

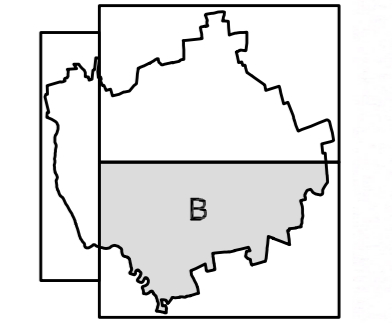
LEGENDA		valore limite d'immissione dB(A) tempi di riferimento	
Classi di destinazioni d'uso del territorio		diurno 06.00-22.00	notturno 22.00-06.00
	CLASSE I: Aree particolarmente protette	50	40
	CLASSE II: Aree prevalentemente residenziali	55	45
	CLASSE III: Aree di tipo misto	60	50
	CLASSE IV: Aree di intensa attività umana	65	55
	CLASSE V: Aree prevalentemente industriali	70	60
	CLASSE VI: Aree esclusivamente industriali	70	70
Fasce territoriali di pertinenza delle infrastrutture stradali di cui al D.P.R. 30 Marzo 2004 n° 142			
	Fascia A: 100 m		
	Fascia B: 150 m - 50 m		
Aree di rispetto aeroporto di Milano - Linate D.M 31/10/97 Bozza SEA scenario 2004			
	ZONA -A- l'indice L <sub>WA</sub> non può superare il valore di 65 dB(A)		
	ZONA -B- l'indice L <sub>WA</sub> non può superare il valore di 75 dB(A)		
	ZONA -C- l'indice L <sub>WA</sub> non può superare il valore di 75 dB(A)		
	Aeroporto di Milano - Linate		
	Aree destinate a spettacolo a carattere temporaneo, ovvero mobile, ovvero all'aperto		

Comune di Peschiera Borromeo  
(Provincia di Milano)

PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA  
redatto ai sensi della L.R. 10 Agosto 2001 n°13  
e ai criteri tecnici di dettaglio di cui alla D.G.R. n° VII/9776

TAV 4B - CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL  
TERRITORIO COMUNALE

SCALA 1:5.000  
GIUGNO 2007



Gerosa Carlo  
 architetto  
 1038

Dott. Arch. Carlo Luigi Gerosa  
Dott. Ing. Andrea Debernardi  
Franco Bessi - Elaborazioni cartografiche

Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Milano n° 9098  
Tecnico competente in acustica ambientale ai sensi della Legge 447/95 - Decreto di nomina n. 1468/00

Via Biancamano, 2 - 20052 - MONZA (MI) - Tel: 039.2725024 - Fax: 039.2724724  
e-mail: gerosca@studioarchitetturajerosa.191.it  
C.F.: 039222222222222222 - P.IVA: 11779950150

ci riserviamo la proprietà di questo disegno con divieto di riproduzione e di renderlo noto a terzi senza autorizzazione