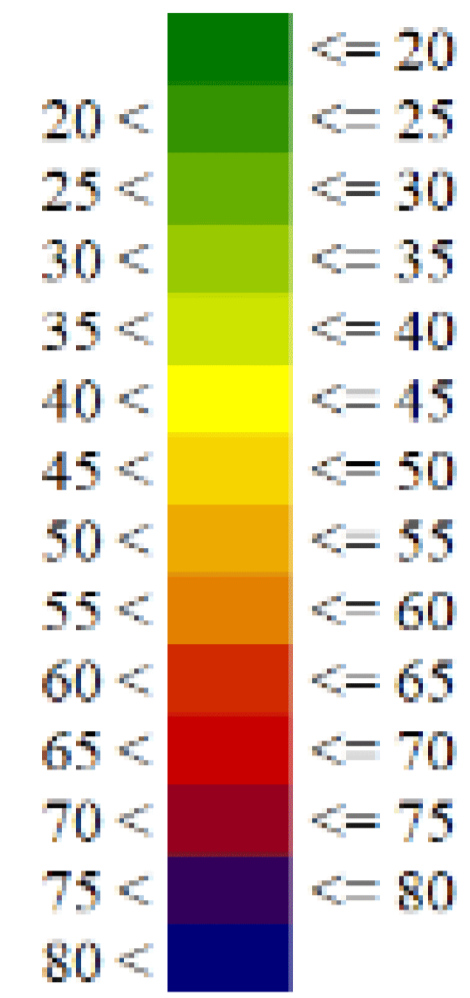
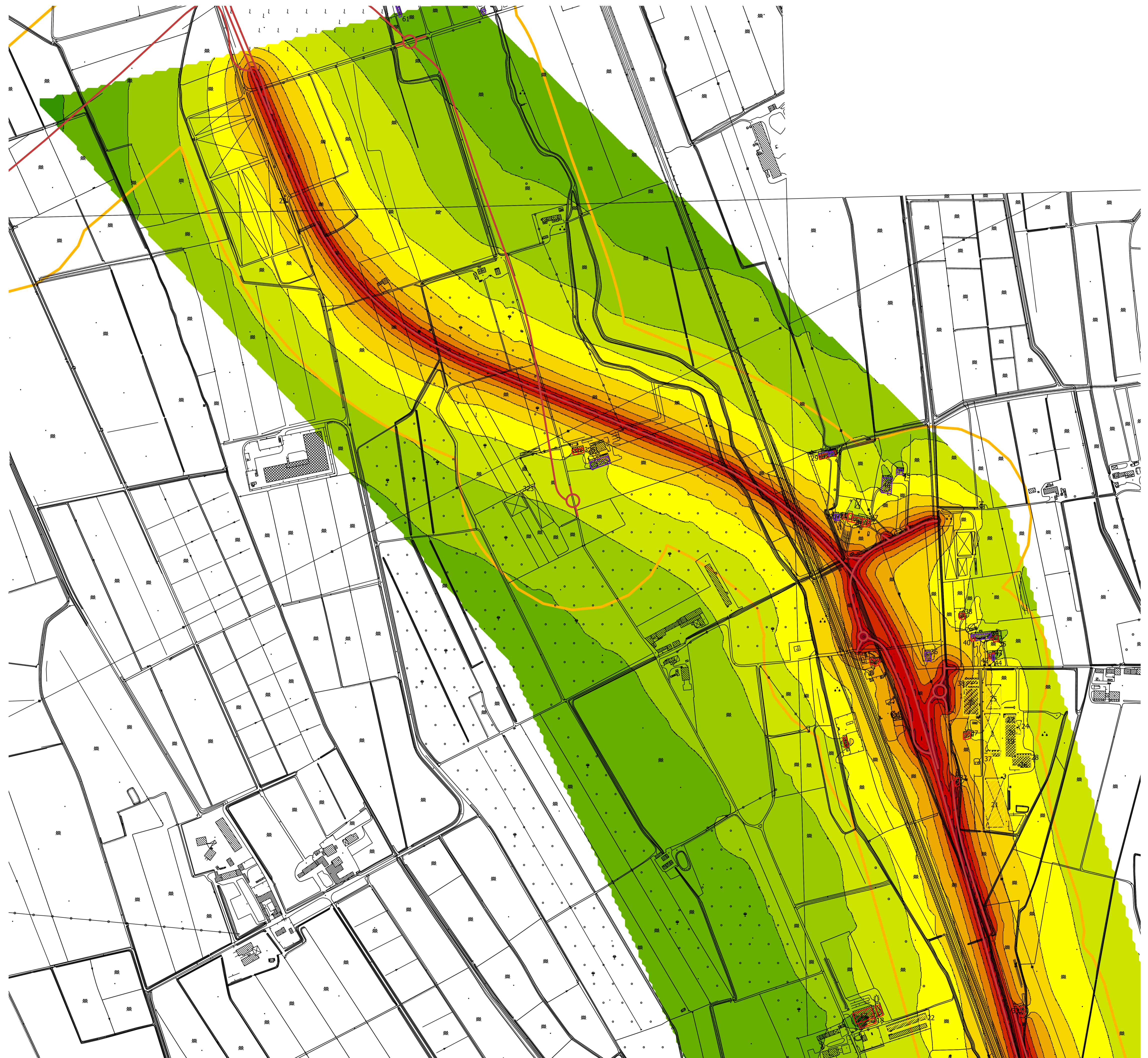


