



CLASSIFICAZIONE ACUSTICA COMUNALE

1	2	3
4	5	6
7	8	9
		10

Dimensione: rettangoli
 Area rettangoli: 3
 Scala: 1:5000

Elaborazione e compilazione: DOCCI DANI, ANGELO GILCERIO

Dr. Juri, Officina Provi
 Tecnico Acustico Regione Veneto s.r.l.

Belluno, 20 marzo 2005

LEGENDA

- CLASSE I: AREE PIU' RIFUGIATE
 Periodo di riferimento
 Numero: 50 dB_A
- CLASSE II: AREE PRESERVATE AD USO PREVALENTEMENTE RESIDENZIALE
 Periodo di riferimento
 Numero: 55 dB_A
- CLASSE III: AREE DI TIPO MISTO
 Periodo di riferimento
 Numero: 60 dB_A
- CLASSE IV: AREE DI INTENSA ATTIVITA' UMANA
 Periodo di riferimento
 Numero: 65 dB_A
- CLASSE V: AREE PREVALENTEMENTE INDUSTRIALI
 Periodo di riferimento
 Numero: 70 dB_A
- CLASSE VI: AREE ESCLUSIVAMENTE INDUSTRIALI
 Periodo di riferimento
 Numero: 75 dB_A
- DOGRV 4113 del 1991, Allegato A1 punto 2
 Periodo di riferimento
 Numero: 60 dB_A
- FASCE DI TRANZIZIONE
 Periodo di riferimento
 Numero: 60 dB_A
- FASCE DI PERIZONA STRADALE
 Periodo di riferimento
 Numero: 70 dB_A
- FASCE DI PERIZONA FERROVIARIA
 Periodo di riferimento
 Numero: 65 dB_A
- LIMITI DI PERIZONA FERROVIARIA
 m. 150
 m. 100
- AEROPORTO FASCE A (PROVVISORIA)
 L_{Aeq} < 65 dB
- AEROPORTO FASCE B (PROVVISORIA)
 L_{Aeq} < 75 dB
- AEROPORTO FASCE C (PROVVISORIA)
 L_{Aeq} < 75 dB
- INFRASTRUTTURE STRADALI DI PROGETTO

