



**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)

**sanas**  
GRUPPO IS ITALIANE

**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 SPECIALISTICA Ing. Alessandro Alotta - Ordine degli Ingegneri di Genova n° 7995/A	Progettista <b>RISA</b> DIRETTORE TECNICO Prof. Ing. Andrea Del Grosso
IL PROGETTISTA È COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Vito Capoforto - Ordine degli Ingegneri di Taranto n° 1080	DIRETTORE TECNICO Ing. Franz Pascher
IL GEOLOGO Dott. Geol. Mario Siani Ordine dei Geologi della Puglia n° 279	<b>AMBERG ENGINEERING</b> DIRETTORE TECNICO Ing. Primo STAS
L'ARCHITETTO: Dott.ess. Paolo Inguarola Banco MC n. 2571 - architetto di 1° livello al sensi del D.M. 244/2019	<b>ETACONS s.r.l.</b> Società di ingegneria DIRETTORE TECNICO Ing. Tommaso Di Bari Ing. Vito CAROTORTO
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Alberto SANDRARIO	<b>LAND</b> DIRETTORE TECNICO Arch. Andrea KRUM

**PROGETTO STRADALE**  
 Segnaletica e barriere di sicurezza  
 Planimetria delle barriere di sicurezza - Tav. 9 di 12

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
STBA0291	TO0PSP00TRAPN21_A	A	1:1000
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	CODICE ELAB.	
	D 23	TO0PSP00TRAPN21	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO
A	Prima emissione	Giugno 2023	F. Boletfini V. Capoforto T. Di Bari