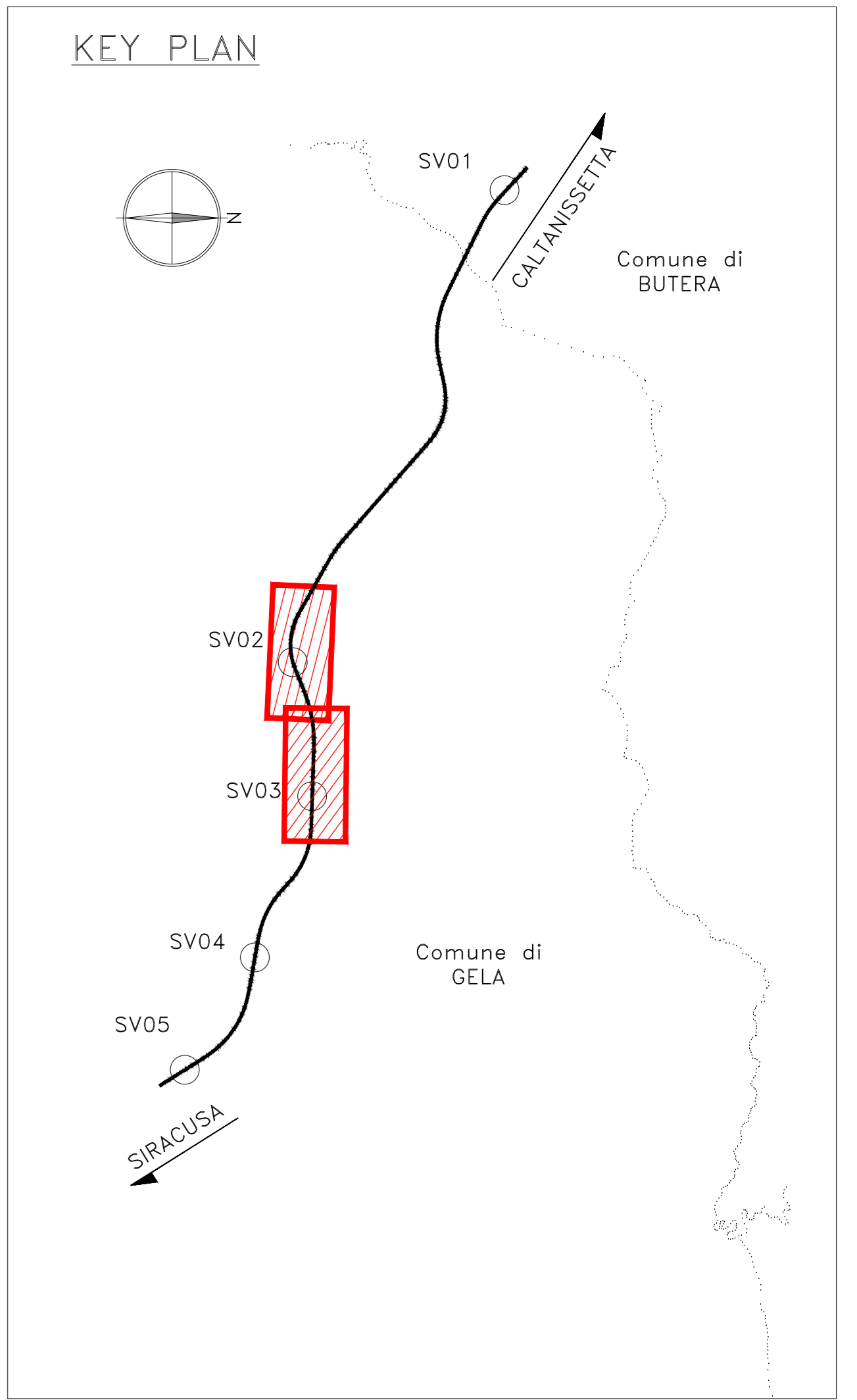


LEGENDA

 UBICAZIONE DRENI

TABELLA RIEPILOGATIVA DRENI IN RILEVATO

ASSE PRINCIPALE			ASSE PRINCIPALE			
Progressiva	Lunghezza dreni [m]	Resistenza a trazione geogriglia [kN/m]	n.	Progressiva	Lunghezza dreni [m]	Resistenza a trazione geogriglia [kN/m]
1 da pr 0+340 a pr 0+430	10	60	20	da pr 12+040 a pr 12+140	10	60
2 da pr 0+490 a pr 0+960	20	80	21	da pr 12+900 a pr 13+240	20	80
3 da pr 1+190 a pr 1+440	10	80	22	da pr 13+460 a pr 13+640	20	80
4 da pr 1+830 a pr 3+000	20	60	23	da pr 14+300 a pr 14+900	10	60
5 da pr 3+000 a pr 3+360	10	80	24	da pr 14+900 a pr 14+980	20	80
6 da pr 3+400 a pr 3+680	10	60	25	da pr 15+285 a pr 15+640	20	80
7 da pr 4+310 a pr 4+680	10	60	26	da pr 15+460 a pr 15+640	10	60
8 da pr 5+040 a pr 5+200	10	80				
9 da pr 5+340 a pr 5+700	10	60				
SVINCOLI			SVINCOLI			
Progressiva	Lunghezza dreni [m]	Resistenza a trazione geogriglia [kN/m]	Svincoli	Progressiva	Lunghezza dreni [m]	Resistenza a trazione geogriglia [kN/m]
10 da pr 5+700 a pr 6+300	10	40	SV01_Ai	da pr 0+510 a pr 0+820	10	60
11 da pr 6+300 a pr 6+590	10	60	SV01_Bi	da pr 0+100 a pr 0+155	20	80
12 da pr 6+810 a pr 6+900	10	60	SV02_Ai	da pr 0+010 a pr 0+080	10	60
13 da pr 6+900 a pr 7+260	10	40	SV02_Bi	da pr 0+000 a pr 0+180	25	150
14 da pr 7+580 a pr 8+280	10	60	SV03_Bi	da pr 0+000 a pr 0+085	10	60
15 da pr 8+350 a pr 8+500	10	60	SV04_Bi	da pr 0+040 a pr 0+120	20	80
16 da pr 8+680 a pr 8+830	25	150	SV04_Ai	da pr 0+060 a pr 0+300	20	80
17 da pr 9+560 a pr 9+900	10	60	SV05_Ai	da pr 0+000 a pr 0+140	20	80
18 da pr 9+900 a pr 10+300	10	60	SV05_Bi	da pr 0+140 a pr 0+300	10	60
19 da pr 11+440 a pr 11+820	10	60				



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.626 della "Valle del Salso"
Lotti 7 e 8 e completamento della Tangenziale di Gela
Itinerario Gela - Agrigento - Castelvetroano

PROGETTO DEFINITIVO cod. PAB3

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA: GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Maria Caputo

GEOLOGIA E GEOTECNICA
Planimetria ubicazione dreni - Tav. 3 di 5

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPPA0083	TOOGEOGETP01-5A	A	1:2.000
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO		
D	19		
C			
B			
A	EMISSIONE	FEB. 2020	A. LO PRATO - G. CANZIANI - S. PASTA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO