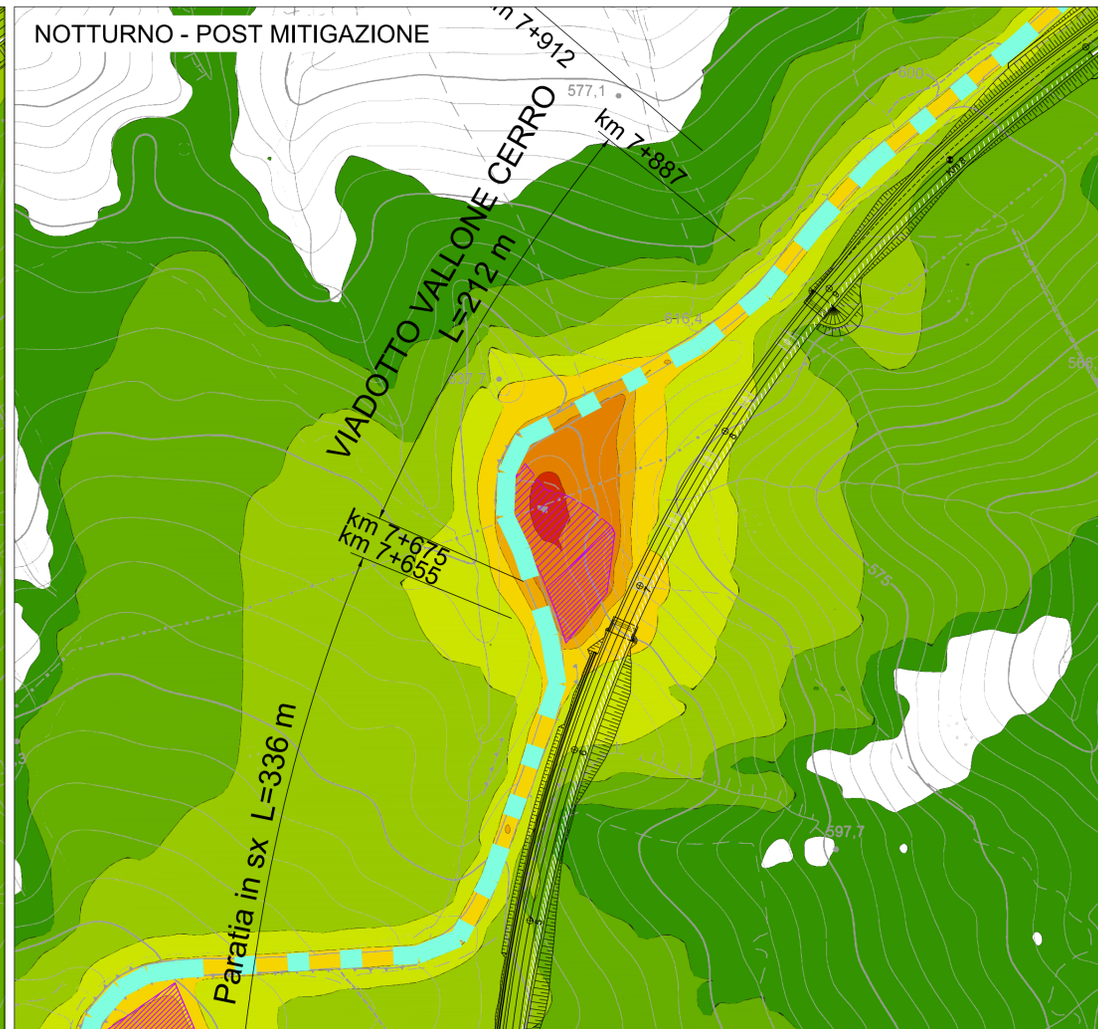
