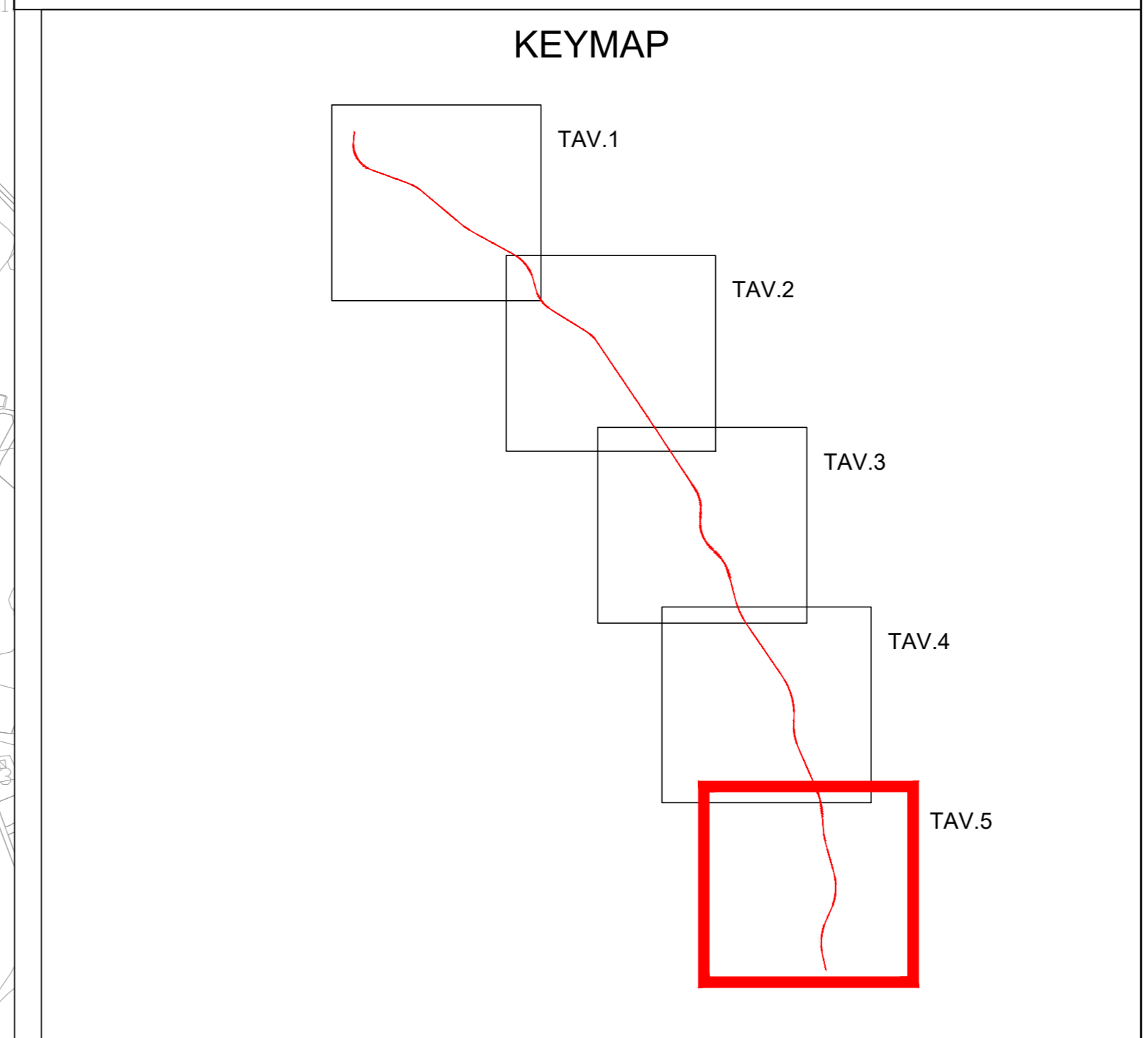


**LEGENDA**

INDAGINI GEOGNOSTICHE, SISMICHE E AMBIENTALI MAGGIO 2020		INDAGINI GEOGNOSTICHE MARZO 2019	
○ S <sub>n</sub>	Sondaggio a carotaggio continuo DH con Down-Hole PZ con Piezometro a tubo aperto	⊕ S <sub>fn</sub> (00.00)	Sondaggio a carotaggio continuo Quota rilevata (s.l.m.)
— S <sub>fn</sub>	Indagine sismica a rifrazione	⊕ S <sub>fn-DH</sub> (00.00)	Sondaggio a c.c. con Down-Hole Quota rilevata (s.l.m.)
⊕ P <sub>zn</sub>	Pozzetto Esplorativo e Ambientale	⊕ S <sub>fn-PZ</sub> (00.00)	Sondaggio a c.c. con Piezometro Quota rilevata (s.l.m.)
		⊕ P <sub>zn</sub> (00.00)	Pozzetto Esplorativo Quota rilevata (s.l.m.)



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

**S.S. 284 "Occidentale Etna"**  
Ammodernamento del Tratto Adrano – Catania  
1° lotto Adrano – Paternò

cod. PA712

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
Dott. Ing. Giovanni Pizzol (Dott. Ing. Prov. Roma 27296)

PROGETTO E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
Dott. Ing. Massimo Capasso (Dott. Ing. Prov. Roma 26517)  
Dott. Ing. Sergio di Mola (Dott. Ing. Prov. Roma 27296)  
Dott. Ing. Antonio Sestini (Dott. Ing. Prov. Roma 14662)

RESPONSABILI D'AREA:  
Responsabile Tracciato Strada: Dott. Ing. Massimo Capasso (Dott. Ing. Prov. Roma 26517)  
Responsabile Struttura: Dott. Ing. Giovanni Pizzol (Dott. Ing. Prov. Roma 27296)  
Responsabile Strada, Acquedotto e Impianti: Dott. Ing. Sergio di Mola (Dott. Ing. Prov. Roma 27296)  
Responsabile Impianti: Dott. Ing. Francesco Venturi (Dott. Ing. Prov. Roma 14662)

GEOLOGO:  
Dott. Inge. Silvio Carrozzini (Dott. Ing. Prov. Roma 8462)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Sergio di Mola (Dott. Ing. Prov. Roma 27296)

RESPONSABILE S.I.C. (SICUREZZA IN CASO DI INCENDIO):  
Dott. Ing. Francesco Venturi (Dott. Ing. Prov. Roma 14662)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Dott. Ing. Miriam Capasso

**GEOLOGIA, GEOTECNICA E SISMICA**  
Planimetria con ubicazione delle indagini – Tav. 5 di 5

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPA0712 D 20	PA712_T00GE00GEOPU01-05-A	A	1:5000
ELAB: T00GE00GEOPU05			
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	07/2020	G. GRADINI V. CANZIANI G. PIZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO