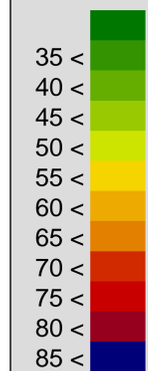


MAPPA RUMORE STRADALE - SCENARIO 2029 - PERIODO NOTTURNO quota h=4m



Livello di rumore
Ln
in dB(A)



Scala 1:5000

Segni e simboli
 Linea
 Area
 Asse strada
 Linea emissione

PROponente

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 rumore da traffico stradale complessivo - scenario 2029, periodo notturno

codice elaborato
INT-AMB-04-TAV-050

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Revisione
A	Emissione per integrazione VIA	T. Tenerani	Agosto 2015	A. Battistini	Agosto 2015	L. Tenerani	Agosto 2015	T.A. - V. D'Alfonso