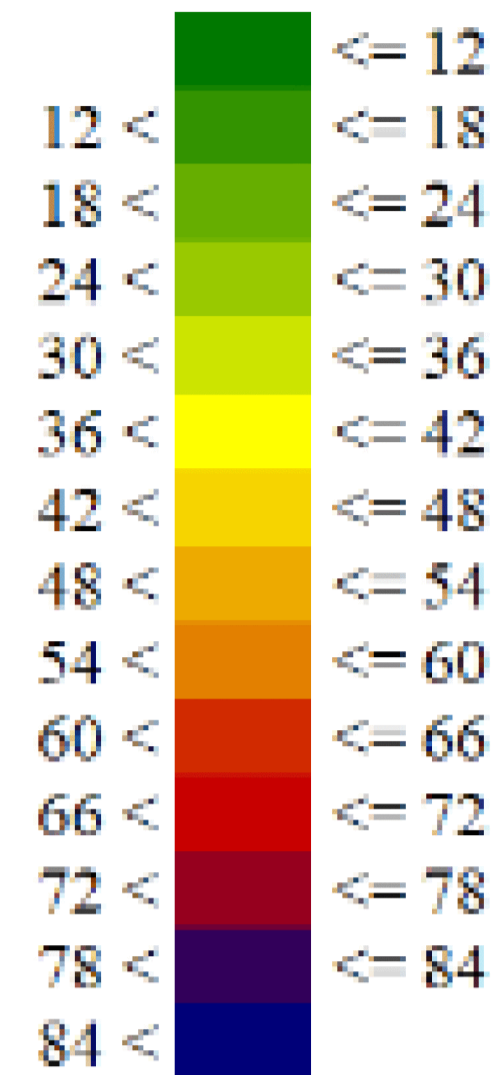


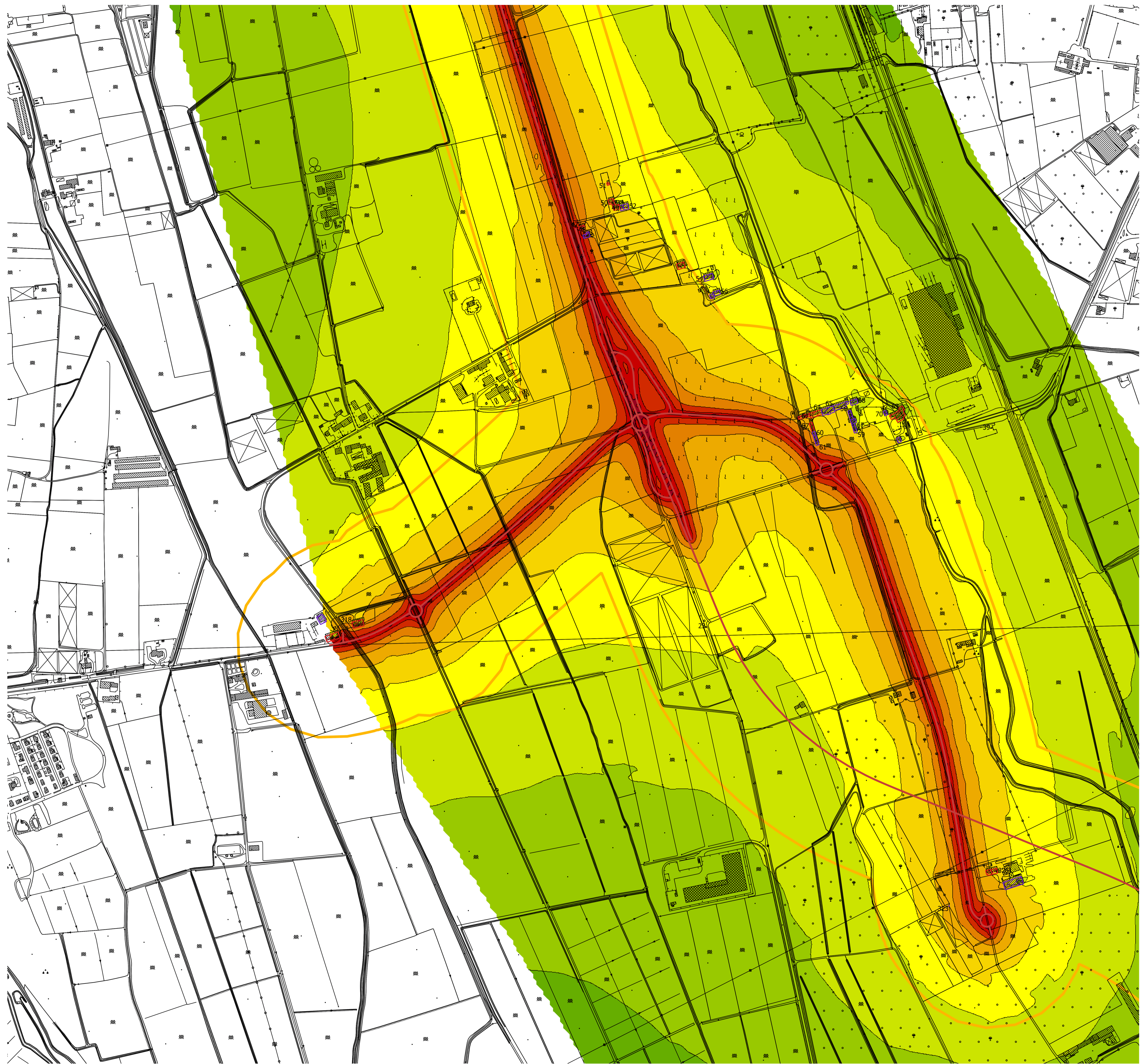
Livello di rumore

L(22-6)
in dB(A)



LEGENDA

<p>Tipologia di Rumore</p> <ul style="list-style-type: none"> Rumori abituali 2 passi Rumori abituali 3 passi Rumori abituali 4 passi Rumori industriali Contaminanti caratteristici delle attività agricole Traffico aereo/stradale/ferroviario 	<p>Posizione di misura del rumore e del traffico</p> <p>Trasmissione del rumore</p> <p>Linee di protezione acustica di un'attività industriale (D.P.R. n. 488/2001 e s.m.)</p> <p>Linee di protezione acustica per il traffico aereo/stradale/ferroviario</p> <p>Localizzazione terreni acustici</p>	<p>Trasmissione del rumore</p> <p>Trasmissione del rumore</p> <p>Trasmissione del rumore</p>
--	--	--



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla SS12 da Buttapietra alla tangenziale SUD di Verona

PROGETTO DEFINITIVO

COD. VE29

<p>PROGETTAZIONE: MANDATARIA: Na.Da. e Servizi s.r.l.</p> <p>RAGGRUPPAMENTO: Sigeco Engineering</p> <p>PROGETTISTI: IDRO. STRADE s.r.l., Barci Engineering, INGEGNERIA ASSOCIATA</p>	<p>MANDANTI: Società di Ingegneria</p>
<p>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</p> <p>Ing. Antonino Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Ingegneri Provincia di Cosenza n. A282</p> <p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</p> <p>Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. A2316</p> <p>I GEOLOGI:</p> <p>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. 1083</p> <p>VISTO-IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</p> <p>Ing. Antonio Marsella</p>	<p>IL PROGETTISTA:</p> <p>Arch. Giuseppe Luciano-SIGECO Eng. srl Ordine Architetti di Reggio Cal. n. A2316 Ing. Francesco Tucci - INGESTRAC s.r.l. Ordine Ingegneri Cosenza n. A522 Ing. Carmine Gallo - NGLO s.r.l. Ordine Ingegneri Cosenza n. A1379 Ing. Renato D'Agostini - Ordine Ingegneri Palermo n. A457 Ing. Antonio Barci - IDRO. STRADE s.r.l. Ordine Ingegneri Cosenza n. A1003</p> <p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <p>Ing. Giovanni Costa - Steel Project Engineering - Ordine Ingegneri Livorno n. A182 Arch. Alessandro Alvaro - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti Cosenza n. A1480 Ing. Gaetano Zupo - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A530 Geom. Giuseppe Cristoforo - SIGECO Eng. srl Collegio Geometri Palermo n. 2288 Ing. Paolo Tucci - INGESTRAC s.r.l. Ordine Ingegneri Cosenza n. A5488 Ing. Mario Ferri - INGESTRAC s.r.l. Ordine Ingegneri Cosenza n. A3784 Arch. Simona Tucci - INGESTRAC s.r.l. Ordine Ingegneri Cosenza n. A1637 Ing. Roberto Scrivano - NGLO s.r.l. Ordine Ingegneri Cosenza n. A2001 Ing. Emiliano Domestico - NGLO s.r.l. Ordine Ingegneri Cosenza n. A2001 Geol. Carolina Simone - NGLO s.r.l. Ordine Geologi della Calabria n. 700 Ing. Giorgio Barci - IDRO. STRADE s.r.l. Ordine Ingegneri Prov. di Cosenza n. A5673 Dott.ssa Laura Casadei - Nova s.r.l. - Ord. di Geometri della Calabria Prov. n. 2240</p>
<p>PROTOCOLLO:</p>	<p>DATA:</p>

RUMORE

Clima acustico allo stato di progetto 2036 notturno Tav. 6 di 8

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
CO VE0029 D 2001	T001A05AMBCT17_A	A	1:5.000
CODICE ELAB.	T001A05AMBCT17		
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	Dic. 2021	Sigeco Srl
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'
			ING. A. Cicciarello
			Arch. G. Luciano
			Ing. A. Alvaro
			VERIFICATO
			APPROVATO