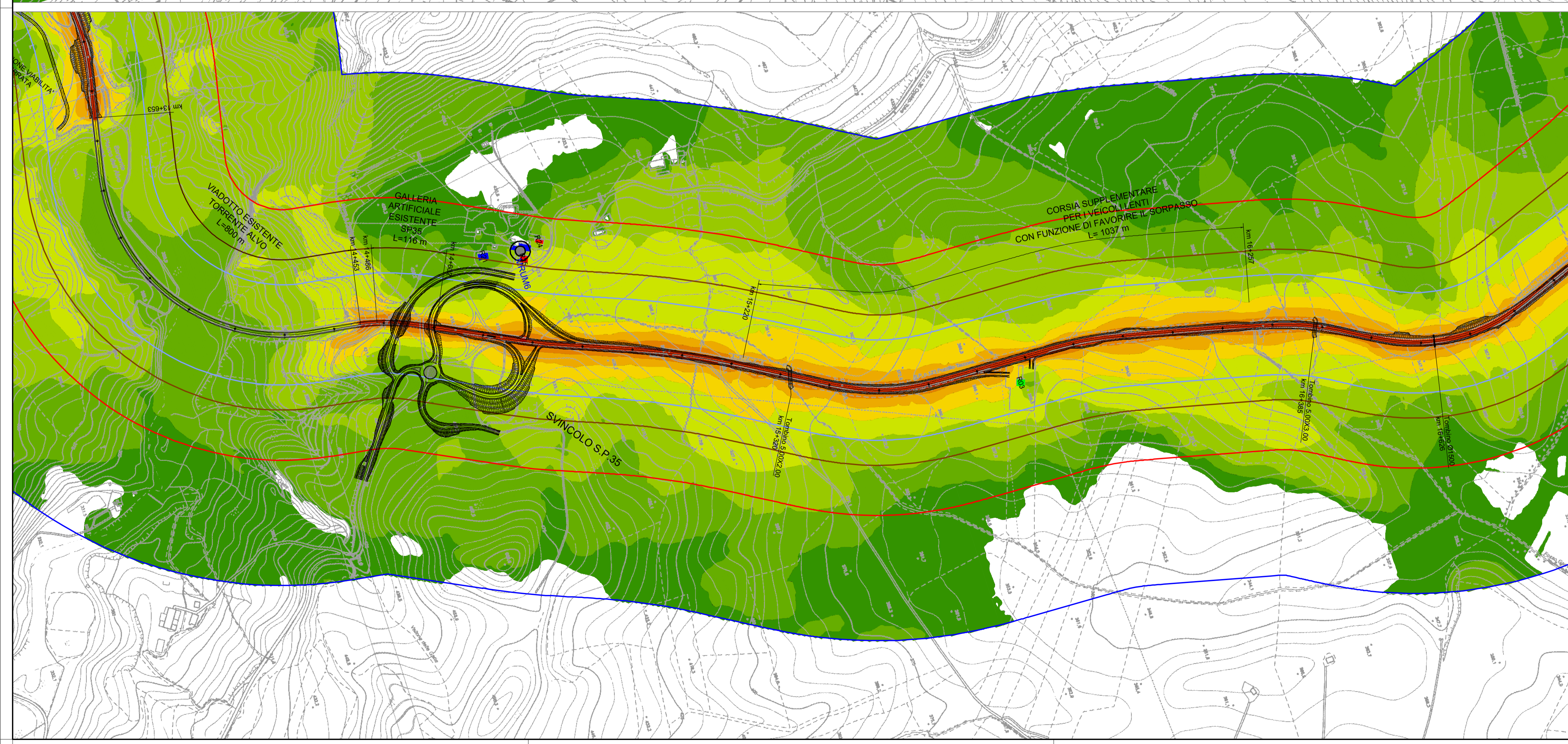
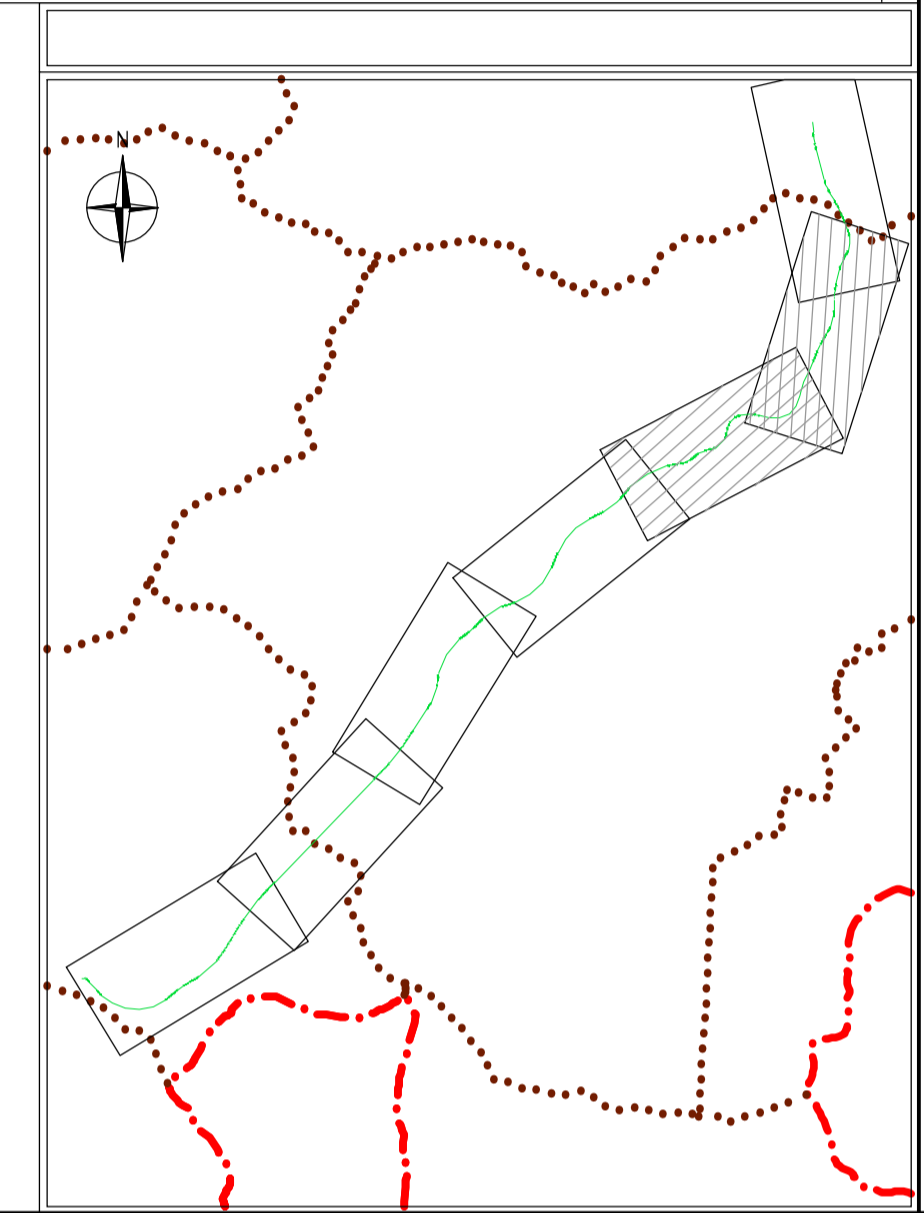
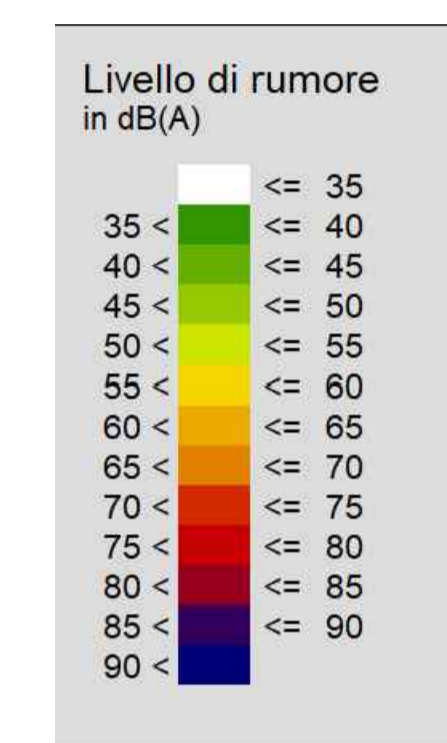


