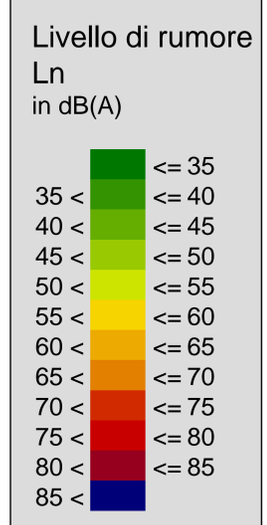
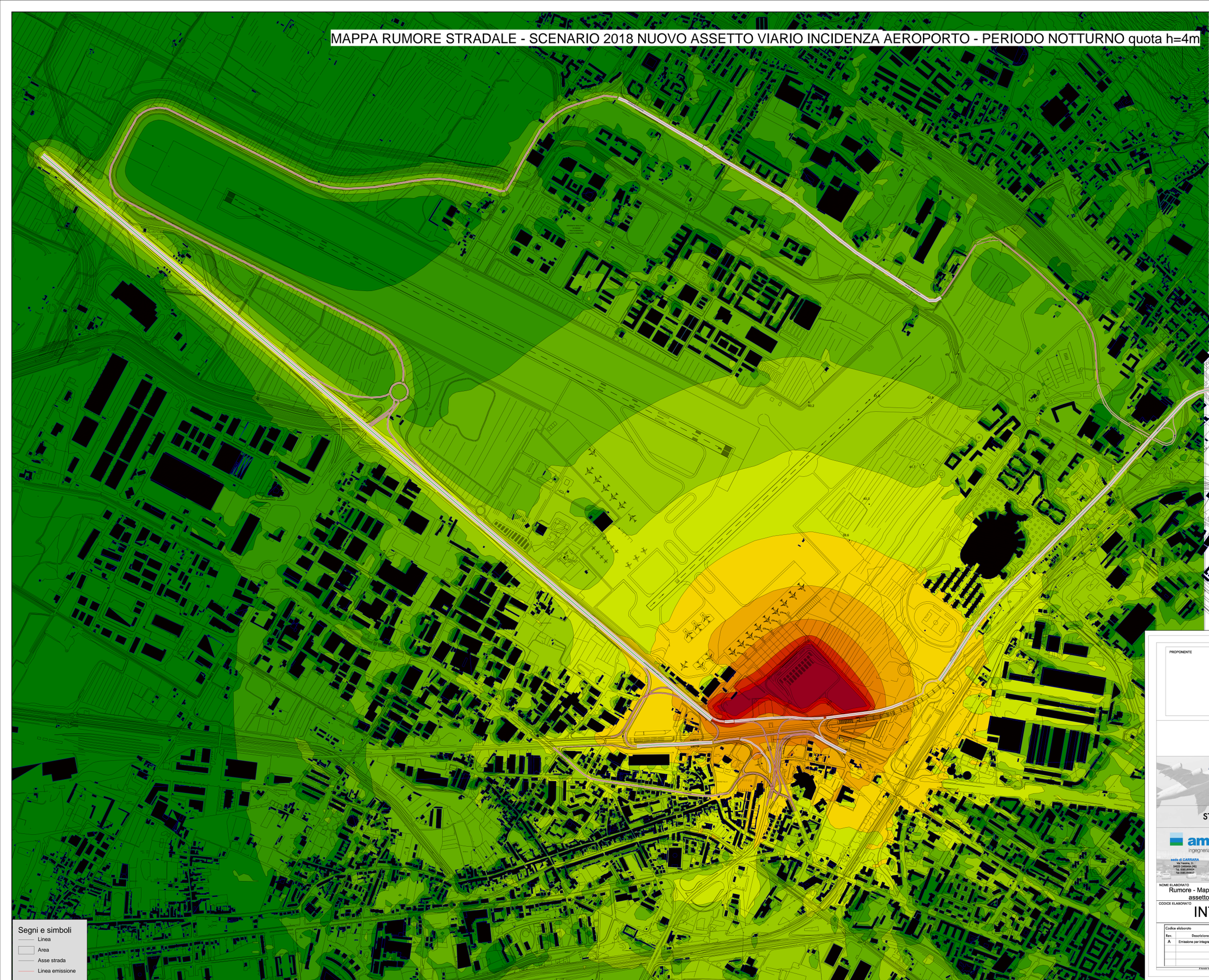


MAPPA RUMORE STRADALE - SCENARIO 2018 NUOVO ASSETTO VIARIO INCIDENZA AEROPORTO - PERIODO NOTTURNO quota h=4m



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

ambiente
 Ingegneria ambientale e laboratori

RESPONSABILE PROGETTO E COORDINATORE TECNICO:
 Ing. Lorenzo TENERANI

NOME ELABORATO:
 Rumore - Mappe rumore da solo traffico indotto - scenario 2018, nuovo assetto viario svincolo ingresso Firenze, periodo notturno

CODICE ELABORATO:
INT-AMB-04-TAV-042

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Adattamenti
A	Emissione per integrazione VIA	T. Tenerani	Agosto 2016	A. Battistini	Agosto 2016	L. Tenerani	Agosto 2016	T.A. - V. D'AMARCO