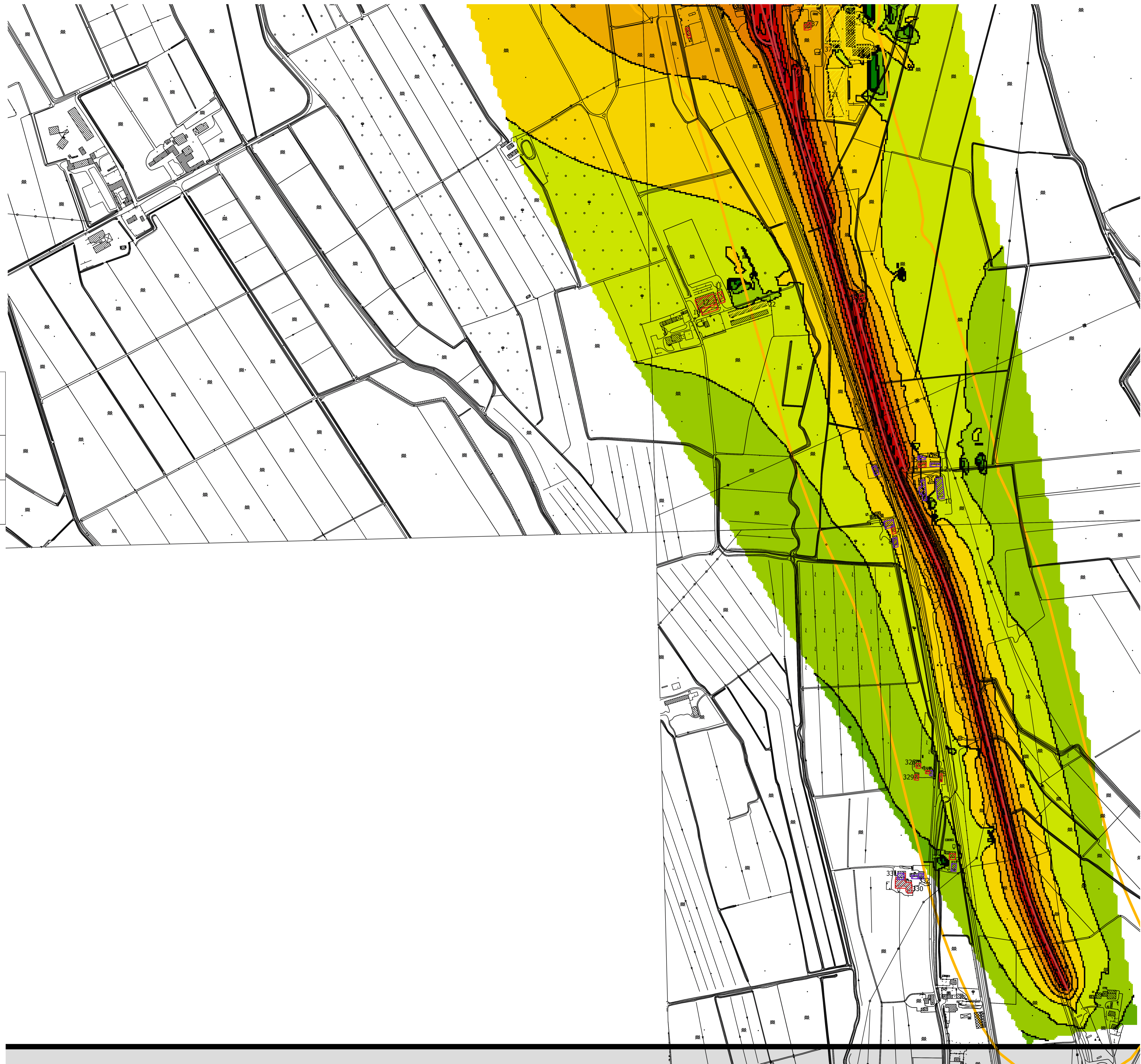
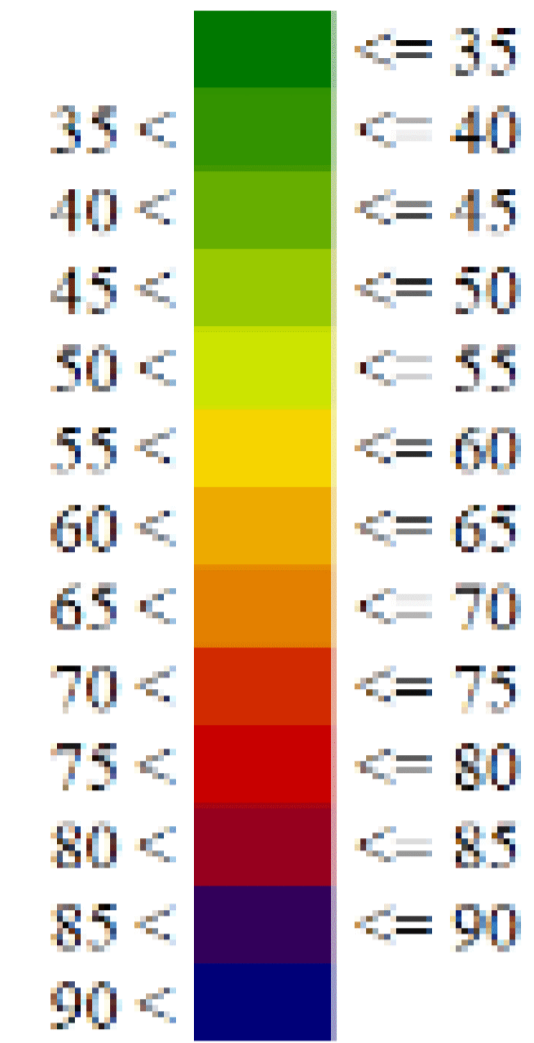