**Livello di rumore  
L(22-6)  
in dB(A)**



**LEGENDA**

Tempo di Rumore	Rumori urbani 2 passi	Proiezioni di rumore del rumore di traffico	Tracciato ferroviario esistente
	Rumori urbani 3 passi		Tracciato ferroviario
	Rumori urbani 4 passi	Linea ferroviaria esistente in corso di soppressione (S.P. 10.000.000.012)	Linea ferroviaria esistente (S.P. 10.000.000.012)
	Rumori industriali	Linea ferroviaria esistente (S.P. 10.000.000.012)	Localizzazione tracciato stradale
	Costruzioni non qualificate (senza noduli acustici)	Linea ferroviaria esistente (S.P. 10.000.000.012)	
	EDIFICI QUALIFICATI (con noduli acustici)		





**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

Variante alla SS12 da Buttapietra alla tangenziale SUD di Verona

**PROGETTO DEFINITIVO**

COD. VE29

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

<p><b>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b></p> <p>Ing. <b>Antonio Alvaro</b> - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Ingegneri Provincia di Cosenza n. A202</p> <p><b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b></p> <p>Arch. <b>Giuseppe Luciano</b> - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. A2316</p> <p><b>I GEOLOGI:</b></p> <p>Dott. Geol. <b>Domenico Carrà</b> - SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 641 Dott. Geol. <b>Francesco Milinero</b> - SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 1053</p> <p><b>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b></p> <p>Ing. <b>Antonio Marsella</b></p>	<p><b>IL PROGETTISTA:</b></p> <p>Arch. <b>Giuseppe Luciano</b> - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti di Reggio Cal. n. A2316 Ing. <b>Francesco Tucci</b> - IDROSTRADZE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A522 Ing. <b>Carmina Gallo</b> - N.L.O. e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1379 Ing. <b>Sandro D'Agostini</b> - Ordine Ingegneri Belluno n. A457</p> <p><b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b></p> <p>Ing. <b>Giovanni Costa</b> - Steel Project Engineering - Ordine Ingegneri Udine n. A1632 Arch. <b>Alessandro Alvaro</b> - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti Cosenza n. A1460 Ing. <b>Costantino Zupo</b> - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5385 Geom. <b>Giuseppe Cispino</b> - SIGECO Eng. srl Collegio Geometri Potenza n. 2298 Ing. <b>Paola Tucci</b> - IDROSTRADZE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5488 Ing. <b>Mario Perri</b> - IDROSTRADZE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5784 Arch. <b>Simona Tucci</b> - IDROSTRADZE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1637 Ing. <b>Roberto Scrivano</b> - N.L.O. e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5061 Ing. <b>Enrico Domestico</b> - N.L.O. e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5061 Geol. <b>Carolina Simone</b> - N.L.O. e Serv. srl Ordine Geologi della Calabria n. 730 Ing. <b>Giorgio Barci</b> - IDRO Eng. srl Ordine Ingegneri Prov. di Cosenza n. A5923 Dott. <b>Luca Casadei</b> - Mars s.r.l. - Soc. di Operatori Abilitati Archeologia Prov. n. 2948</p>
---	--

**RUMORE**  
Clima acustico post mitigazione 2036 notturno Tav. 7 di 8

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
CO VE0029 D 2001	T00IA05AMBCT34_A	A	1:5.000
CODICE ELAB. T00IA05AMBCT34			

D	C	B	A	PRIMA EMISSIONE	Dic. 2021	Sigeco Srl	Ing. A. Ciccarullo	Arch. G. Luciano	Ing. A. Alvaro
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO			