

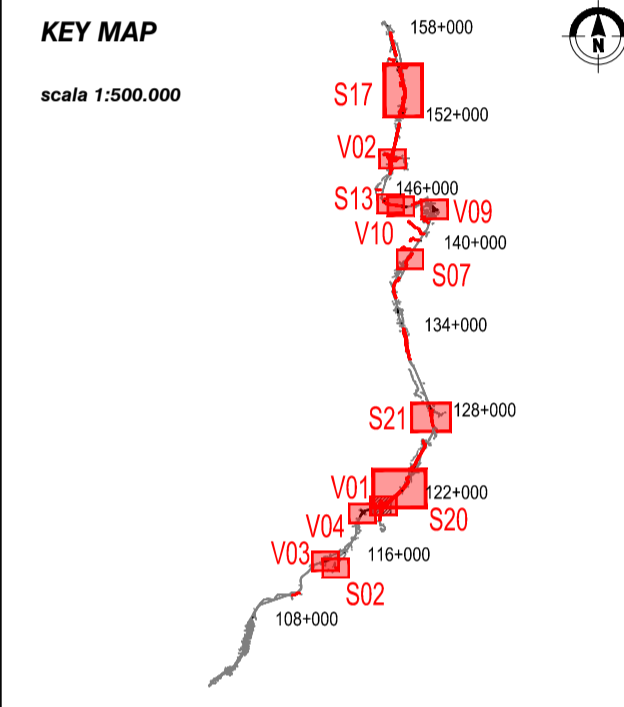
**LEGENDA**

**INDAGINI GEOGNOSTICHE E GEOFISICHE PROGETTO DEFINITIVO ANNI 2015/16**

- S1 2015 Sondedile s.r.l.
- ⊕ Sondaggio geognostico
- Pz37 2015 Pozzetto esplorativo
- Pz1 Pozzetto ambientale
- SGS Italia S.p.A.

**INDAGINI GEOGNOSTICHE E GEOFISICHE PROGETTO ESECUTIVO ANNO 2019/20**

- TSC s.c.r.l.
- Pz1 Pozzetto ambientale



**GRUPPO FS ITALIANE** Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**S.S. 131 di "Carlo Felice"**  
Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131  
Risoluzione dei nodi critici - 2° stralcio  
dal km 108+300 al km 158+000

<b>PROGETTO ESECUTIVO</b>	CA284
---------------------------	-------

R.T.I. di PROGETTAZIONE:	Mandataria <b>PRO ITER</b> Via G.B. Sammartini n°5 20125 - Milano Tel. 02 6787911 email: mail@proiter.it	Mandante <b>delTA</b> Via Artemide n°3 52100 Agrigento Tel. 0922 421007 email: deltagegneria@pec.it
--------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p><b>PROGETTISTI:</b> Ing. Riccardo Formichi - Pro Iter srl (Integratore prestazioni specialistiche) Ordine Ing. di Milano n. 18045</p> <p>Ing. Riccardo Formichi Ordine Ing. di Milano n. 18045</p> <p><b>IL GEOLOGO</b> Dott. Geol. Massimo Mezzanatica - Pro Iter srl Albo Geol. Lombardia n. A762</p> <p><b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Ing. Diego Ceccherelli Ordine Ing. di Milano n. 15813</p> <p><b>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b> Dott. Ing. Salvatore FRASCA</p>	
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

PROTOCOLLO	DATA
------------	------

**GEOLOGIA**  
Nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000  
Planimetria ubicazione indagini

CODICE PROGETTO	NOME FILE V01GEO0GEOPU01B.pdf	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LM. PROG. N. PROG.	CODICE ELAB.		
L0PLSQ E 1901	V01GEO0GEOPU01	B	1:2.000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B	Revisione per istruttoria, verifica e controlli D.LGS.35/11	APRILE 2021	PROVERA	MEZZANATICA	FORMICHI
A	Emissione	MARZO 2020	RAVASIO	MEZZANATICA	FORMICHI