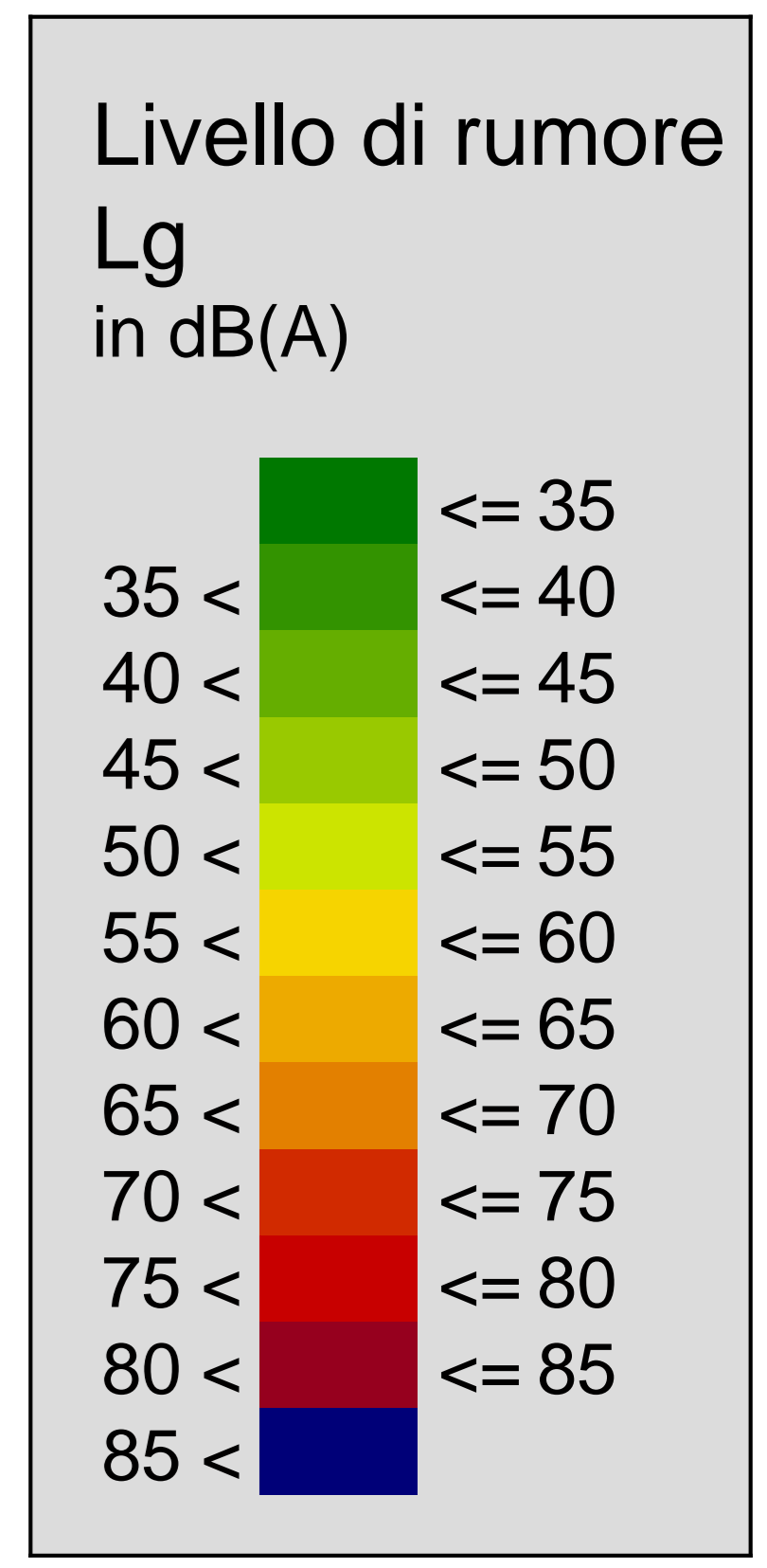
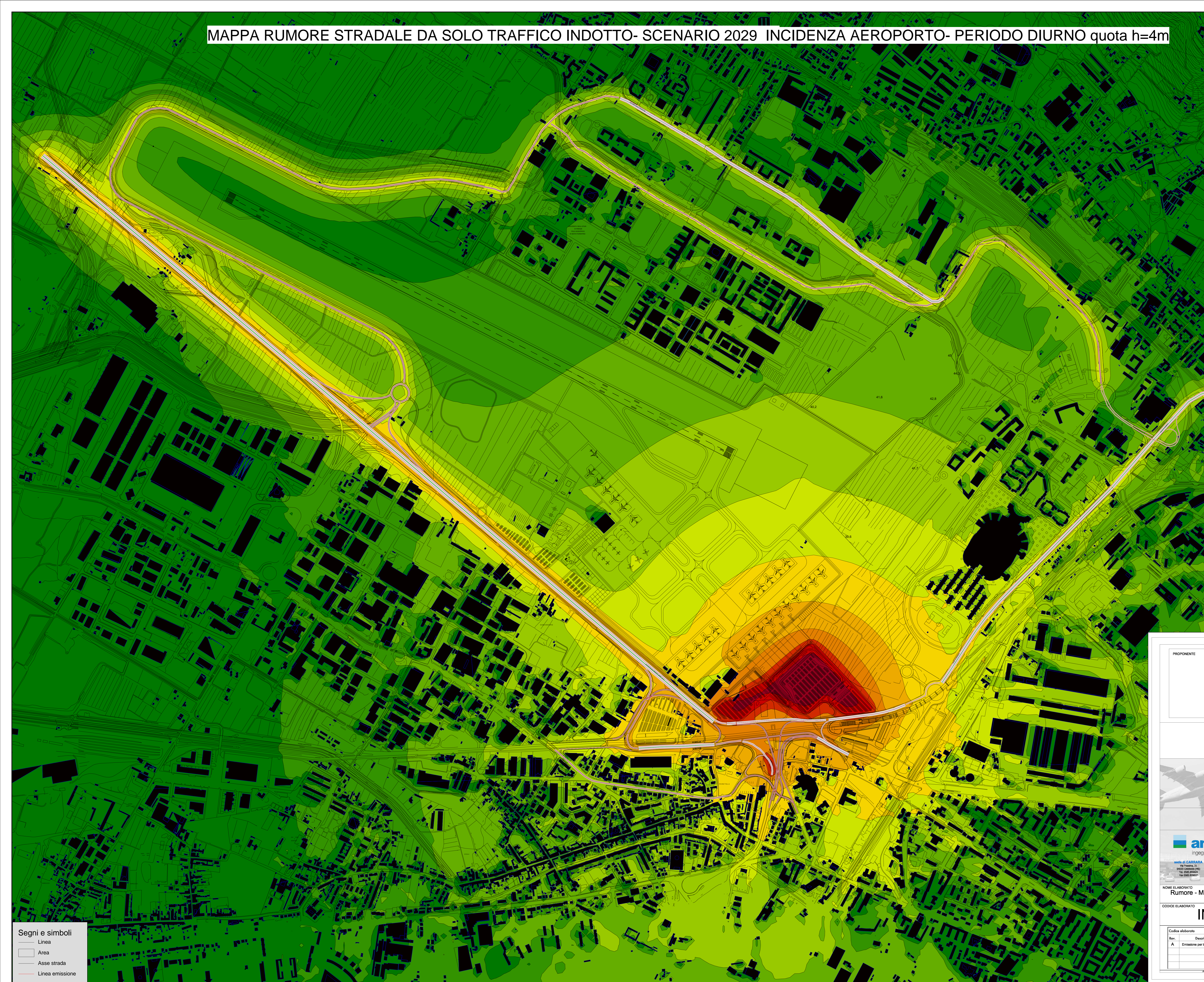


MAPPA RUMORE STRADALE DA SOLO TRAFFICO INDOTTO- SCENARIO 2029 INCIDENZA AEROPORTO- PERIODO DIURNO quota h=4m



Scala 1:5000

Segni e simboli

- Linea
- Area
- Asse strada
- Linea emissione

PROponente



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

NOIE ELABORATO
Rumore - Mappe rumore da solo traffico indotto - scenario 2029, periodo diurno

CODICE ELABORATO
INT-AMB-04-TAV-047

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'Almaraz

Scale: 1:5.000