

Planimetria di tracciamento Tav. 7 di 8

(SCALA 1:2000)

↑ GIOIA DEL COLLE

Vi7	E(m)	666985.128
	N(m)	4507545.507
Ve7	E(m)	666979.953
	N(m)	4507547.409

CLOT 2 - C7	
A	400.000
Sv(m)	133.333
Tau(c)	3.5368c
Dr(m)	0.617
TL(m)	88.993
TK(m)	44.458
FF	1.000
Ri(m)	1200.000
Rf(m)	0.000

C7	E(m)	668112.672
	N(m)	4507131.264
R(m)	1200.000	
A(c)	5.7614c	
T(m)	54.337	
Sv(m)	108.600	
Bs(m)	1.230	

Vi8	E(m)	666833.198
	N(m)	4506975.705

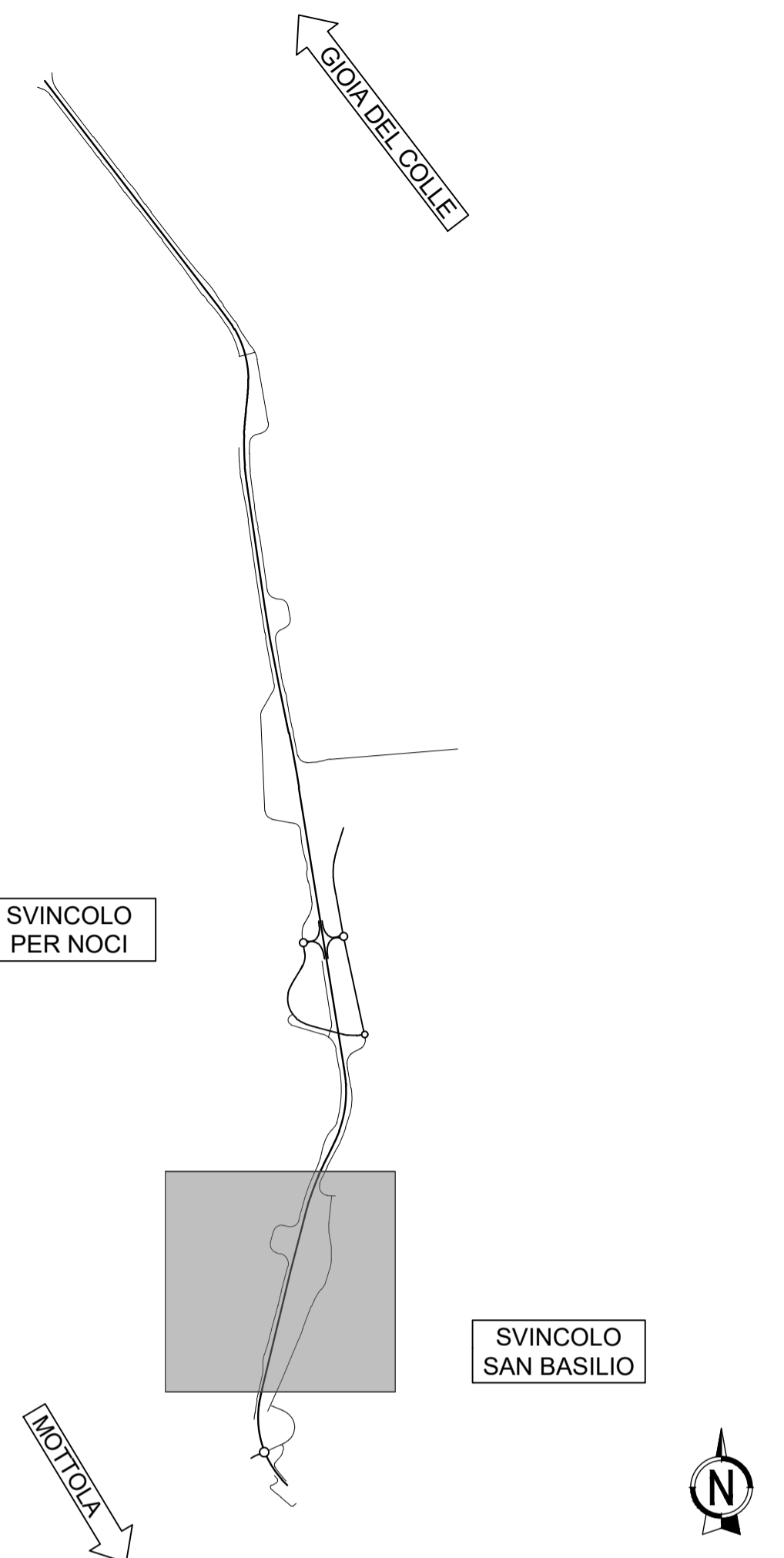
C8	E(m)	681395.154
	N(m)	4503374.724
R(m)	15000.000	
A(c)	1.1267c	
T(m)	132.740	
Sv(m)	265.474	
Bs(m)	0.587	

CLOT 1 - C9	
A	210.000
Sv(m)	90.928



SCALA DI STAMPA: 1=1

KEY-MAP



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 Aiotta - Ordine degli ingegneri di Genova n° 7995 A	Progettisti RIA DIRETTORE TECNICO Prof. Ing. Andrea Del Grosso
IL PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Vito Capotorto - Ordine degli ingegneri di Taranto n° 1080	AMBERG ENGINEERING DIRETTORE TECNICO Ing. Franz Pacher
IL GEOLOGO Dott. Geol. Mario Stani (Ordine dei Geologi della Puglia n° 279)	ETACONS S.r.l. Società di ingegneria DIRETTORE TECNICO Ing. Primo STASI
L'ARCHEOLOGO: Dott.ssa Paola Innuzzello Elenco MIC n. 2571 - archeologo di l' fascia ai sensi del D.M. 244/2019	cdb INGEGNERI ASSOCIATI Ing. Tommaso DI BARI Ing. Vito CAPOTORTO
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Alberto SANCHIRICO	LAND DIRETTORE TECNICO Arch. Andrea KIPAR

PROGETTO STRADALE
 Asse principale
 Planimetria di tracciamento Tav.7 di 8

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	PO0PS00TRAPT07_A		
STBA0291	PO0PS00TRAPT07	A	1:2000
LIV. PROC.	ANNO	DATA	REDDATO
D	23		
PRIMA EMISSIONE	Giugno 2023	F. Bolettieri	V. Capotorto
REV.	DESCRIZIONE	VERIFICATO	APPROVATO