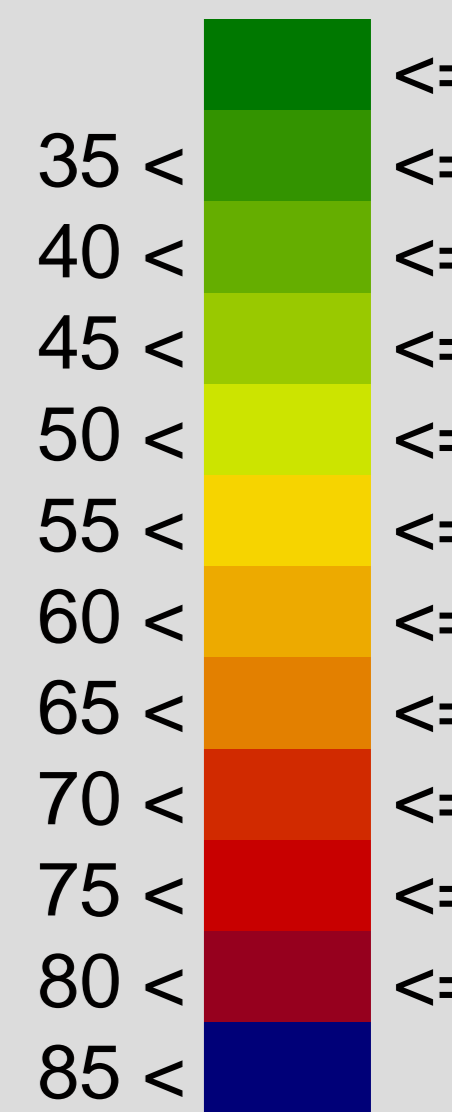


MAPPA RUMORE DI CANTIERE - SCENARIO 1 MASSIMO IMPATTO WORST CASE - PERIODO DIURNO quota h=4m

Livello di rumore
Lg
in dB(A)



Scala 1:5000

Segni e simboli

- Linea
- Area
- Asse strada
- Linea emissione
- Sorgente punto

PROPRONENTE

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

NO. di CARARADA
Via Firenze, 21
50129 CARARADA (PT)
Tel. 0585/81524
Fax 0585/81524

NO. di FIRENZE
Via di Sesto San Giovanni, 15
50139 FIRENZE (FI)
Tel. 055/279928
Fax 055/279928

NOME ELABORATO Rumore - Mappe acustiche fase di cantiere -
Scenario 1 di massimo impatto

CODICE ELABORATO INT-AMB-04-TAV-052

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	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