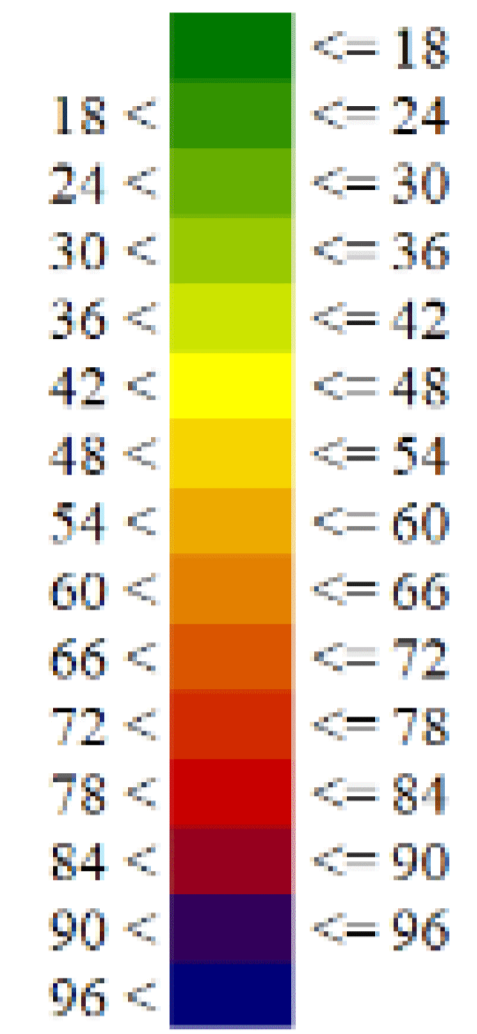


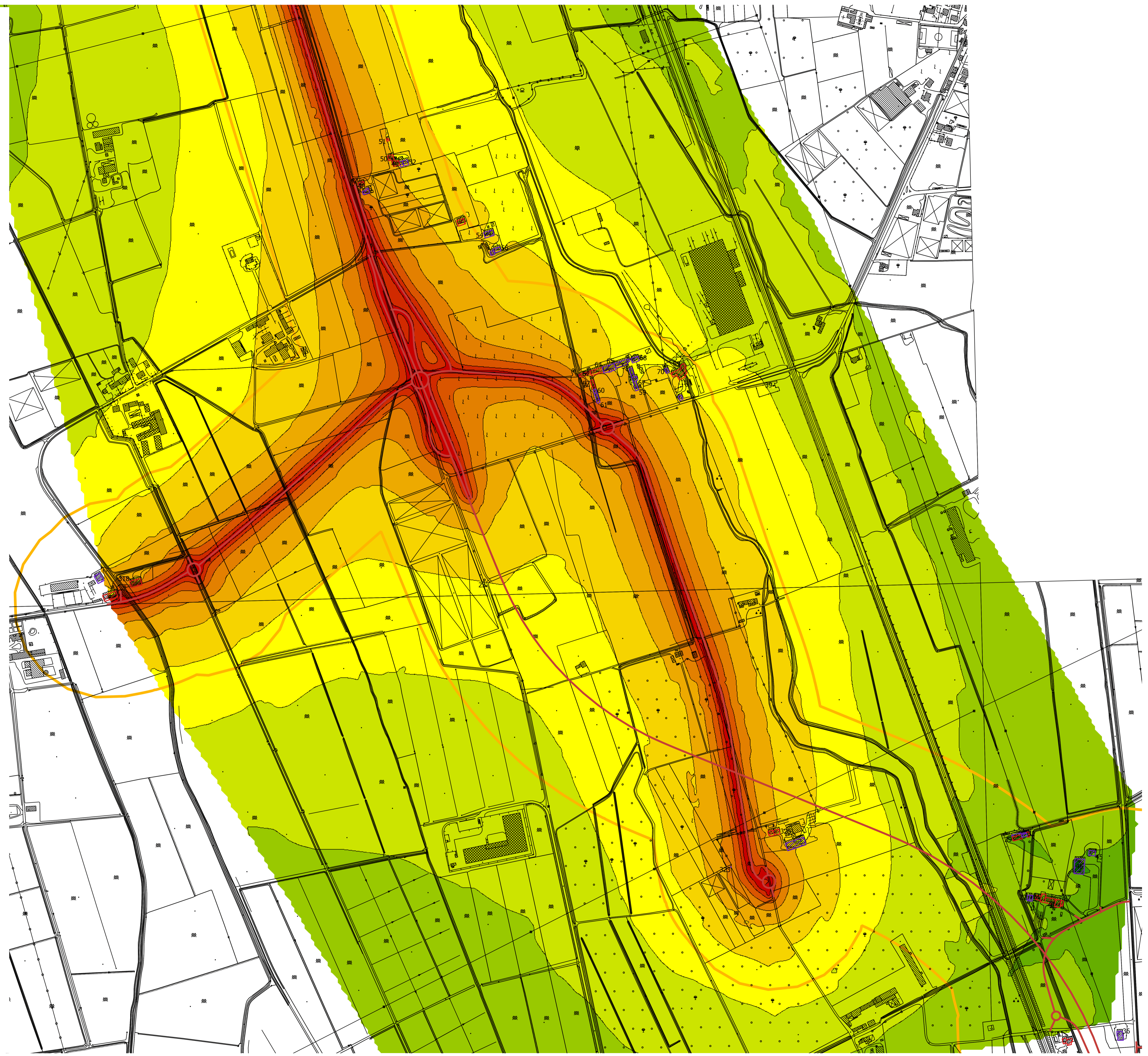
Livello di rumore

L(6-22)  
in dB(A)



**LEGENDA**

Trasporto di Rumore	Rumori analogi 2 anni	Proiezione di rumore da traffico da strada	Proiezione di rumore da traffico da strada
	Rumori analogi 3 anni		Proiezione di rumore da traffico da strada
	Rumori analogi 5 anni		Proiezione di rumore da traffico da strada
	Rumori analogi 10 anni		Proiezione di rumore da traffico da strada
	Controlli non classificati come edifici storici		Localizzazione terreni pubblici
	Edifici classificati come edifici storici		



**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: **PROGETTISTI:** Sigeco Engineering, IDRO. STRADE s.r.l., Barci Engineering, SANDRO DI ACCORTE

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

Arch. **Giuseppe Luciano** - SIGECO ENGINEERING srl  
Ordine Ingegneri Provincia di Cosenza n. A282

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. 941

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Ing. **Antonio Marsello**

PROTOCOLLO: DATA:

**RUMORE**  
Clima acustico post mitigazione 2036 diurno Tav. 6 di 8

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
CO VE0029 0 2001	TO01A05AMBCT25_A	A	1:5.000

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