



LEGENDA BARRIERE DI SICUREZZA

- Barriera metallica spartitraffico - H3 SP W6
- Barriera metallica da bordo ponte - H2 BP W4
- Barriera metallica da bordo laterale - H2 BL W4
- Barriera metallica da bordo laterale - N2 BL W2
- Attenuatore d'urto frontale classe xx
- Transizione tra barriere
- Terminale del tipo semplice (allontanamento degli elementi longitudinali principali in modo inclinato verso l'esterno dell'argine)
- Terminale del tipo interrato (tama principale inclinata ed infissa nel terreno e portata all'esterno rispetto alla direzione dell'installazione principale)

anas
GRUPPO IS ITALIANI

DIREZIONE TECNICA

S.S. 100 "di Gioia del Colle"
COMPLETAMENTO FUNZIONALE E MESSA IN SICUREZZA DELLA S.S. 100, TRA I KM 44+500 E 52+600 (SAN BASILIO) CON SEZIONE DI TIPO B.

PROGETTO DEFINITIVO COD. BA291

RESPONSABILE INTEGRAZIONE SPEDALISTICA Ing. Alessandro Alotta - Ordine degli Ingegneri di Genova n° 7995 A	Progettista RIFA	DIRETTORE TECNICO Prof. Ing. Andrea Del Grosso
IL PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Vito Capoforte - Ordine degli Ingegneri di Torino n° 1080	AMBERG ENGINEERING	DIRETTORE TECNICO Ing. Franz Pascher
IL GEOLOGO Dott. Gino Mario Siani Ordine dei Geologi della Puglia n° 279	ETACONS S.p.A. Società di ingegneria	DIRETTORE TECNICO Ing. Primo STASO
L'ARCHITETTO: Dott.ssa Paola Invernizzi Eneo MC n. 2571 - architetto di fiducia di sensi del D.M. 244/2019	cdb INGEGNERI ASSOCIATI	Ing. Tommaso Di Bari Ing. Vito CAPOTORTO
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Alberto SANDRARIO	LAND INGEGNERI ASSOCIATI	DIRETTORE TECNICO LAND Italia SpA Arch. Andrea KRIV

PROGETTO STRADALE
Segnaletica e barriere di sicurezza
Planimetria delle barriere di sicurezza - Tav. 8 di 12

CODICE PROGETTO	UV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	
STBA0291	D 23	TO0P500TRAPN20_A	A	1:1000	
PROGETTO	ELAB.	CODICE ELAB.			
		TO0P500TRAPN20			
A	Prima emissione	Giugno 2023	F. Boletieri	V. Capoforte	T. Di Bari
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO