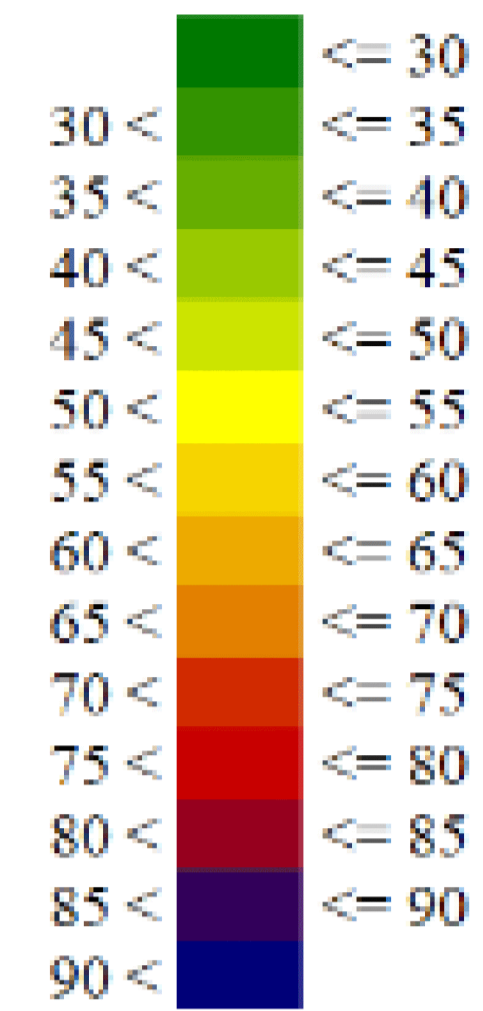


Livello di rumore

L(6-22)
in dB(A)

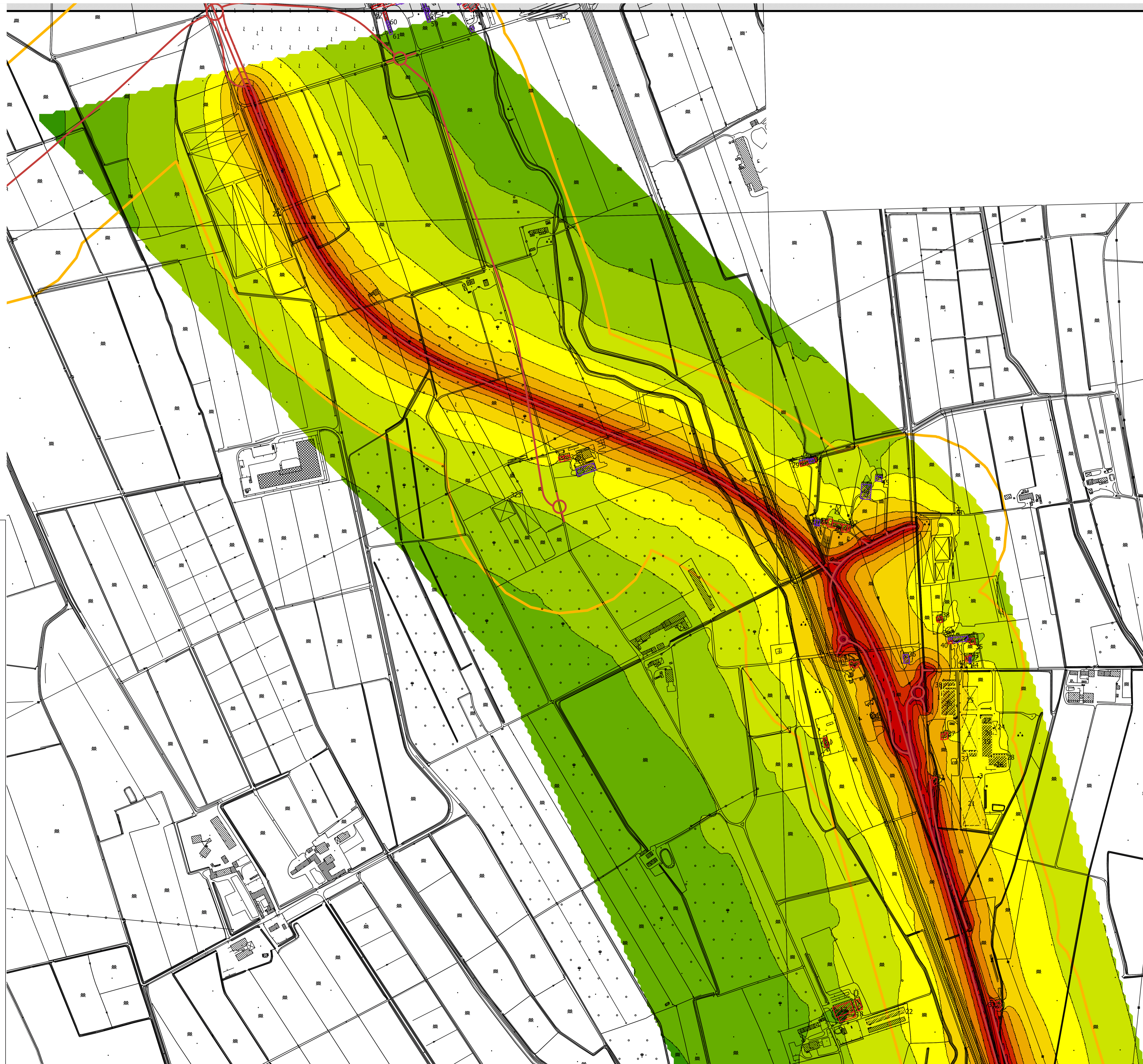


LEGENDA

Tipologia di Rotori: Rotori abietali 2 piani, Rotori abietali 3 piani, Rotori abietali 4 piani, Rotori industriali, Costruzioni non classificate come rotor abietali, Edifici classificati come rotor abietali.

Protezione di rumore del rumore e del traffico: Puntale di misura fonoestivo, Punto libero da traffico, Ince fondo di protezione acustica 250 metri, Localizzazione barriere acustiche.

Passo di pertinenza acustica di riferimento: D.P.R. 26.03.2004 n. 142, Piano di barriera acustica, Localizzazione barriere acustiche.



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: Sigeco Engineering 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. 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 Carrò - 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

IL PROGETTISTA:
Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti di Reggio Cal. n. A2316
Ing. Francesco Tucci - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A322
Ing. Carmine Guido - N.L.O. e S.r.l. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1379
Ing. Sandro D'Agostini - Ordine Ingegneri Salerno n. A457
Ing. Antonio Barci - BARCI Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1003

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Ing. Giovanni Costa - Steel Project Engineering - Ordine Ingegneri Livorno n. A1632
Arch. Alessandro Alvaro - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti Cosenza n. A1490
Ing. Gaetano Zupo - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5385
Geom. Giuseppe Crispino - SIGECO Eng. srl Collegio Geometri Palermo n. 2296
Ing. Paola Tucci - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5488
Ing. Mario Pizzi - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A3784
Arch. Simona Tucci - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1637
Ing. Roberto Scivano - N.L.O. e S.r.l. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A2051
Ing. Eraldo Domestico - N.L.O. e S.r.l. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5551
Geol. Carolina Simone - N.L.O. e S.r.l. srl Ordine Geologi della Calabria n. 729
Ing. Giorgio Barci - BARCI Eng. srl Ordine Ingegneri Prov. di Cosenza n. A5823
Dott.ssa Laura Coscodoli - Hara s.r.l. - Inge. di Operatività Ambientale Prov. n. 2948

RUMORE
Clima acustico allo stato di progetto 2036 diurno Tav. 7 di 8

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
CO VE0029 D 2001	T00IA05AMBCT10_A	A	1:5.000
CODICE ELAB.	T00IA05AMBCT10		
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	Dic. 2021	Sigeco Srl
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'
			Ing. A. Ciccarriello
			Arch. G. Luciano
			Ing. A. Alvaro
			VERIFICATO
			APPROVATO