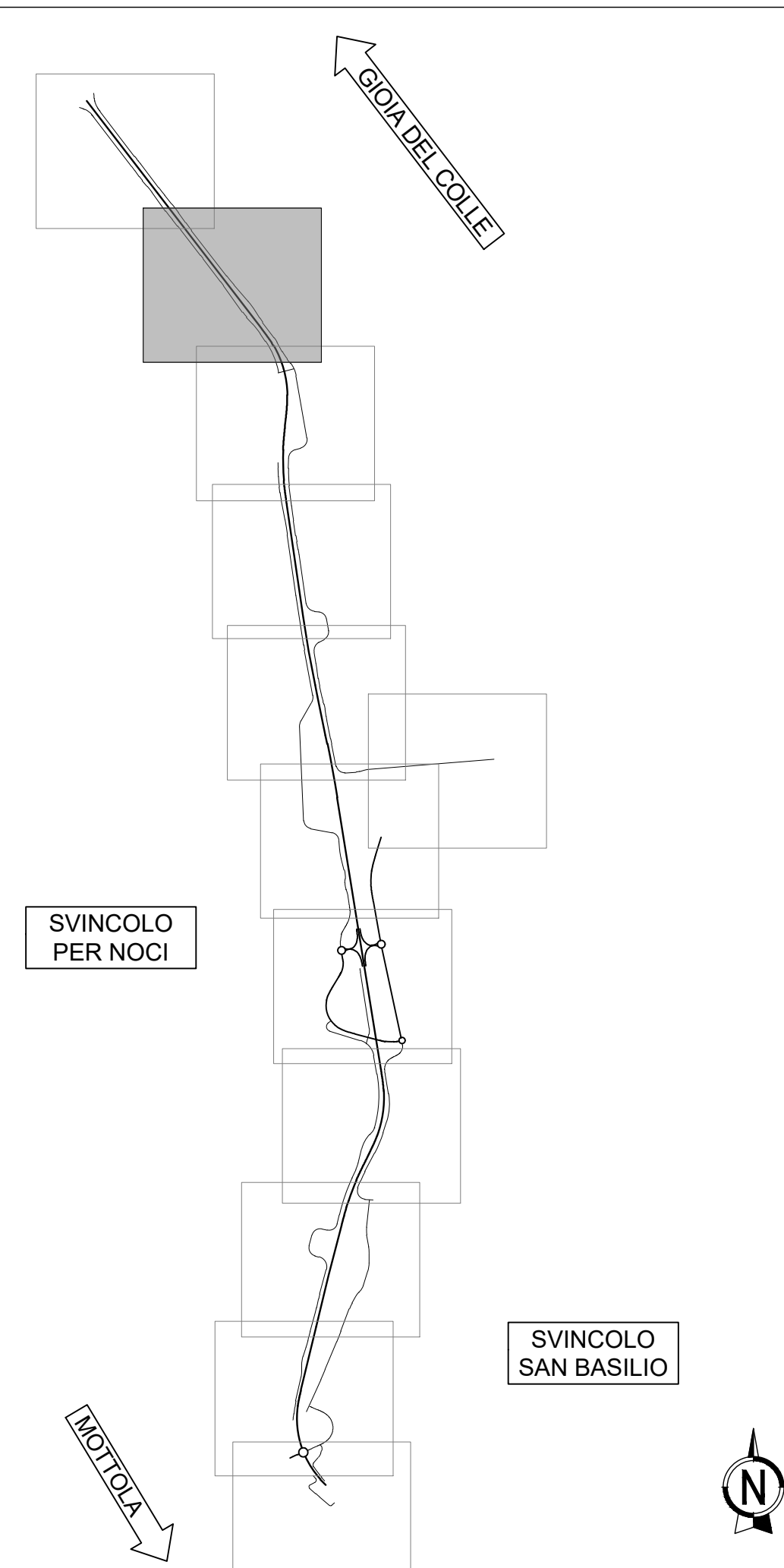




KEY-MAP



LEGGENDA 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 infilata nel terreno e portata all'esterno rispetto alla direzione dell'installazione principale)

sanas
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 RIP DIREZIONE TECNICA 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	DIREZIONE TECNICA AMBERG ENGINEERING Ing. Franz Pascher
IL GEOLOGO Dott. Geo. Mario Siani Ordine dei Geologi della Puglia n° 279	DIREZIONE TECNICA ETACONS S.p.A. Società di Ingegneria Ing. Primo STASO
L'ARCHITETTO: Dott.ssa Paola Inguarola Banco MC n. 2571 - architetto di fiducia di sensi del D.M. 244/2019	Ing. Tommaso Di Bari Ing. Vito CAPOTORTO
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Alberto SANDRARIO	DIREZIONE TECNICA LAND Arch. Andrea KRUM

PROGETTO STRADALE
 Segnaletica e barriere di sicurezza
 Planimetria delle barriere di sicurezza - Tav. 2 di 12

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
STBA02091	TO0PSP00TRAPN14_A	A	1:1000
PROGETTO	UV. PROG. ANNO	CODICE ELAB.	
	D 23	TO0PSP00TRAPN14	
A	Prima emissione	Giugno 2023	F. Boletieri V. Capoforte T. Di Bari
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO

VIABILITÀ DI COLLEGAMENTO
 Km 1+806.00