



1	2	3
4	5	6
7	8	9
		10

INFORMATICA REGIONALE
 DIREZIONE REGIONALE

TAVOLA DI UNIONE

Elaborazione e compilazione: DOTT. DAN. ANGELO GILCERIO

Dr. arch. Filippo Dotti
 Tecnico Acustico Regione Veneto n. 114

Belluno, 20 marzo 2005

LEGENDA

- CLASSE I - AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE**
 Colore: Verde
 Numero di riferimento: 50 dB(A)
 Periodo di riferimento: Numero: 40 dB(A)
- CLASSE II - AREE DESTINATE AD USO PREVALENTEMENTE RESIDENZIALE**
 Colore: Giallo
 Numero di riferimento: 55 dB(A)
 Periodo di riferimento: Numero: 45 dB(A)
- CLASSE III - AREE DI TIPO MISTO**
 Colore: Rosso
 Numero di riferimento: 60 dB(A)
 Periodo di riferimento: Numero: 50 dB(A)
- CLASSE IV - AREE DI INTENSA ATTIVITA' UMANA**
 Colore: Ciano
 Numero di riferimento: 65 dB(A)
 Periodo di riferimento: Numero: 55 dB(A)
- CLASSE V - AREE PREVALENTEMENTE INDUSTRIALI**
 Colore: Viola
 Numero di riferimento: 70 dB(A)
 Periodo di riferimento: Numero: 60 dB(A)
- CLASSE VI - AREE ESCLUSIVAMENTE INDUSTRIALI**
 Colore: Rosso scuro
 Numero di riferimento: 70 dB(A)
 Periodo di riferimento: Numero: 60 dB(A)
- DGRN 4313 del 1991, Allegato A1 punto 2**
 Colore: Bianco
 Numero di riferimento: 60 dB(A)
 Periodo di riferimento: Numero: 50 dB(A)
- FASCE DI TRANSIZIONE**
 Colore: Rosso
 Numero di riferimento: 60 dB(A)
 Periodo di riferimento: Numero: 50 dB(A)
- FASCE DI PERICOLO STRADALE**
 Colore: Verde chiaro
 Numero di riferimento: 70 dB(A)
 Periodo di riferimento: Numero: 60 dB(A)
- LIMITI DI FERTILITA' FERROVIARIA**
 Colore: Verde scuro
 Numero di riferimento: 65 dB(A)
 Periodo di riferimento: Numero: 55 dB(A)
- AEROPORTO FASCE A (PROVVISORIA)**
 Colore: Verde scuro
 Numero di riferimento: 65 dB(A)
 Periodo di riferimento: Numero: 55 dB(A)
- AEROPORTO FASCE B (PROVVISORIA)**
 Colore: Verde scuro
 Numero di riferimento: 65 dB(A)
 Periodo di riferimento: Numero: 55 dB(A)
- AEROPORTO FASCE C (PROVVISORIA)**
 Colore: Verde scuro
 Numero di riferimento: 65 dB(A)
 Periodo di riferimento: Numero: 55 dB(A)
- INFRASTRUTTURE STRADALI DI PROGETTO**
 Colore: Verde scuro
 Numero di riferimento: 65 dB(A)
 Periodo di riferimento: Numero: 55 dB(A)

