



○ da P01 a P06 Punt di misura fonometrica

— CONFINE COMUNALE

LEGENDA ALLA TAVOLA 5.1		VALORI LIMITE DI IMMISSIONE (D.P.C.M. 14/11/97) (D.P.C.M. 01/03/91)		VALORI LIMITE DI EMISSIONE (D.P.C.M. 14/11/97)		VALORI DI QUALITA' (D.P.C.M. 14/11/97)		VALORI DI ATTENZIONE (D.P.C.M. 14/11/97)	
CAMPITURA	CLASSI DI DESTINAZIONE D'USO DEL TERRITORIO	LIMITE DIURNO	LIMITE NOTTURNO	LIMITE DIURNO	LIMITE NOTTURNO	LIMITE DIURNO	LIMITE NOTTURNO	LIMITE DIURNO ORARIO	LIMITE NOTTURNO ORARIO
		Leq (A)	Leq (A)	Leq (A)	Leq (A)	Leq (A)	Leq (A)	Leq <sub>h</sub> (A)	Leq <sub>n</sub> (A)
	I AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE	50	40	45	35	47	37	60	45
	II AREE PREVALENTEMENTE RESIDENZIALI	55	45	50	40	52	42	65	50
	III AREE DI TIPO MISTO	60	50	55	45	57	47	70	55
	IV AREE AD INTENSA ATTIVITA' UMANA	65	55	60	50	62	52	75	60
	V AREE PREVALENTEMENTE INDUSTRIALI	70	60	65	55	67	57	80	65

  

Fasce di pertinenza	Strade (D.P.R. 30/03/04 N.142) e ferrovie esistenti (D.P.R. 18/11/98 N.459)	Ferrovia di nuova realizzazione
FASCIA A	LIMITE DIURNO 70 dB(A) LIMITE NOTTURNO 60 dB(A)	LIMITE DIURNO 65 dB(A) LIMITE NOTTURNO 55 dB(A)
FASCIA B	LIMITE DIURNO 65 dB(A) LIMITE NOTTURNO 55 dB(A)	LIMITE DIURNO 60 dB(A) LIMITE NOTTURNO 50 dB(A)

**CONSULTING & MANAGEMENT**  
VALUTAZIONE DI IMPATTO ACUSTICO E VIBRAZIONALE

PIANO COMUNALE DI AZIONAMENTO ACUSTICO DEL  
COMUNE DI SAN ROCCO AL PORTO (LO)

Milano, Ottobre 2004 Rev.1.0

TAVOLA 5.1-B scala 1:5000

CLASSIFICAZIONE DEL TERRITORIO COMUNALE IN ZONE  
ACUSTICAMENTE OMogenee (D.P.C.M. 13/91 e D.P.C.M. 14/11/97)

Prof. arch. Ing. Ezio Rondani  
"Titolare" "Titolare" "Titolare" in acustica ambientale"  
al servizio della L. 447/95 art. 2 comma 8  
La C.A.S. s.p.a. via Cassanese 10 - 20139 Milano  
Tel. 02/575011 Fax 02/57501200  
Certificato n° 1193