



TIPO DI STRADA	SOTTOFOSSO / PIA ACQUEDOTTI	STRADE ESISTENTI E ASSIMILABILI		ALTRI SECTORI	
		AMPIREZZA (M)	ALTEZZA (M)	DURNO (DBA)	NOTTURNO (DBA)
A		100 m	10 m	70	65
B		100 m	10 m	70	65
C		100 m	10 m	70	65
D		100 m	10 m	70	65
E		100 m	10 m	70	65
F		100 m	10 m	70	65

TIPO DI STRADA	SOTTOFOSSO / PIA ACQUEDOTTI	STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE		ALTRI SECTORI	
		AMPIREZZA (M)	ALTEZZA (M)	DURNO (DBA)	NOTTURNO (DBA)
A		100 m	10 m	70	65
B		100 m	10 m	70	65
C		100 m	10 m	70	65
D		100 m	10 m	70	65
E		100 m	10 m	70	65
F		100 m	10 m	70	65

**PROVINCIA DI BERGAMO
COMUNE DI TORRE DE' ROVERI**

**ZONIZZAZIONE ACUSTICA
DEL TERRITORIO COMUNALE**

Legge 26 ottobre 1995 n° 47
Legge Regionale 10 agosto 2001 n° 13
D.G.R. 12 luglio 2002 n° 9776

DISEGNO	TAV. 5 FASCE STRADALI	N.	MODIFICA	DATA	FIRMA
DATA	NOVEMBRE 2008	001	PROPOSTA N° 1	11.2008	
DISEGNATO	DOTT. ANDREA BREVIARO				
VISTO	DOTT. PAOLO GRIMALDI				
SCALA	1:5000				

dott. Paolo Grimaldi
 Studio di Acustica Applicata
 Via F.lli 03/20187 - tel. 0332/2321 - e-mail: p.grimaldi@pa.gov.it