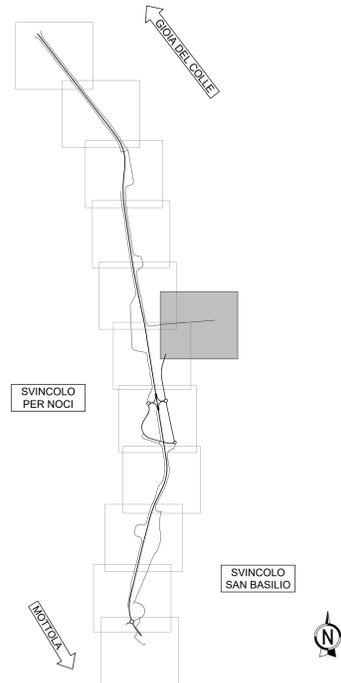




KEY-MAP



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)



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	Progettisti RINA DIRETTORE TECNICO Prof. Ing. Andrea Del Grosso
IL PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Vito Capoforto - Ordine degli Ingegneri di Torino n° 1080	AMBERG ENGINEERING DIRETTORE TECNICO Ing. Franz Pascher
IL GEOLOGO Dott. Geo. Mario Siani (Ordine dei Geologi della Puglia n° 279)	ETACONS s.r.l. Società di ingegneria DIRETTORE TECNICO Ing. Primo STASO
L'ARCHITETTO: Dott.ssa Paola Inguarola Bianco MC n. 2571 - architetto di Torino dal D.M. 244/2019	INGEGNERI ASSOCIATI Ing. Tommaso Di Bari Ing. Vito CARFORO
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Alberto SANDRICO	LAND DIRETTORE TECNICO LAND ITALIA SP Arch. Andrea KRUM

PROGETTO STRADALE
 Segnaletica e barriere di sicurezza
 Planimetria delle barriere di sicurezza - Tav. 6 di 12

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
STBA0291	TO0P500TRAPN18_A	A	1:1000
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	CODICE ELAB.	
	D 23	TO0P500TRAPN18	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO
A	Prima emissione	Giugno 2023	F. Boletti V. Capoforto T. Di Bari