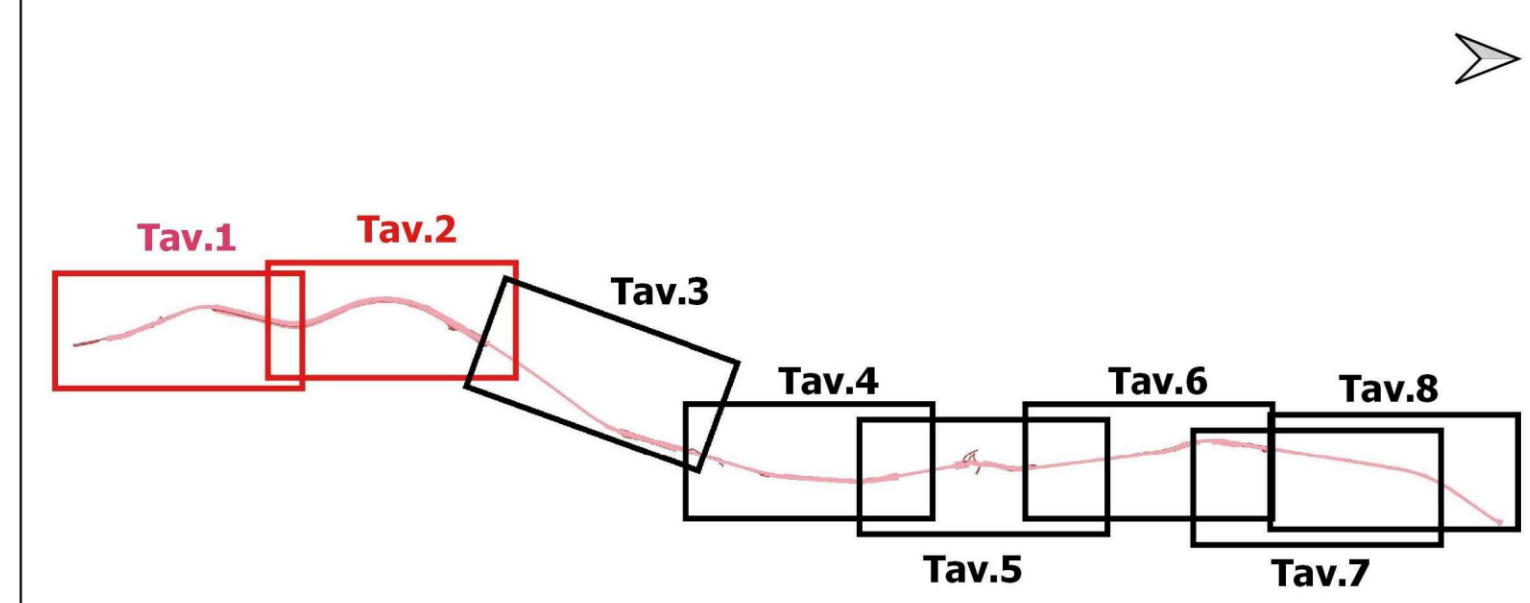
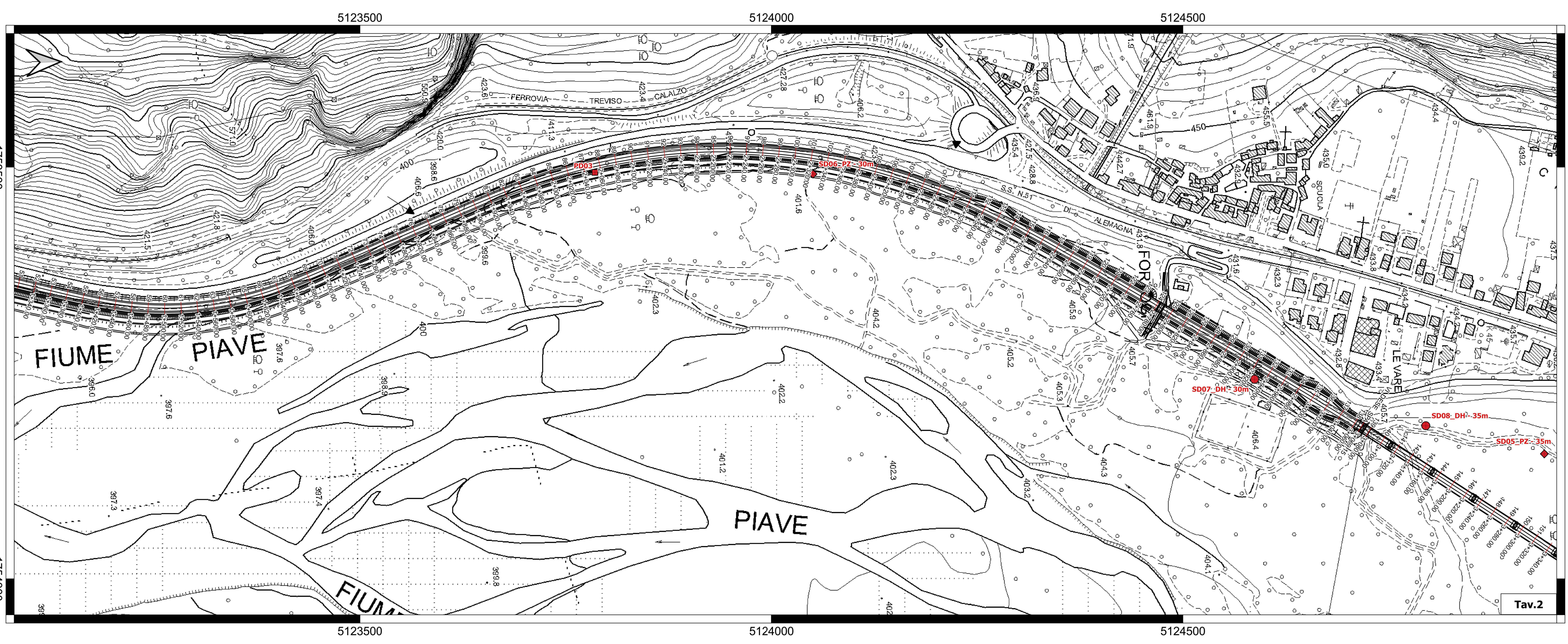