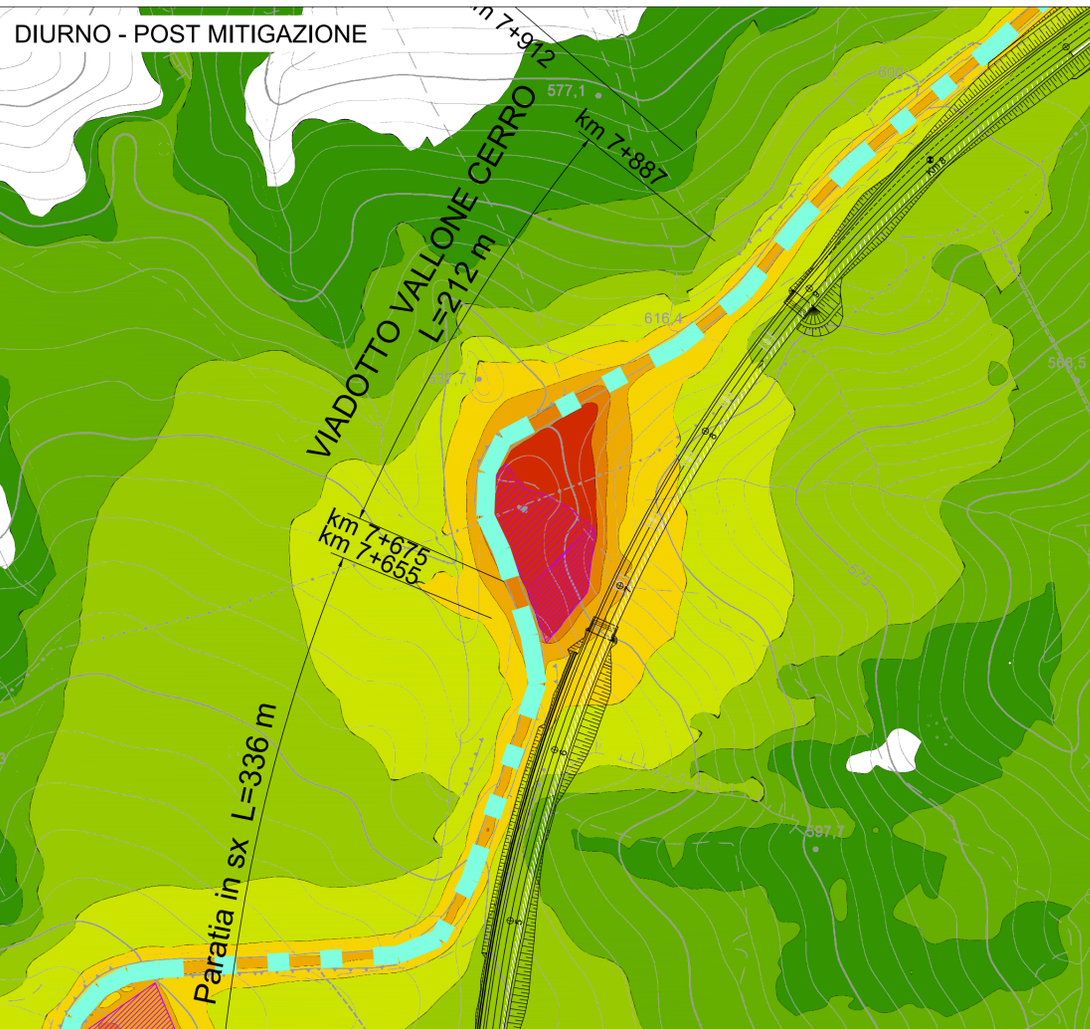
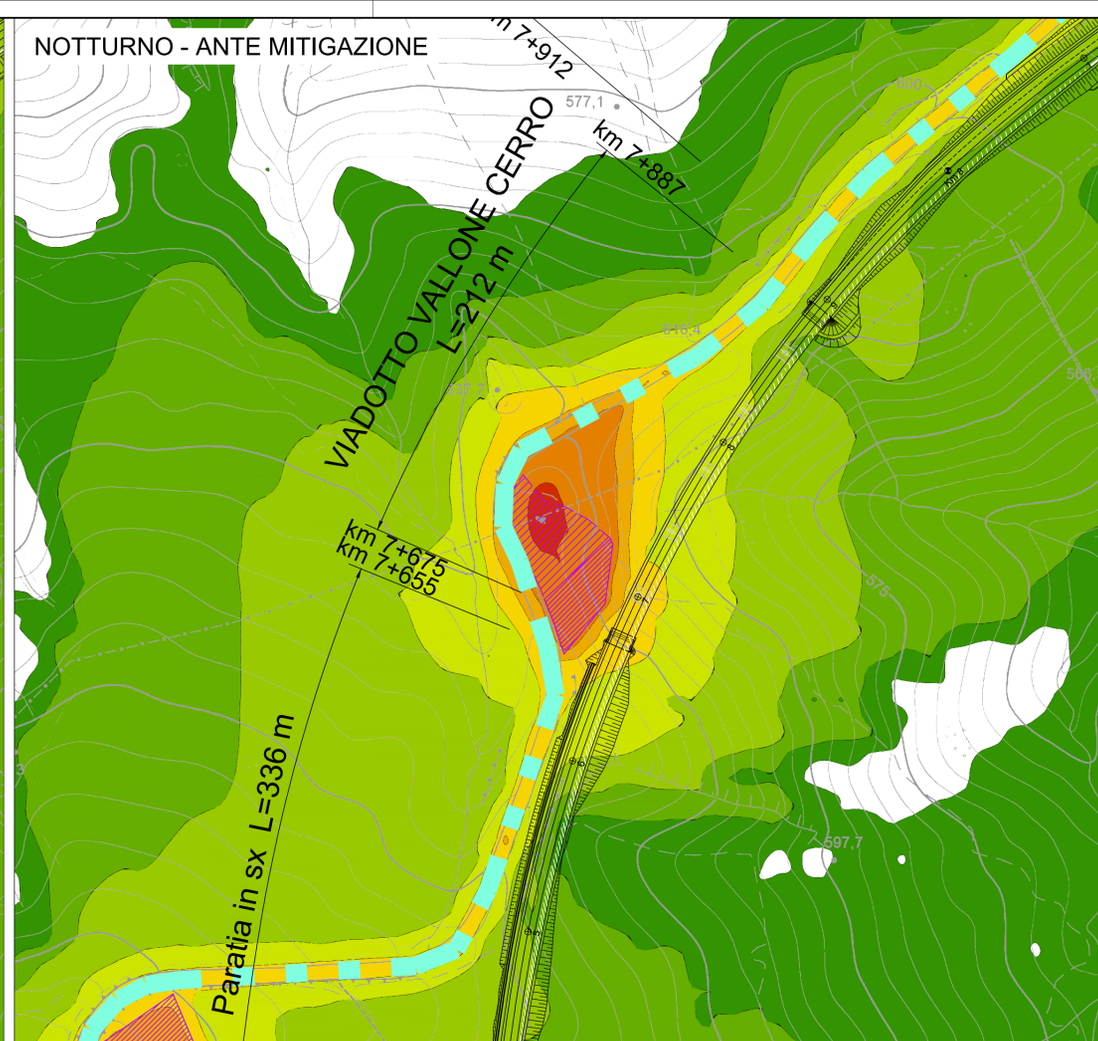
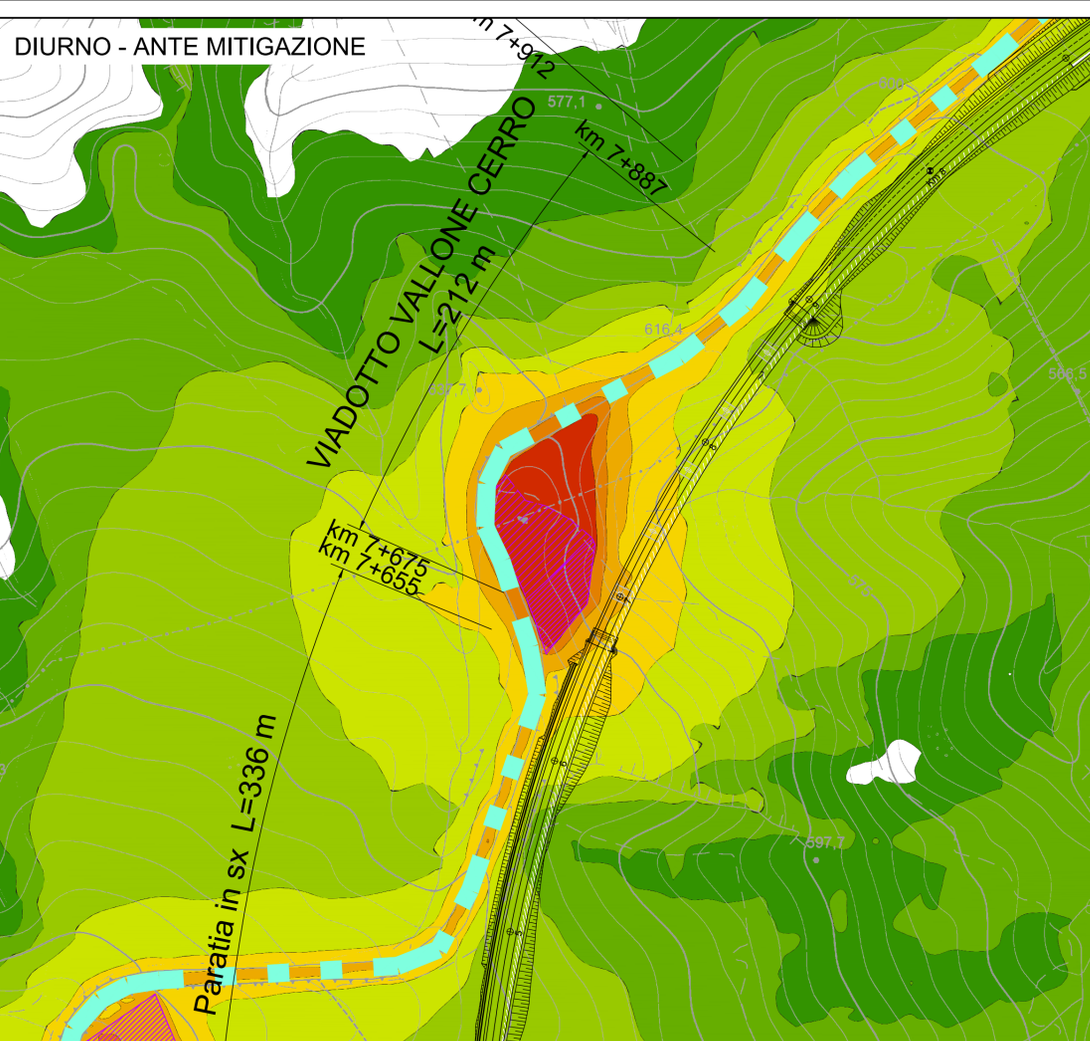


