

**BARRIERA 17
LOC. SAN. GIORGIO**

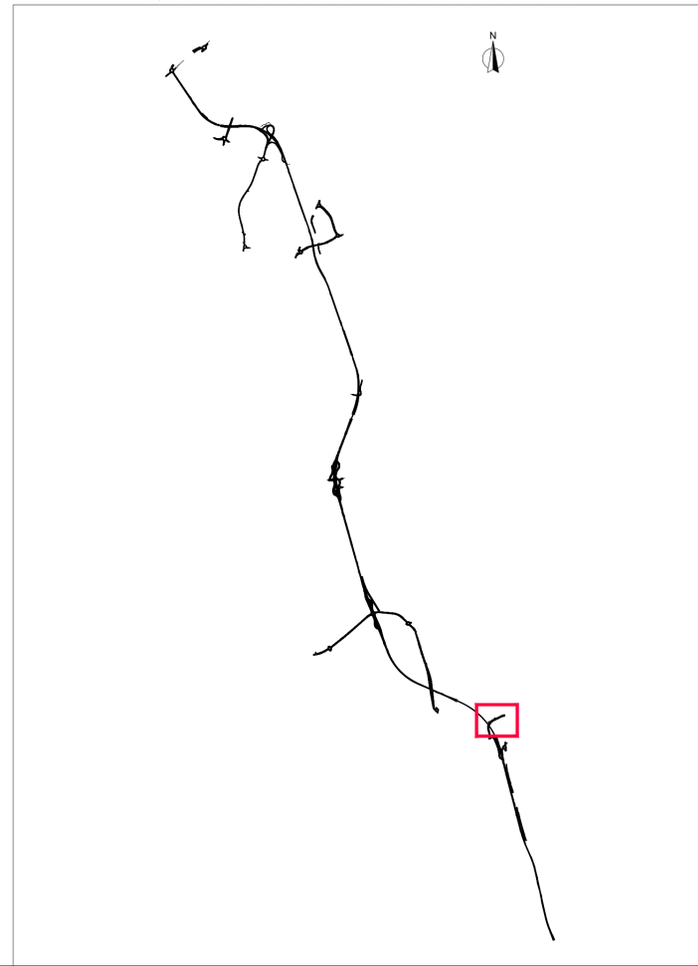
LEGENDA

Fasce di barriere acustica
Tipo Integrato
In Corten e PMMA



Localizzazione barriere acustiche

Quadro d'unione - scala 1:50.000



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: **Sigeco Engineering** MANDANTI: **IDRO STRADE s.r.l.** **Barci Engineering**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Ing. Antonina Alvaro - 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. 641
Dott. Geol. Francesco Mellano - SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 1063

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Antonio Marsella

PROTOCOLLO: DATA:

RUMORE
Individuazione barriere acustiche - Tav. 7 di 7

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
CO VE0029 D 2001	T00IA05AMBCT42_A	A	---
CODICE ELAB.	T00IA05AMBCT42		

D					
C					
B					
A	Prima emissione	12/2021	Sigeco Srl	Ing. A. Ciccarullo	Arch. G. Luciano
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO
				Ing. A. Alvaro	Ing. A. Alvaro