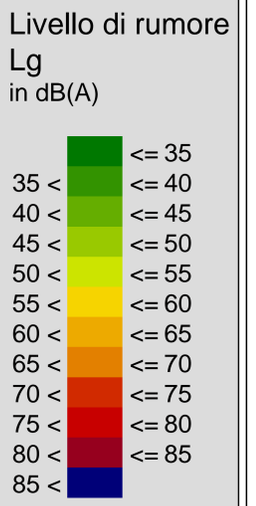


MAPPA RUMORE DI CANTIERE - SCENARIO CANTIERI FISSI WORST CASE - PERIODO DIURNO quota h=4m



Scala 1:5000

- Segni e simboli
- Linea
  - Area
  - Asse strada
  - Linea emissione
  - Sorgente punto

PROponente

ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE  
ITALIAN CIVIL AVIATION AUTHORITY

Toscana  
Aeroporti

MASTER PLAN 2014-2029  
AEROPORTO  
AMERIGO VESPUCCI  
FIRENZE

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

responsabile progetto e coordinatore tecnico:  
Ing. Lorenzo TENERANI

ambiente  
Ingegneria ambientale e laboratori

nome elaborato: Rumore - Mappe acustiche fase di cantiere - Simulazioni aree fisse di cantiere - Worst Case

codice elaborato: INT-AMB-04-TAV-051

Rev.	Descrizione	Redatto	Disegnato	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	Emissione per integratori VIA	T. Tenerani	Agosto 2015	A. Bertolini	Agosto 2015	L. Tenerani	Agosto 2015	T.A. - V. Tenerani

1:5.000