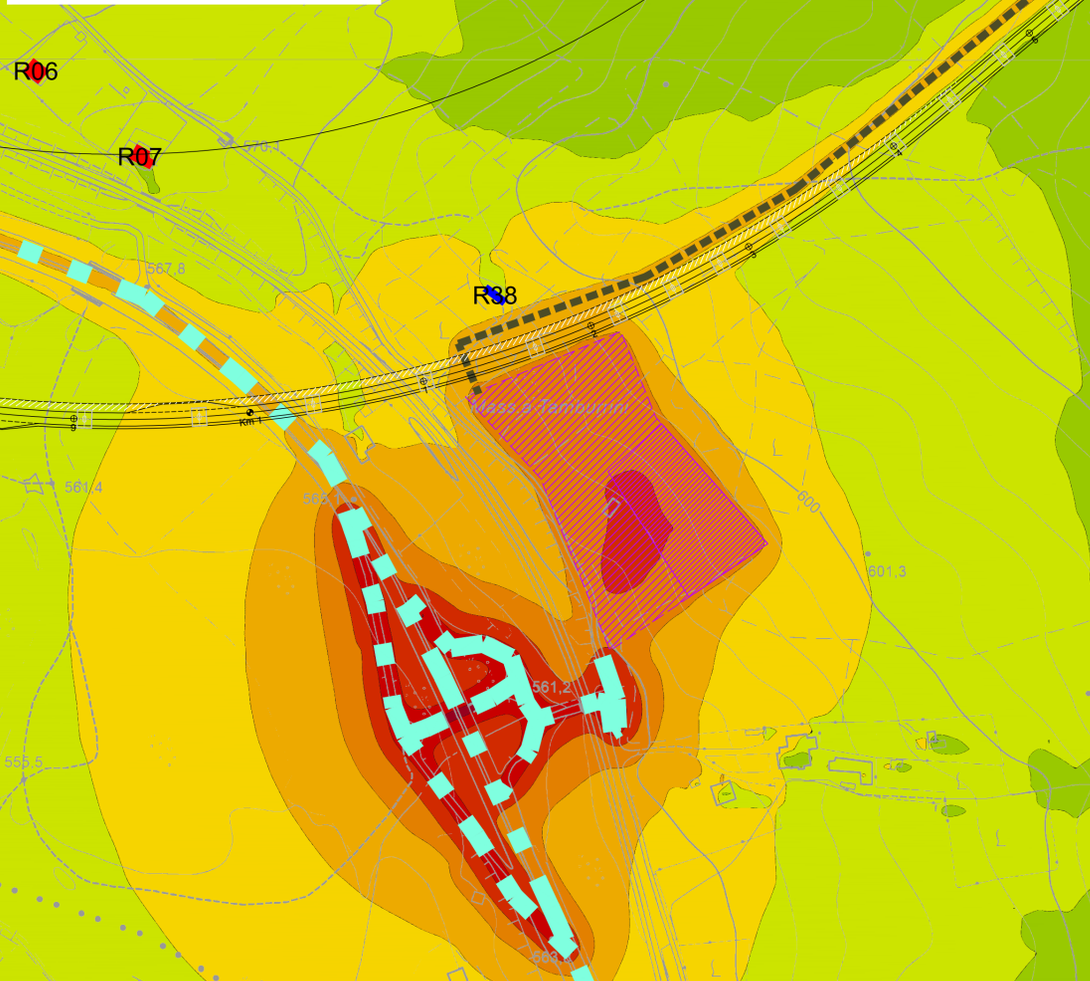


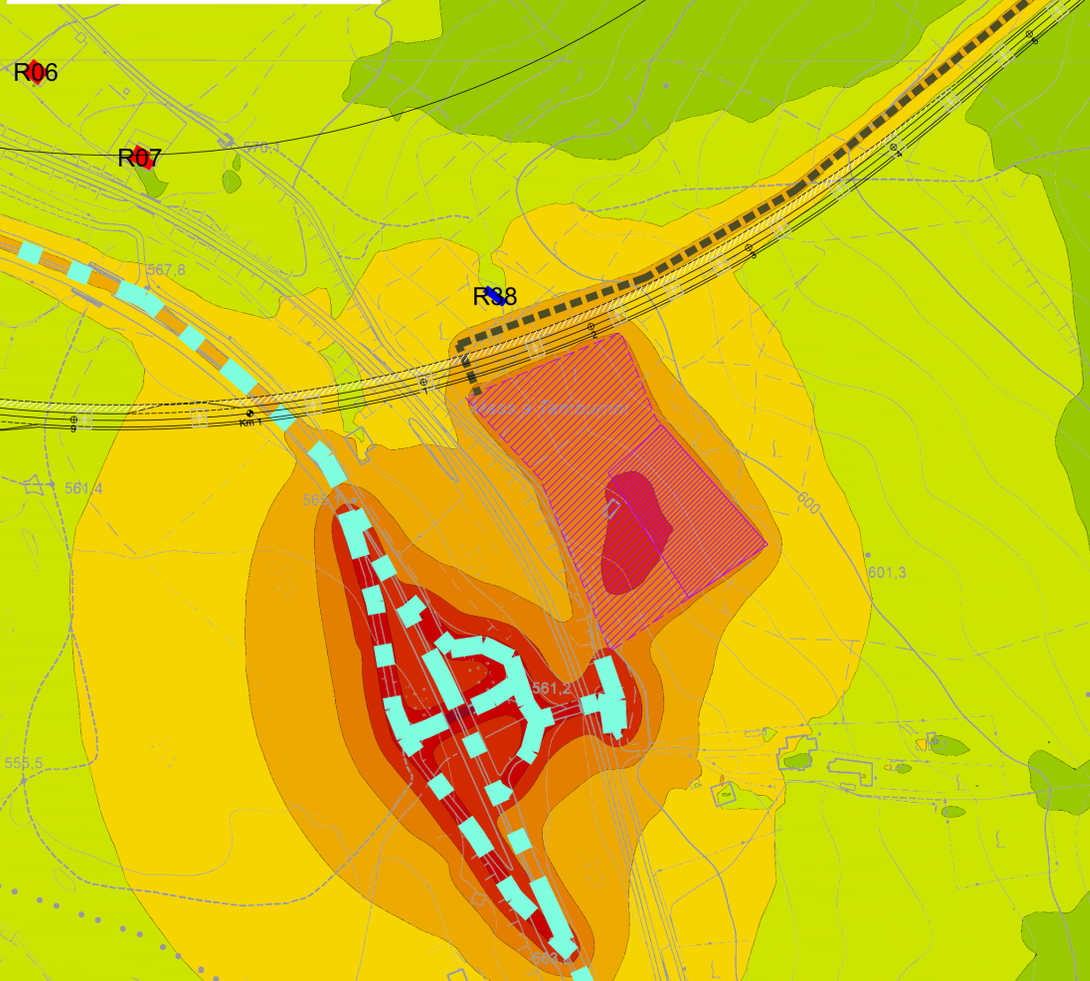
DIURNO - ANTE MITIGAZIONE



NOTTURNO - ANTE MITIGAZIONE



DIURNO - POST MITIGAZIONE

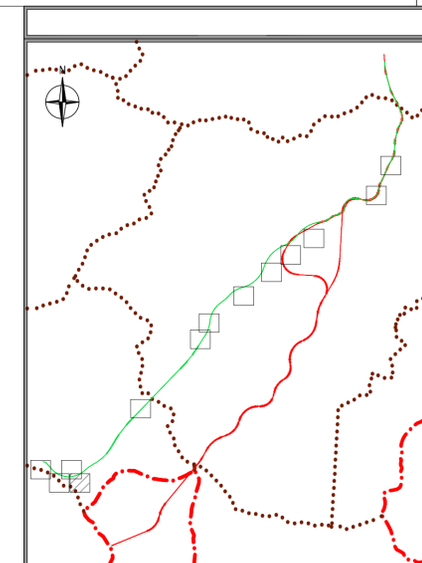
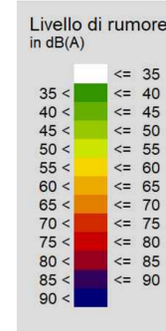


