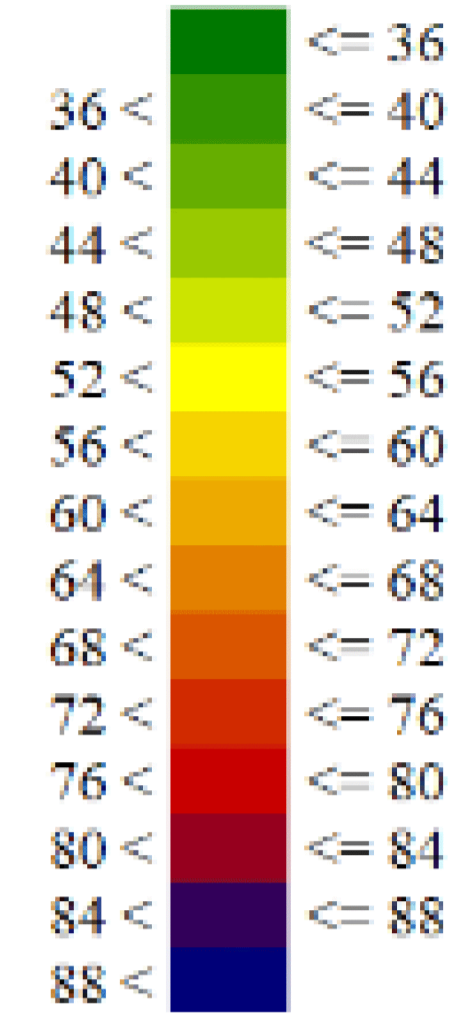
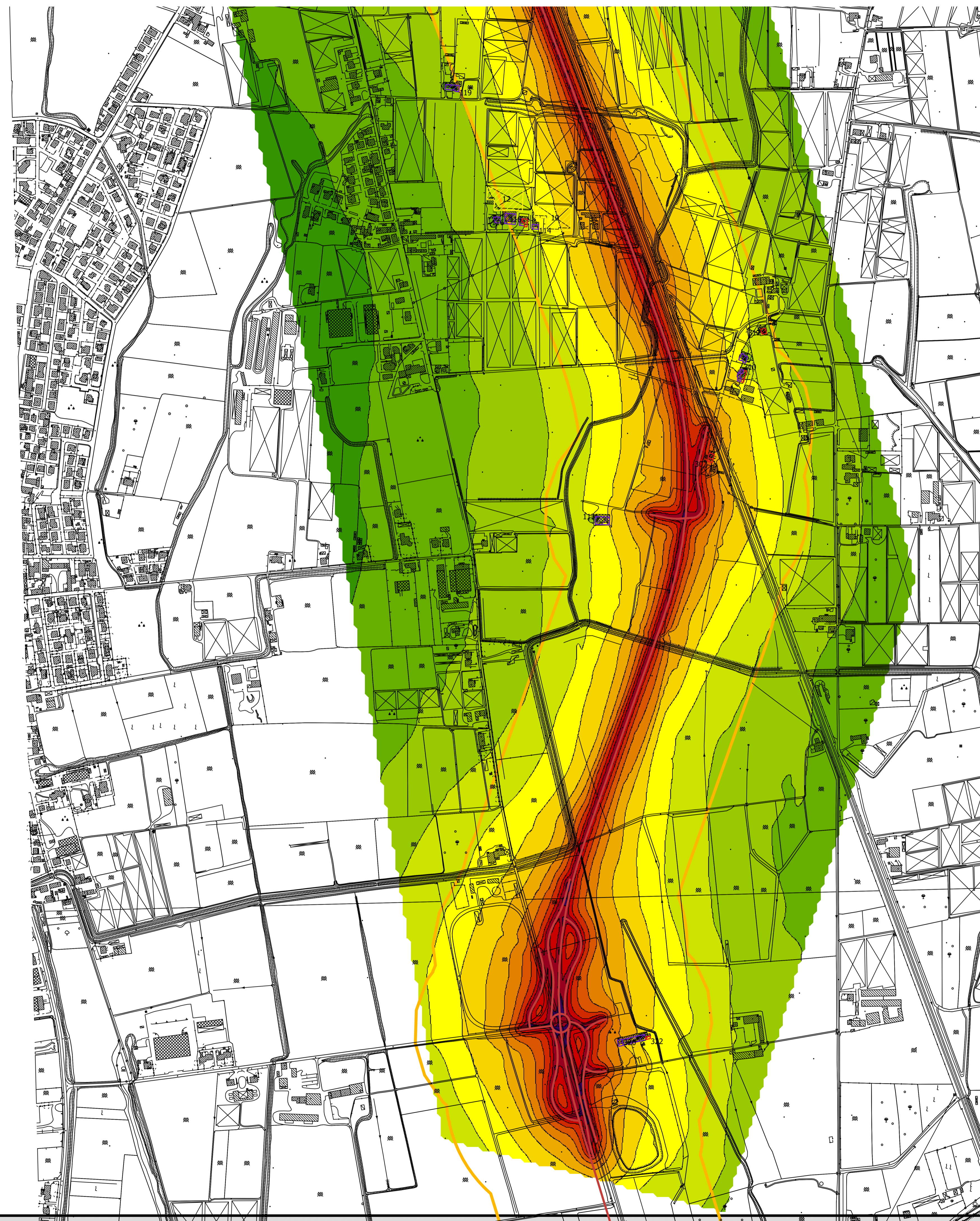


