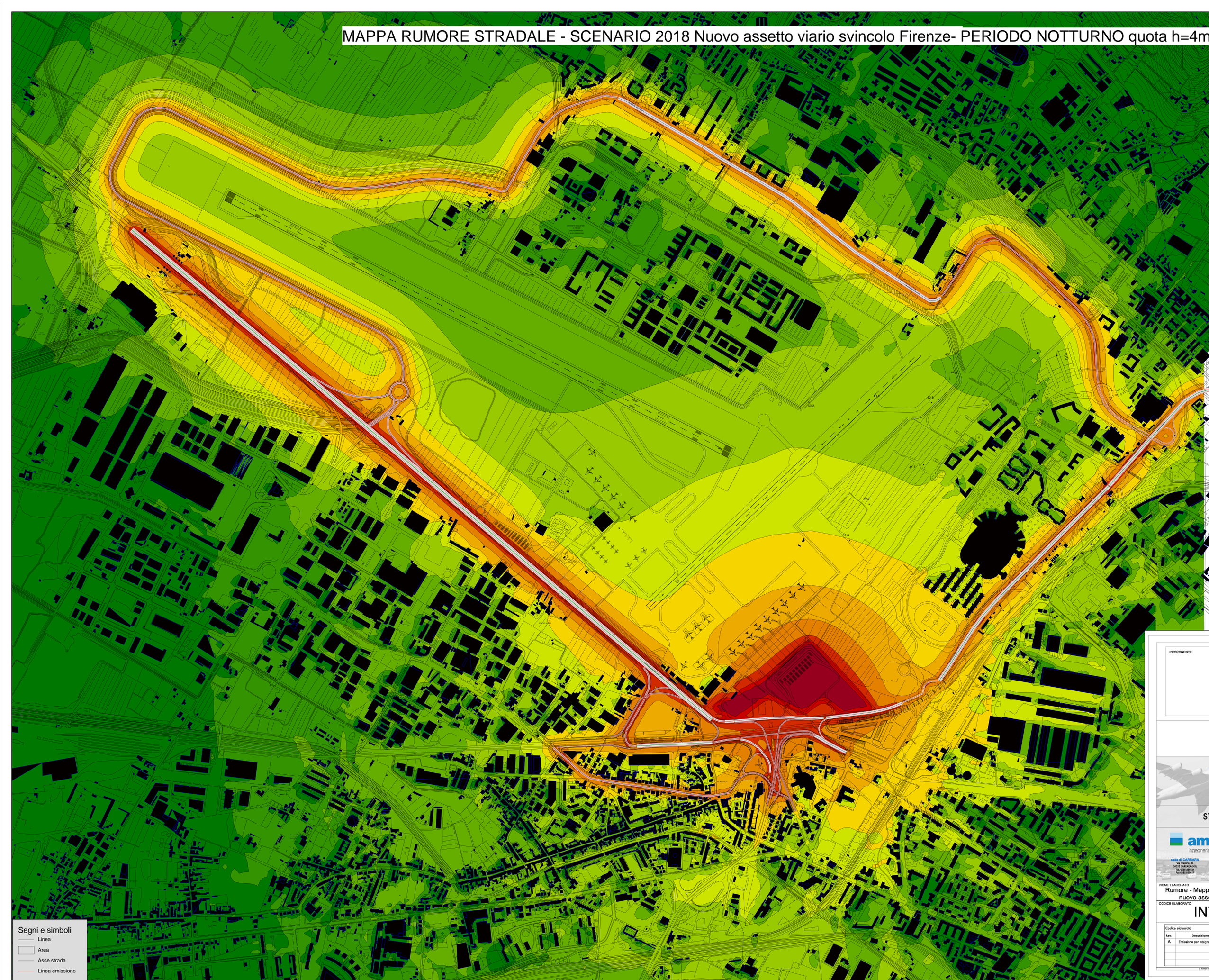
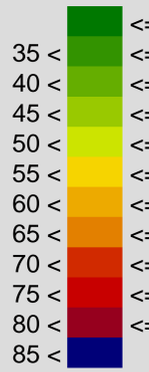


MAPPA RUMORE STRADALE - SCENARIO 2018 Nuovo assetto viario svincolo Firenze- PERIODO NOTTURNO quota h=4m



Livello di rumore  
Ln  
in dB(A)



Scala 1:5000

Segni e simboli  
Linea  
Area  
Asse strada  
Linea emissione

PROponente

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 2018,  
nuovo assetto viario svincolo ingresso Firenze, periodo notturno

codice elaborato:  
**INT-AMB-04-TAV-046**

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