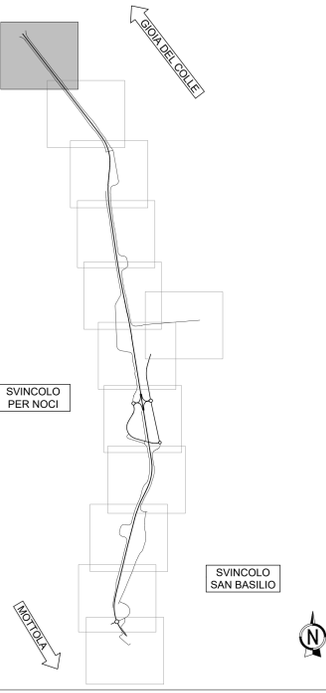


KEY-MAP



**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	Progettisti <b>RISA</b> INGEGNERIA	DIRETTORE TECNICO Prof. Ing. Andrea Del Grosso
IL PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Vito Capoforte - Ordine degli Ingegneri di Taranto n° 1080	<b>AMBERG ENGINEERING</b> Società di ingegneria	DIRETTORE TECNICO Ing. Franz Pascher
IL GEOLOGO Dott. Enzo Mario Siani Ordine dei Geologi della Puglia n° 2792	<b>ETACONS s.r.l.</b>	DIRETTORE TECNICO Ing. Primo STASI
L'ARCHITETTO: Dott.ess Paola Inguarzio Emanco MC n. 2571 - architetto di Torino dal D.M. 244/2019	<b>INGEGNERI ASSOCIATI</b> <b>cdB</b>	Ing. Tommaso Di Bari Ing. Vito CAROFORTE
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Alberto SANDRICO	<b>LAND</b> Società di ingegneria	DIRETTORE TECNICO LAND Italia SpA Arch. Andrea KRUM

PROGETTO STRADALE  
Segnaletica e barriere di sicurezza  
Planimetria della segnaletica stradale - Tav. 1 di 12

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
STBA0291	TOPPSOOTRAPNO1_A	A	1:1000
PROGETTO	ELAB.	DATA	REDDATTO
STBA0291	TOPPSOOTRAPNO1	Giugno 2022	F. Bolefferi V. Capoforte T. Di Bari
REV.	DESCRIZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
A	Prima emissione		