LEGENDA

SIMBOLOGIA INDAGINI

- Campagna indagini 2022**
 - Sondaggio attrezzato per prova Down-Hole
 - ◆ Sondaggio attrezzato con piezometro
 - Pozzetti geognostici
 - ★ Geostop
 - Stendimento geoelettrico
 - Stendimento sismico
- Campagna indagini variante 2019**
 - ▼ DPSH
 - Stendimento geofisico
- Campagna indagini variante 2017**
 - Sondaggio a carotaggio continuo
 - Stendimento geofisico
- Archivio indagini nel sottosuolo (Legge 464/84)**
 - ▲ Indagini geognostiche ISPRA



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione

S.S.51 "ALEMAGNA"
VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA cod. VE407

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE E PROGETTISTA:
Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 42631)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
MANAGER: **VIA** INGEGNERIA
MANAGER: **SERING** INGEGNERIA
MANAGER: **vdp** **BRENG** INGEGNERIA

PROGETTISTA:
Responsabile Tecnico: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 42631)
Responsabile Strutturale: Dott. Ing. Giovanni Pizzini (Ord. Ing. Prov. Roma 27298)
Responsabile Ambientale, Geotecnico e Impianti: Dott. Ing. Francesco Venturoli (Ord. Ing. Prov. Roma 42941)
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Venturoli (Ord. Ing. Prov. Roma 42941)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 42631)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Alessandro Mariani (Ord. Ing. Prov. Roma 42941)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Ettore De Cebron De La Genovese

GEOLOGIA, GEOTECNICA E SISMICA
CAMPAGNA DI INDAGINI GEOTECNICHE E AMBIENTALI
Planimetria con ubicazione indagini - Tav. 1-2 di 8

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPVE0407	VE407_TO0GEOGETPU01-04_A	A	1:2000
PROGETTO	ELAB.		
D			
C			
A	EMMISSIONE	MAGGIO 2022	M. CRUCIOLI, M. COCCARO, M. CAPASSO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO, VERIFICATO, APPROVATO