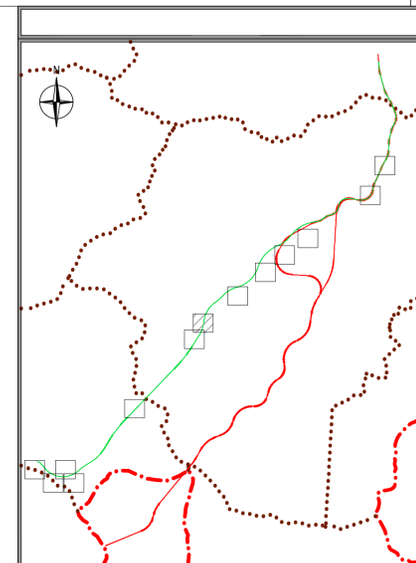
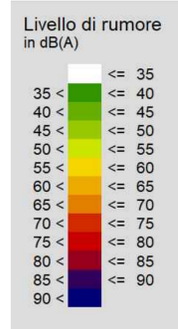
DIURNO - ANTE MITIGAZIONE

NOTTURNO - ANTE MITIGAZIONE



LEGENDA

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



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 DELLE ATTIVITÀ SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 2) DOTT. ING. GIORGIO GUIDICCI Dott. Ing. GIORGIO GUIDICCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035	PROGETTAZIONE ATI: GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl (Mandataria)
IL GEOLOGO Dott. Geol. Giuseppe Cerchiaro Ordine dei geologi della Calabria n. 528	(Mandante) HYpro
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Silvia Besozzi Ordine Architetti Provincia di Roma n. 10846	(Mandante) SILEC s.p.a.
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Massimiliano Fidenzi	(Mandante) TRT

SIA – SCENARIO DI BASE
Rumore
Caratterizzazione del clima acustico in fase di cantiere: Cantiere Operativo 6

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
L0714APF1801	T00IA24AMBPE08_A	A	1:200
CODICE ELAB.	T00IA24AMBPE08		
A	Emisione	Feb. '22	Bruno
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO
			GRISPINO
			GUIDUCCI
			VERIFICATO
			APPROVATO