**Livello di rumore
L(6-22)
in dB(A)**



LEGENDA

Tipologia di Riscaldamento	Riscaldamento a 2 piani	Proiezioni di rumore del rumore e del traffico	Linee di ricerca topografica (contorni)
	Riscaldamento a 3 piani		Punto rilevato da traffico
	Riscaldamento a 4 piani		Linee fasce di percezione acustica 250 metri
	Riscaldamento industriale		
	Costruzioni non classificate come motori acustici		Localizzazione barriere acustiche
	Edifici con sviluppo in non-verticale		





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	 Barci Engineering SARONNO (VA)	
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Antonino Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Ingegneri Provincia di Cosenza n. A232			
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. A2316			
I GEOLOGI: Dott. Geol. Domenico Carrà - SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 041 Dott. Geol. Francesco Molinaro - SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 1063			
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Antonio Marsella			
IL PROGETTISTA: Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti di Reggio Cal. n. A2316 Ing. Francesco Tucci - IRDISTRINDE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A3022 Ing. Carmine Galdo - NLDL e Snc. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1379 Ing. Sandro D'Agostini - Ordine Ingegneri Belluno n. A457 Ing. Antonio Barci - BARDI Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1003			
GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Ing. Giovanni Costa - Steel Project Engineering - Ordine Ingegneri Livorno n. A1632 Arch. Alessandra Alvaro - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti Cosenza n. A1400 Ing. Gaetano Zupo - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5305 Geom. Giuseppe Crispino - SIGECO Eng. srl Collegio Geometri Palermo n. 2206 Ing. Paolo Tucci - IRDISTRINDE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5488 Ing. Mario Pardi - IRDISTRINDE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A3784 Arch. Simona Tucci - IRDISTRINDE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1637 Ing. Roberto Scivano - NLDL e Snc. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A3001 Ing. Emiliano Domestico - NLDL e Snc. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A3501 Geol. Carolina Simone - NLDL e Snc. srl Ordine Geologi della Calabria n. 739 Ing. Giorgio Barci - BARDI Eng. srl Ordine Ingegneri Prov. di Cosenza n. A5873 Dott.ssa Laura Casocchi - Hara s.r.l. - soc. di operatori abilitati Archeologia Prov. n. 2248			

RUMORE

Clima acustico allo stato di progetto 2036 diurno Tav. 4 di 8

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
CO VE0029 D 2001	TOOIA05AMBCT07_A	A	1:5.000
CODICE ELAB. TOOIA05AMBCT07			
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	Dic. 2021	Sigeco Srl
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'
			Redatto: Ing. A. Ciccarullo
			Verificato: Arch. G. Luciano
			Approvato: Ing. A. Alvaro