

PERIMETRO AEROPORTO	
AREA DI STUDIO	
CONFINE COMUNALE	
CONFINE PROVINCIALE	
CONFINE REGIONALE	

LIMITI MASSIMI DI IMMISSIONE (LEQ IN DB (A))	TEMPI DI RIFERIMENTO		CLASSI
	DIURNO	NOTTURNO	
AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE	50	40	I
AREE PREVALENTEMENTE RESIDENZIALI	55	45	II
AREE TIPO MISTO	60	50	III
AREE DI INTENSA ATTIVITÀ UMANA	65	55	IV
AREE PREVALENTEMENTE INDUSTRIALI	70	60	V
AREE ESCLUSIVAMENTE INDUSTRIALI	70	70	VI


ZONIZZAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO NON ESEGUITA	
RICETTORI SENSIBILI: SCUOLE / OSPEDALI E CASE DI CURA	
RETE SEA: MONITORAGGIO RUMORE AEROPORTUALE	

Revisione	Data Agg.	Motivo dell'Aggiornamento	Dis.	Contr.


ERM Italia S.p.A.
 Via San Gregorio, 38
 I - 20124 Milano
 Tel. +39 02 67 44 01
 Fax +39 02 67 07 83 82
 Email info.italy@erm.com

Progetto: **SIA NUOVO MASTER PLAN AEROPORTUALE**
Aeroporto di Malpensa

Figura: **4.7.3a Zonizzazione Acustica dell'Area di Studio**

Revisione: 00	Scala: 1:50.000	Cliente:
Data: Febbraio 2009	Commissa: 0056348	
Formato: A2+	Layout: 4.7.3a	
Disegnato da: AF	Controllato da: SF	