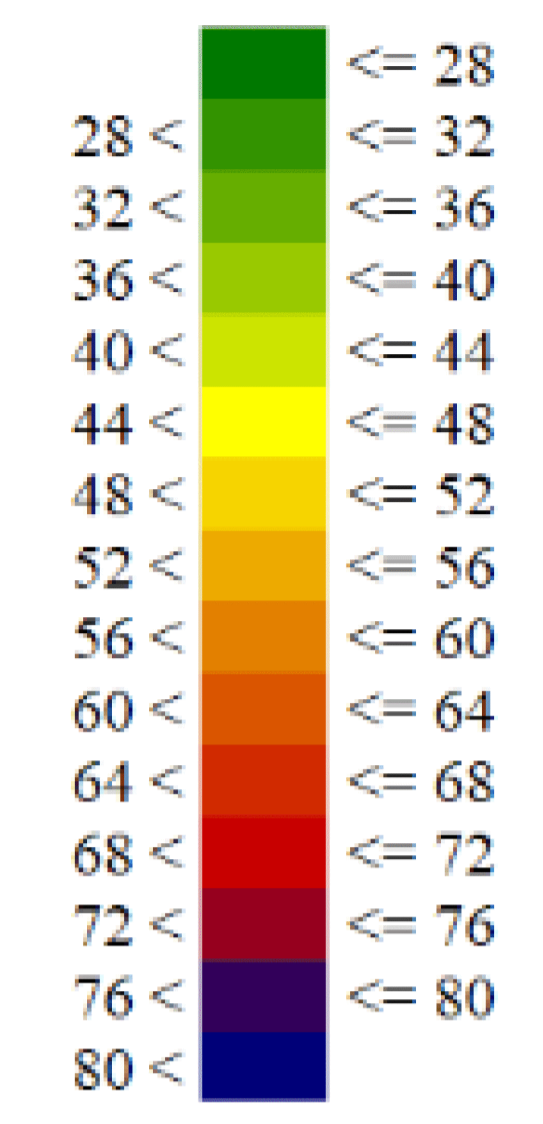


Livello di rumore
L(22-6)
in dB(A)



LEGENDA



Tipologie di rumore	<ul style="list-style-type: none"> Acustici aerea 2 parti Acustici aerea 3 parti Acustici aerea 4 parti Acustici stradale Controllati nei quartieri con barriere acustiche Trasporti aerei (aerodromi) con "Piano" 	<ul style="list-style-type: none"> Passaggio di rumore da strada a strada Passaggio di rumore da strada a strada Passaggio di rumore da strada a strada Passaggio di rumore da strada a strada Passaggio di rumore da strada a strada Passaggio di rumore da strada a strada 	<ul style="list-style-type: none"> Passaggio di rumore da strada a strada Passaggio di rumore da strada a strada Passaggio di rumore da strada a strada Passaggio di rumore da strada a strada Passaggio di rumore da strada a strada Passaggio di rumore da strada a strada
---------------------	--	--	--



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.
PROGETTISTI:  Barci Engineering

<p>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Antonino Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Architetti Provincia di Caserta n. A282</p> <p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. A2316</p> <p>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. 1083</p> <p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Antonio Marsella</p>	<p>IL PROGETTISTA: Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti di Reggio Cal. n. A2316 Ing. Francesco Tucci - ERROSTRAD Eng. srl Ordine Ingegneri Caserta n. A522 Ing. Carmine Gallo - N.I.D.O. e Serv. srl Ordine Ingegneri Caserta n. A1379 Ing. Sandro D'Agostini - Ordine Ingegneri Salerno n. A457 Ing. Antonio Barci - BARCI Eng. srl Ordine Ingegneri Caserta n. A1023</p> <p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Ing. Giovanni Costa - S&P Project Engineering - Ordine Ingegneri Livorno n. A1632 Arch. Alessandro Alvaro - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti Caserta n. A1462 Ing. Gaetano Zupo - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Caserta n. A526 Geom. Giuseppe Chigotto - SIGECO Eng. srl Ordine Geometri Potenza n. 2286 Ing. Paolo Tucci - ERROSTRAD Eng. srl Ordine Ingegneri Caserta n. A5488 Ing. Mario Perri - ERROSTRAD Eng. srl Ordine Ingegneri Caserta n. A3784 Arch. Simona Tucci - ERROSTRAD Eng. srl Ordine Ingegneri Caserta n. A1657 Ing. Roberto Scriverano - N.I.D.O. e Serv. srl Ordine Ingegneri Caserta n. A2091 Ing. Emiliano Dorrestico - N.I.D.O. e Serv. srl Ordine Ingegneri Caserta n. A5591 Geol. Carolina Simone - N.I.D.O. e Serv. srl Ordine Geologi della Calabria n. 700 Ing. Giorgio Barci - BARCI Eng. srl Ordine Ingegneri Prov. di Caserta n. A5503 Dott.ssa Laura Casadei - Area s.r.l.-snc - Il Operai della Archeologia Priv. n. 2048</p>
---	--

PROTOCOLLO: _____ DATA: _____

RUMORE
Clima acustico allo stato di progetto 2036 notturno Tav. 1 di 8

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
CO VE0029 D 2001	TOOIA05AMBCT12_A	A	1:5.000
CODICE ELAB.	TOOIA05AMBCT12		

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