DIURNO	NOTTURNO	DIURNO	NOTTURNO											
65 dB(A)	55 dB(A)	60 dB(A)	50 dB(A)											
	CLASSE V - AREE PREVALENTEMENTE INDUSTRIALI	<table border="1"> <tr> <th colspan="4">LIMITI SORGENTI SONORE</th> </tr> <tr> <td>DIURNO</td> <td>NOTTURNO</td> <td>DIURNO</td> <td>NOTTURNO</td> </tr> <tr> <td>70 dB(A)</td> <td>60 dB(A)</td> <td>65 dB(A)</td> <td>55 dB(A)</td> </tr> </table>	LIMITI SORGENTI SONORE				DIURNO	NOTTURNO	DIURNO	NOTTURNO	70 dB(A)	60 dB(A)	65 dB(A)	55 dB(A)
LIMITI SORGENTI SONORE														
DIURNO	NOTTURNO	DIURNO	NOTTURNO											
70 dB(A)	60 dB(A)	65 dB(A)	55 dB(A)											
	CLASSE VI - AREE ESCLUSIVAMENTE INDUSTRIALI	<table border="1"> <tr> <th colspan="4">LIMITI SORGENTI SONORE</th> </tr> <tr> <td>DIURNO</td> <td>NOTTURNO</td> <td>DIURNO</td> <td>NOTTURNO</td> </tr> <tr> <td>70 dB(A)</td> <td>70 dB(A)</td> <td>65 dB(A)</td> <td>65 dB(A)</td> </tr> </table>	LIMITI SORGENTI SONORE				DIURNO	NOTTURNO	DIURNO	NOTTURNO	70 dB(A)	70 dB(A)	65 dB(A)	65 dB(A)
LIMITI SORGENTI SONORE														
DIURNO	NOTTURNO	DIURNO	NOTTURNO											
70 dB(A)	70 dB(A)	65 dB(A)	65 dB(A)											
	CONFINE COMUNALE													
	AREA FESTE													

PROVINCIA DI BRESCIA
COMUNE DI MARONE

dott. Paolo Grimaldi
Studio di Acustica Applicata
Studio: Via Seregnella, 10/5 - 25030 SERRATE (BS)
 Tel. e Fax: 03029277 - web: 030292702 - www.studiogrimaldi.com

ZONIZZAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE
Legge 26 ottobre 1995 n° 447
 Legge Regionale 10 agosto 2001 n° 13
 D.G.R. 12 luglio 2002 n° 9776

DISSEGNO	TAV. 4: ZONIZZAZIONE 1	FIRMA
DATA	FEBBRAIO 2010	DELIBERA DI ADOZIONE C.C. N°19 DEL 15/04/2009
DISEGNATO	DOTT. ANDREA BREVIARIO	DELIBERA DI APPROVAZIONE C.C. N° 15 DEL 20/12/2009
VISTO	DOTT. PAOLO GRIMALDI	
SCALA	1:5000	