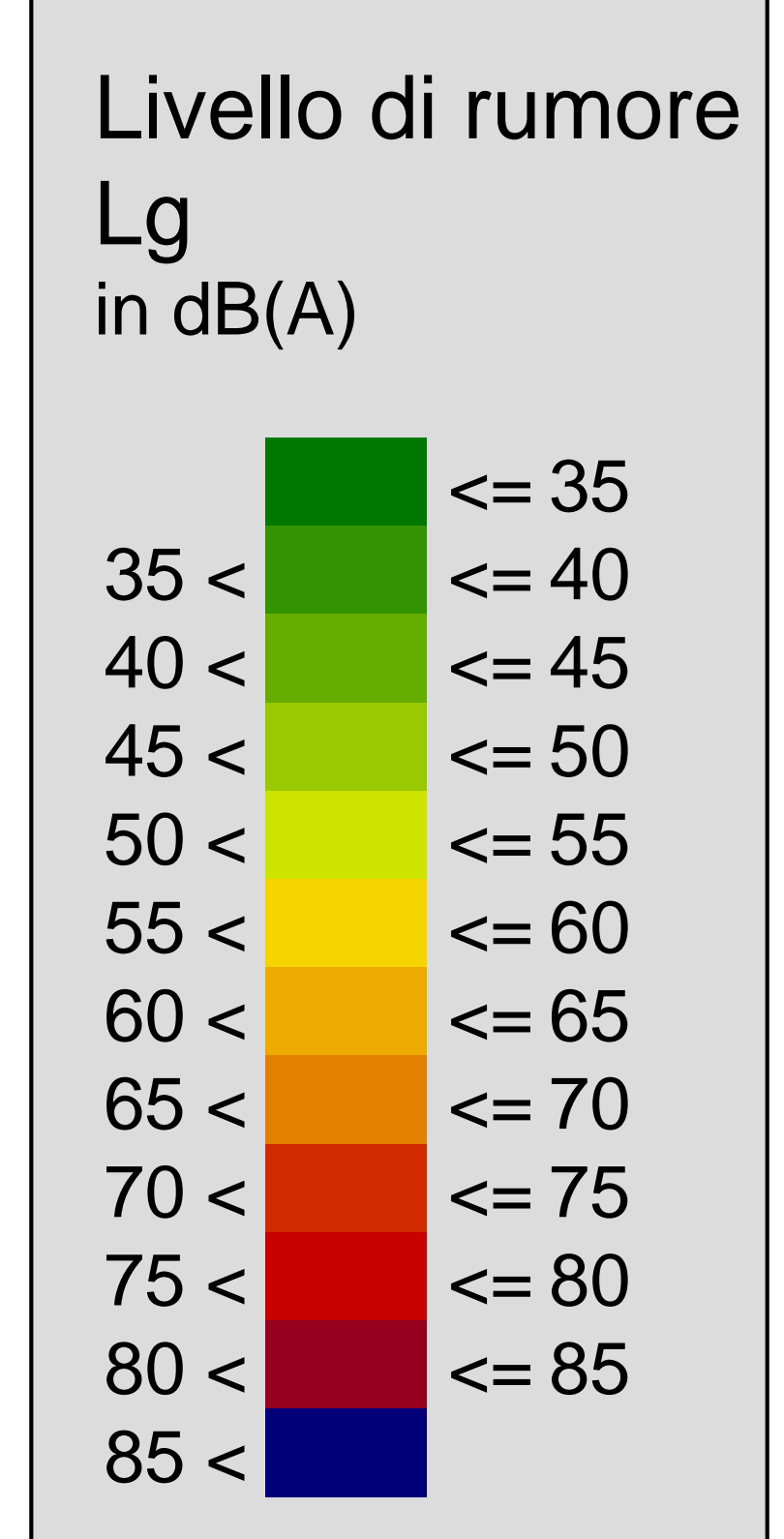
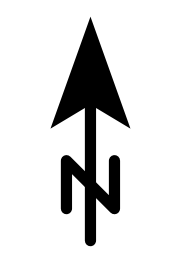
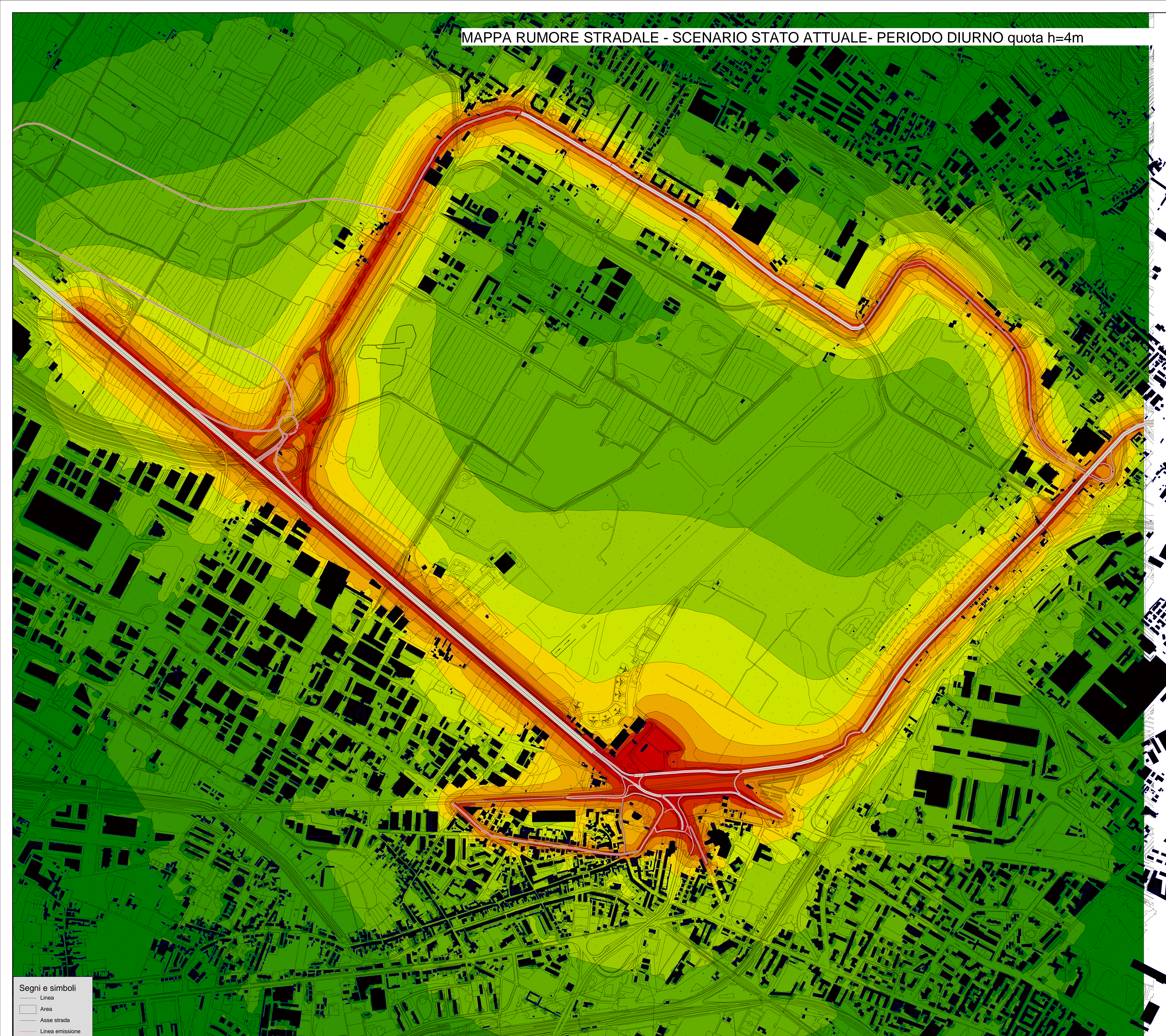


MAPPA RUMORE STRADALE - SCENARIO STATO ATTUALE- PERIODO DIURNO quota h=4m



Scala 1:5000

Segni e simboli

- Linea
- Area
- Asse strada
- Linea emissione

PROponente

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 - stato attuale, periodo diurno

codice elaborato  
INT-AMB-04-TAV-037

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

Scale: 1:5.000