### LEGENDA

<span style="color: red;">■</span> Recettore Residenziale	<span style="color: blue;">■</span> Recettore produttivo
<span style="color: magenta;">■</span> Recettore misto	<span style="color: green;">■</span> Recettore terziario
Punto di misura	--- Tracciato di progetto
<span style="color: red;">—</span> Fascia di pertinenza acustica 250 m (Tratto di nuova realizzazione)	<span style="color: blue;">—</span> Fascia di pertinenza acustica 500 m
<span style="color: blue;">—</span> Fascia di pertinenza acustica A - 100 m (Tratto in adeguamento)	<span style="color: brown;">—</span> Fascia di pertinenza acustica B - 50 m (Tratto in adeguamento)
<span style="color: magenta;">—</span> Fascia di pertinenza acustica linea ferroviaria	<span style="color: green;">—</span> Fascia di pertinenza acustica altra viabilità
<span style="color: magenta;">—</span> A' Traccia sezione acustica	



**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) è il <b>GRUPPO INGEGNERI SOMA</b> Dott. Ing. <b>GIORGIO GUIDICCI</b> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) <b>GPI INGEGNERIA</b> <i>GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA SRI</i> (Mandante) <b>HYpro</b> (Mandante) <b>TRT</b> (Mandante) <b>SILEC S.p.A.</b>
IL GEOLOGO Dott. Geol. <b>Giuseppe Cerchiaro</b> Ordine dei geologi della Calabria n. 528	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. <b>Silvia Besozzi</b> Ordine Architetti Provincia di Roma n. 10846	
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. <b>Massimiliano Fidenzi</b>	

SIA – SCENARIO DI BASE  
Rumore  
Clima acustico post-mitigazione diurno – Tav. 3 di 4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LO714APF1801	T00IA24AMBCT53_C	C	1:5.000
CODICE ELAB.	T00IA24AMBCT53		
C	Revisione	Feb. '22	Bruno Griepino Guiducci
B	Revisione	Dicembre '19	Pettinato Secreti Guiducci
A	Emissione	Sett. '19	Pettinato Secreti Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO