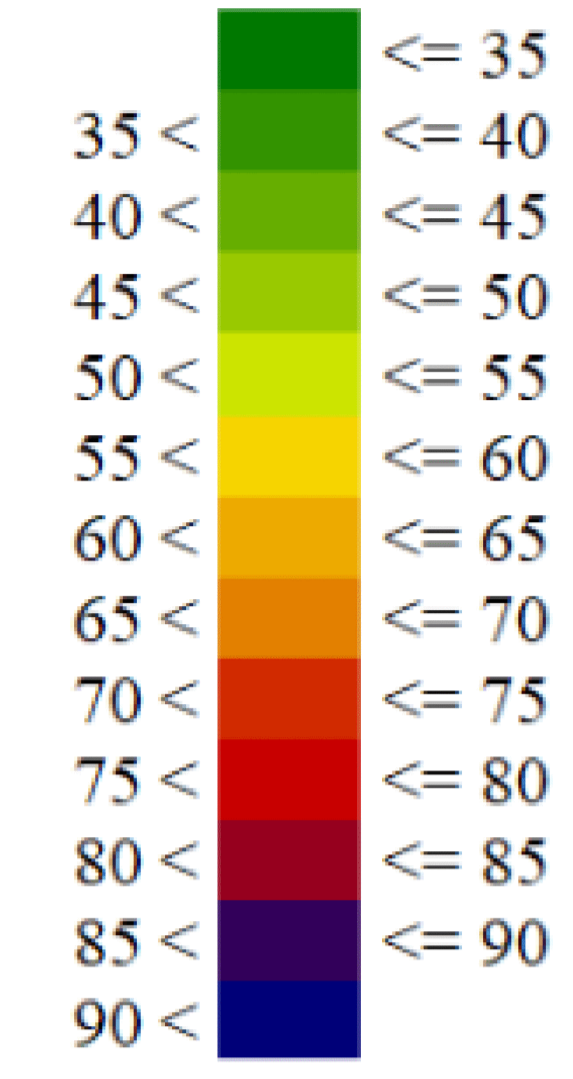


Livello di rumore
L(6-22)
in dB(A)



LEGENDA		Punti di misura del rumore e del traffico	
Tipologia di Ricevitori	<ul style="list-style-type: none"> Ricevitori abitativi 2 piani Ricevitori abitativi 3 piani Ricevitori abitativi 4 piani Ricevitori industriali Costruzioni non classificabili come ricevitori acustici Edificio acusticamente non rilevante 	<ul style="list-style-type: none"> Punto di misura tonometrico settimanale Punto rilevato del traffico 	<ul style="list-style-type: none"> Fascia di pertinenza acustica di infrastrutture stradali di nuova realizzazione (D.P.R. 30.03.2004 n. 142) Limite fascia di pertinenza acustica 250 metri Aree di cantiere Localizzazione aree di cantiere

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla SS12 da Buttapietra alla tangenziale SUD di Verona

COD. VE29

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE:	MANDATARIA:	MANDANTI:	No.Do. e Servizi s.r.l. Società di Ingegneria
RAGGRUPPAMENTO:	Sigeco Engineering	IDRO.STRADE s.r.l.	Barci Engineering
PROGETTISTI:	IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Antonio Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Ingegneri Provincia di Cosenza n. A202 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		
PROTOCOLLO:	DATA:	IL PROGETTISTA: Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti di Reggio Cal. n. A2316 Ing. Francesco Tucci - ERGOSTRADA srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A522 Ing. Carmine Guiso - N.L.D. e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1379 Ing. Sandro D'Agostini - Ordine Ingegneri Belluno n. A457 Ing. Antonio Barci - ERGOSTRADA 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. A1480 Ing. Gaetano Zupo - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5385 Geom. Giuseppe Ciapponi - SIGECO Eng. srl Ordine Geometri Palermo n. 2286 Ing. Paola Tucci - ERGOSTRADA srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5488 Ing. Mario Ferri - ERGOSTRADA srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A3784 Arch. Simona Tucci - ERGOSTRADA srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1637 Ing. Roberto Scriverio - N.L.D. e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A2021 Ing. Errilario Dorrestico - N.L.D. e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5201 Geol. Carolina Siracusa - N.L.D. e Serv. srl Ordine Geologi della Calabria n. 720 Ing. Giorgio Barci - ERGOSTRADA Eng. srl Ordine Ingegneri Prov. di Cosenza n. A5823 Dott.ssa Laura Casadei - Area s.r.l. - bar. di Operai abilitati Archeologia Prov. n. 2948	

RUMORE
Clima acustico allo stato di cantiere mitigato Tav. 3 di 5

CODICE PROGETTO	NO. FILE	REV.	SCALA:
CO VE0029 D 2001	T001A05AMBCT52_A	A	1:5.000
CODICE ELAB.	T001A05AMBCT52		

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