NOTTURNO - POST MITIGAZIONE

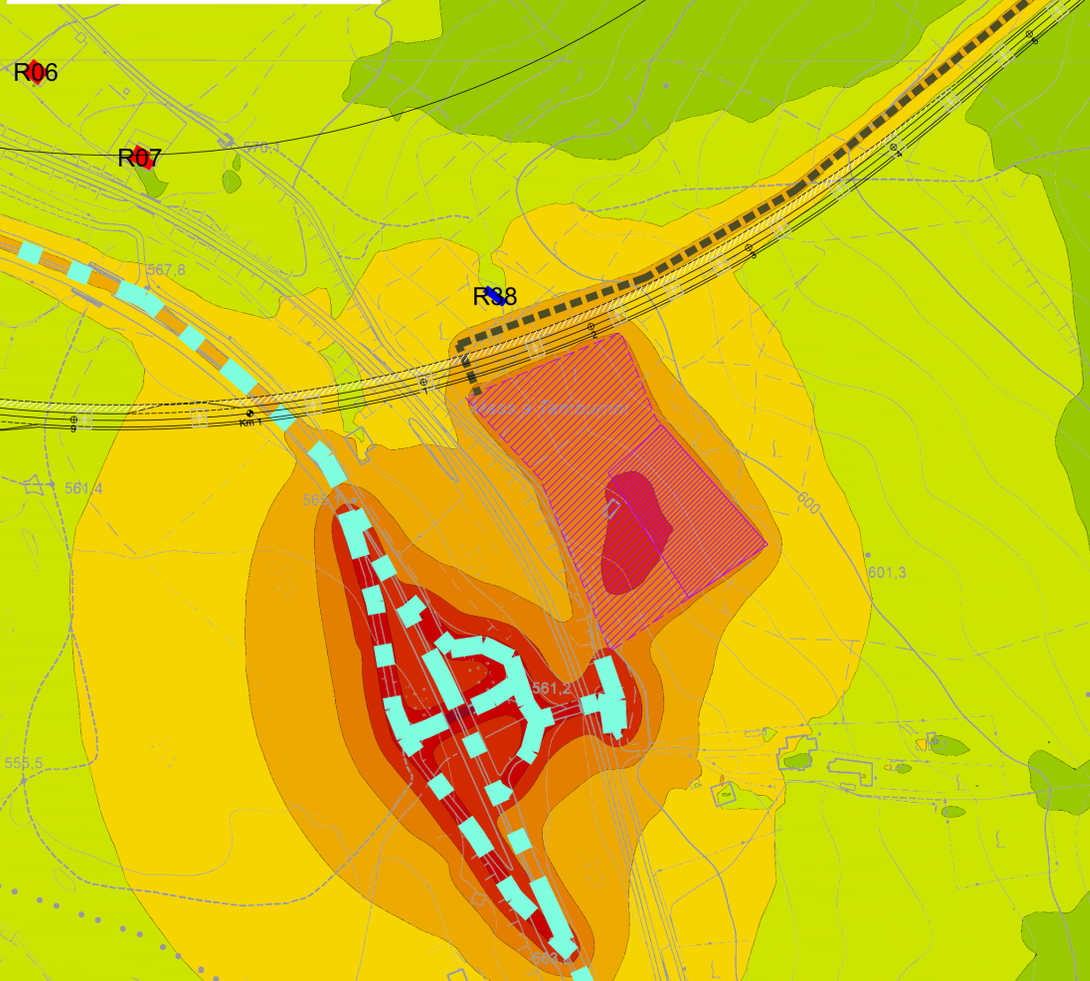


LEGENDA

- Recettore Residenziale
- Recettore misto
- Recettore produttivo
- Recettore terziario
- Punto di misura
- Barriere antirumore
- Cantiere Base
- Cantiere Operativo
- Viabilità esistente interessata dai mezzi di cantiere
- Piste di cantiere
- Tracciato di progetto



DIURNO - POST MITIGAZIONE



NOTTURNO - POST MITIGAZIONE



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO "SALERNO – POTENZA – BARI"
Adeguamento delle sedi esistenti e tratti di nuova realizzazione IV tratta
da zona industriale Vaglio a svincolo S.P. Oppido S.S. 96
Codice CIG - 70219264A5

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE CON LE ATTIVITA' SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 2) **GIORGIO GUIDUCCI** (Mandatario) **GP INGEGNERIA** (Mandatario) **GP INGEGNERIA** (Mandatario) **GP INGEGNERIA** (Mandatario)

Dott. Ing. **GIORGIO GUIDUCCI** (Mandatario) **GP INGEGNERIA** (Mandatario) **GP INGEGNERIA** (Mandatario) **GP INGEGNERIA** (Mandatario)

Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

IL GEOLOGO **Dott. Geol. Giuseppe Cerchiaro** (Mandatario) **RO** (Mandatario) **HYpro** (Mandatario)

Ordine dei geologi della Calabria n. 528

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE **Arch. Silvia Besozzi** (Mandatario) **TRT** (Mandatario) **SILEC s.p.a.** (Mandatario)

Ordine Architetti Provincia di Roma n. 10846

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO **Ing. Massimiliano Fidenzi**

SIA – SCENARIO DI BASE
Rumore
Caratterizzazione del clima acustico in fase di cantiere: Cantiere Operativo 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
L0714APF1801	T00IA24AMBPE05_A	A	1:200
CODICE ELAB.	T00IA24AMBPE05		
A	Emisione	Feb. '22	Bruno
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO
			VERIFICATO
			APPROVATO