Livello di rumore

L(6-22)
in dB(A)



LEGENDA		Puntazioni di misura del rumore e del traffico	
Tipologia di Ricevitori	Ricevitori abitati 2 piani		Punto di misura fonometrico settimanale
	Ricevitori abitati 3 piani		Punto rilevato del traffico
	Ricevitori abitati 4 piani		
	Ricevitori industriali		Limite fascia di pertinenza acustica 250 metri
	Costruzioni non classificabili come ricevitori acustici		
	Edificio acusticamente non rilevante		Localizzazione aree di cantiere

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla SS12 da Buttapietra alla tangenziale SUD di Verona

PROGETTO DEFINITIVO

COD. VE29

PROGETTAZIONE: MANDATARIA:	MANDANTI: No.Do. e Servizi s.r.l. Società di Ingegneria
RAGGRUPPAMENTO:	
PROGETTISTI:	

<p>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Antonino Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Ingegneri Provincia di Cosenza n. A282 Ordine Ingegneri Provincia di Cosenza n. A282</p> <p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. A2316</p> <p>I GEOLOGI: Dott. Geol. Domenico Carrà - SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 841 Dott. Geol. Francesco Molinaro - SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 1003</p> <p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Antonio Marsella</p>	<p>IL PROGETTISTA: Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti di Reggio Cal. n. A2316 Arch. Francesco Tucci - ERNST&YOUNG srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A522 Ing. Carmine Guiso - N.L.D.O. e Ser. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1379 Ing. Sandro D'Agostini - Ordine Ingegneri Belluno n. A457</p> <p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Ing. Giovanni Costa - Steel Project Engineering - Ordine Ingegneri Livorno n. A1432 Arch. Alessandro Alvaro - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti Cosenza n. A1480 Ing. Costantino Zupo - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5395 Geom. Giuseppe Crispino - SIGECO Eng. srl Collegio Geometri Pinerolo n. 2286 Ing. Paola Tucci - ERNST&YOUNG srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5488 Ing. Mario Pierri - ERNST&YOUNG srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5704 Arch. Simona Tucci - ERNST&YOUNG srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1637 Ing. Roberto Scrivano - N.L.D.O. e Ser. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A2001 Ing. Eraldo Domestico - N.L.D.O. e Ser. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A2001 Geol. Carolina Simone - N.L.D.O. e Ser. srl Ordine Geologi della Calabria n. 730 Ing. Giorgio Barzi - IRII2 Eng. srl Ordine Ingegneri Prov. di Cosenza n. A5673 Dott.ssa Laura Casadei - Nera s.r.l. - Inq. di Quantitativi Architetto Prov. n. 2248</p>
---	---

RUMORE
Clima acustico allo stato di cantiere Tav. 5 di 5

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
GO VE0029 D 2001	T001A05AMBCT49_A	A	1:5.000
CODICE ELAB.	T001A05AMBCT49		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDDITO	VERIFICATO	APPROVATO
A	PRIMA EMISSIONE	Dic. 2021	Sigeco Srl	Ing. A. Ciccarriello	Arch. G. Luciano	Ing. A. Alvaro