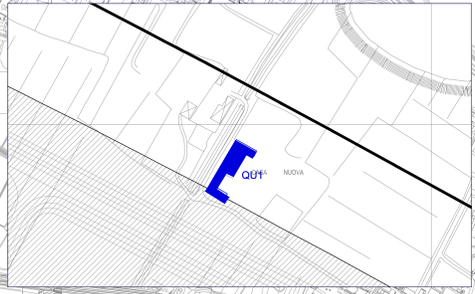
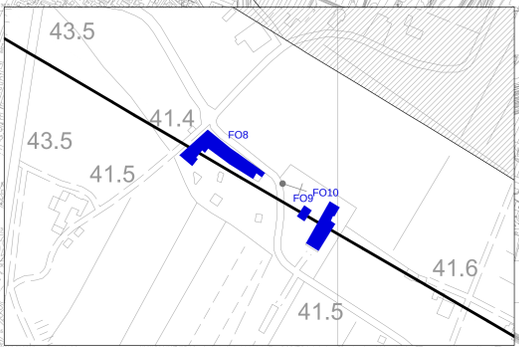
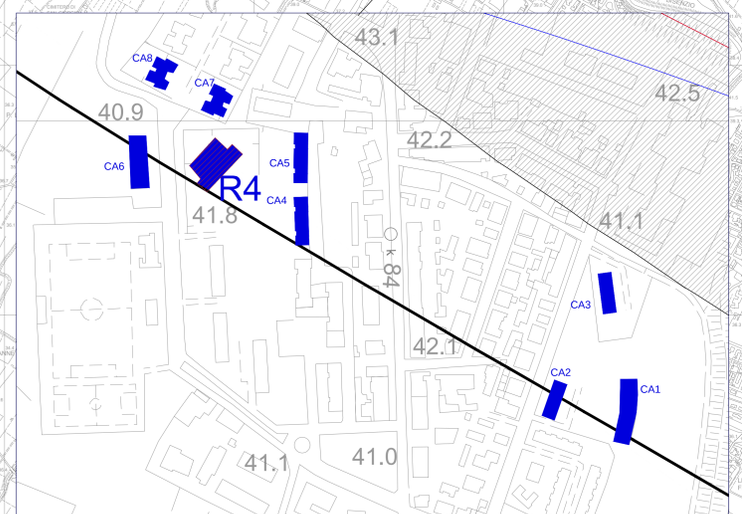
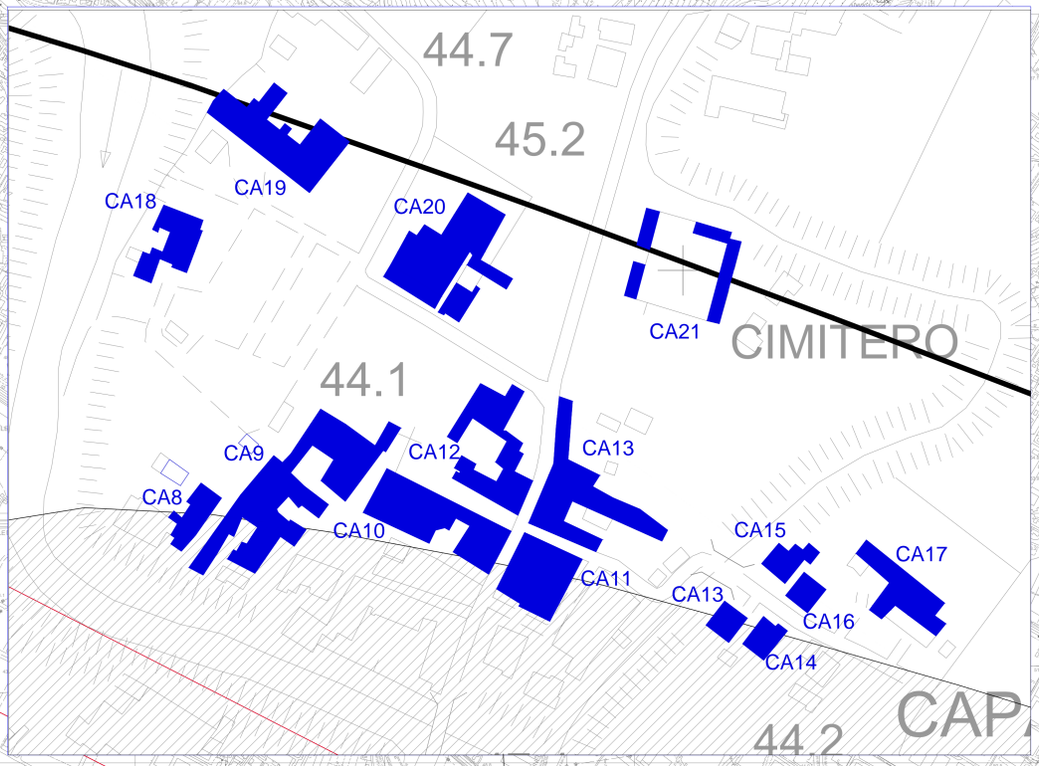


LEGENDA

- Rotte di volo**
- Departure
 - Approach
- Curve Isononiche LVA**
- Isononica LVA 60 dB(A)
 - Isononica LeqD 60 dB(A)
- Potenziale intorno aeroportuale**
- Ricettori**
- Ricettori sensibili presso i quali non viene garantito il rispetto dei limiti acustici di piano comunale di classificazione acustica
 - Ricettori presso i quali non viene garantito il rispetto dei limiti acustici di piano comunale di classificazione acustica
 - Area polo scientifico e tecnologico di Sesto Fiorentino, oggetto di intervento di mitigazione passiva

Rn°, CAn°, FON°, QUin° - Identificativo ricettore

Nota: Le schede di identificazione e descrizione dei singoli ricettori sono inserite nell'elaborato INT-AMB-04-SCD-003



MASTER PLAN 2014-2029 AEROPORTO AMERIGO VESPUCCI FIRENZE

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE



NOME ELABORATO: Rumore - Identificazione dei ricettori esterni all'intorno aeroportuale con potenziale superamento dei limiti di PCCA - Periodo diurno (2029)

INT-AMB-04-TAV-035

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Varie
A	Emissione per integrazioni VIA	G. Rossi	Agosto 2015	M. Angeloni	Agosto 2015	L. Tenerani	Agosto 2015	T.A. - V. D'Arienzo	