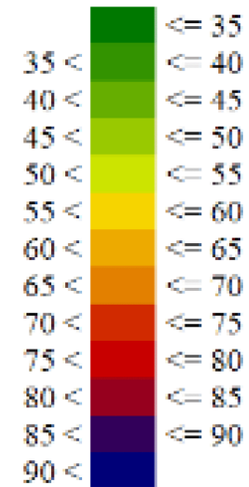
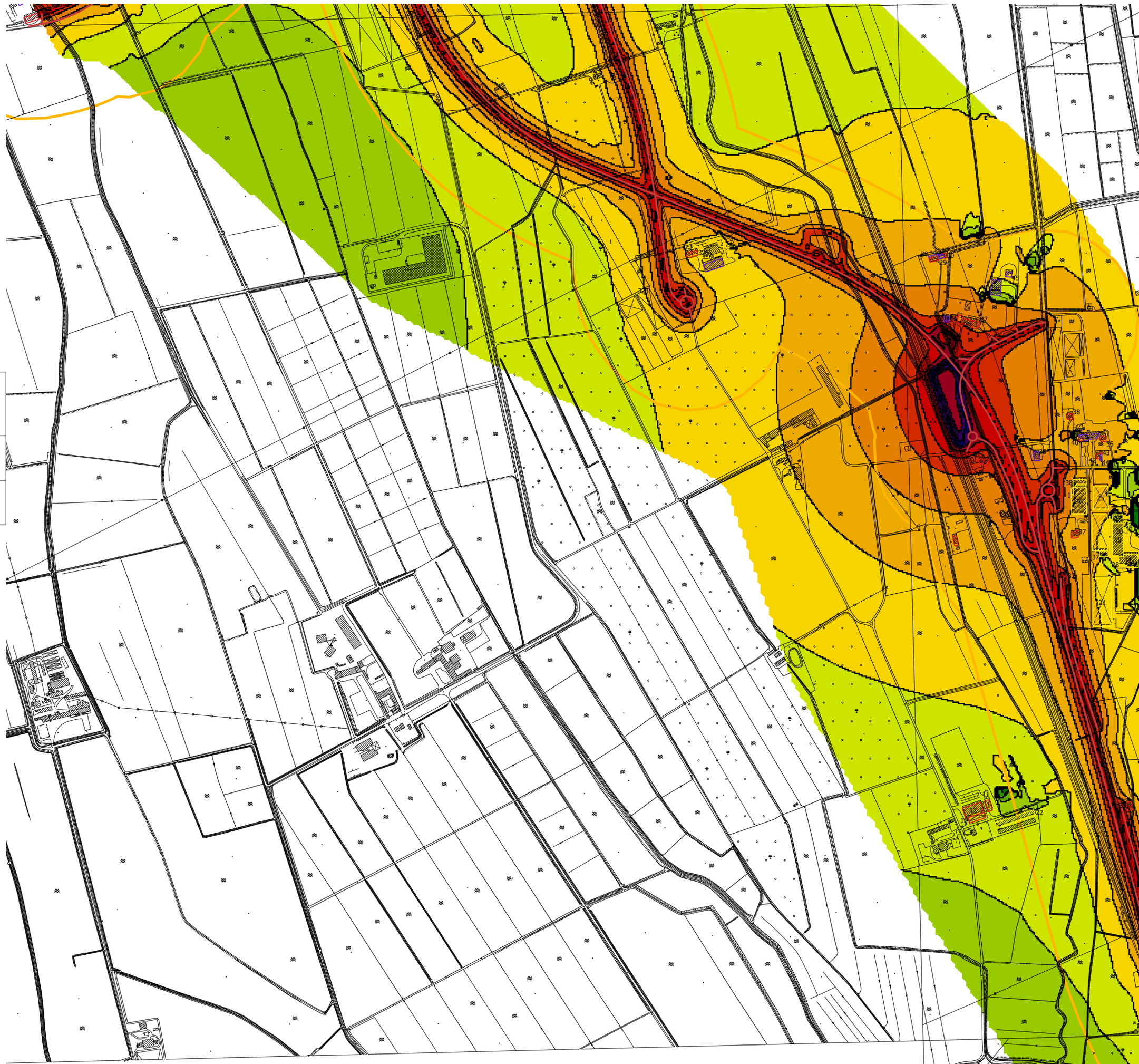


Livello di rumore

L(6-22)
in dB(A)



LEGENDA	
Tipologia di Ricettori	<ul style="list-style-type: none"> Ricettori abitativi 2 piani Ricettori abitativi 3 piani Ricettori abitativi 4 piani Ricettori industriali Costruzione non classificabili come ricettori acustici Edificio acusticamente non rilevante
<ul style="list-style-type: none"> Posizionatori di misura del rumore e del traffico Punto rilevato del traffico Fasce di pertinenza acustica di infrastrutture stradali di nuova realizzazione (D.P.R. 3683/2000 n. 542) Limite fasce di pertinenza acustica 250 metri Area di cantiere Localizzazione aree di cantiere 	<ul style="list-style-type: none"> Punto di misura fonometrico settimanale Punto rilevato del traffico Localizzazione aree di cantiere



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

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: IDRO. STRADE s.r.l. Barci Engineering

PROGETTISTI: Sigeco Engineering IDRO. STRADE s.r.l. Barci Engineering

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Ing. Antonino Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Ingegneri Provincia di Cosenza n. A282
 Dott. Geol. Francesco Molinaro - SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 1063

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. 641
 Dott. Geol. Francesco Molinaro - SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 1063

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. Antonio Marsella

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
 Ing. Giovanni Costa - Steel Project Engineering - Ordine Ingegneri Uman n. A1632
 Arch. Alessandro Alvaro - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti Cosenza n. A1480
 Ing. Gaetano Zupo - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5385
 Geom. Giuseppe Cristoforo - SIGECO Eng. srl Collegio Geometri Pinerolo n. 2286
 Ing. Paolo Tucci - ERGOSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5488
 Ing. Mario Perri - ERGOSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5784
 Arch. Simona Tucci - ERGOSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1637
 Ing. Roberto Scriverio - N.L.D. e Ser. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A2081
 Ing. Eraldo Dornestico - N.L.D. e Ser. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A2081
 Geol. Carolina Simone - N.L.D. e Ser. srl Ordine Geologi della Calabria n. 730
 Ing. Giorgio Barci - BNOI Eng. srl Ordine Ingegneri Prov. di Cosenza n. A5673
 Dott.ssa Laura Casadei - Hara s.r.l.-hac. di Operari edili ed Architetto Prov. n. 2048

PROTOCOLLO: DATA:

RUMORE
Clima acustico allo stato di cantiere Tav. 4 di 5

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
00VE0029 D2001	TO0IA05AMBCT48_A	A	1:5.000
CODICE ELAB. TO0IA05AMBCT48			
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	Dic. 2021	Sigeco Srl
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'
			Ing. A. Ciccarriello
			Arch. G. Luciano
			Ing. A. Alvaro
			APPROVATO