



LEGENDA

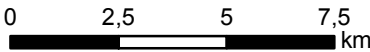
- Piste Attuali
- Sedime Aeroportuale Attuale
- Recettori Sensibili
 - Scuole
 - Ospedali e cliniche
 - Case di riposo

LVA Scenario Intermedio 3 giorno di picco

60 dBA (Zona A)

Superi (dBA)

- 0-5
- 5-10
- 10-15
- 15-20



Sistema di Coordinate: WGS 1984 UTM Zone 32N
Proiezione: Transverse Mercator
Datum: WGS 1984

 **ERM Italia S.p.A.**

Via San Gregorio, 38
I - 20124 Milano
Tel. +39 02 6744 01
Fax +39 02 6707 8382
Email info.italy@erm.com

Progetto
**Integrazioni Volontarie SIA
Nuovo Master Plan MXP**

Sito
Malpensa (Va)

Figura:
5n Confronto Zonizzazioni Acustiche e Leq.
Scenario Intermedio mediato sul
giorno di picco - periodo notturno

Scala
1:175.000

Codice progetto
0056348

Cliente


Revisione
00

Data
Ottobre 2012

Formato
A3

Layout
-

Controllato
MDS

PM
JAS

File
Superi_I_pd_n