

LEGENDA GEOLITOLOGICA

UNITA' BRATICA s.l.	uB3		Siltiti e Arenarie fini
	uB2		Argilliti, Calcari e Siltiti
	uB1		Calcari, Calcari marnosi, Siltiti, Marne siltose e Argilliti
UNITA' CANETOLO			Argille e Calcari
MACIGNO			Arenarie torbiditiche, Marne e Marne siltose

Nota: nelle sezioni geologiche non sono riportate le coperture quaternarie.

SIMBOLI

- Traccia della foliazione principale/stratificazione
- Faglia diretta ad alto angolo e damage zone associata
- Contatto tettonico
- Settore tettonizzato/intensamente brecciato
- Falda
- Superficie di scivolamento principale (certa), ricostruita in base alle misure inclinometriche eseguite e suo corpo di frana
- Possibile estensione della superficie di scivolamento (incerta), ricostruita in base alle misure inclinometriche eseguite e suo corpo di frana

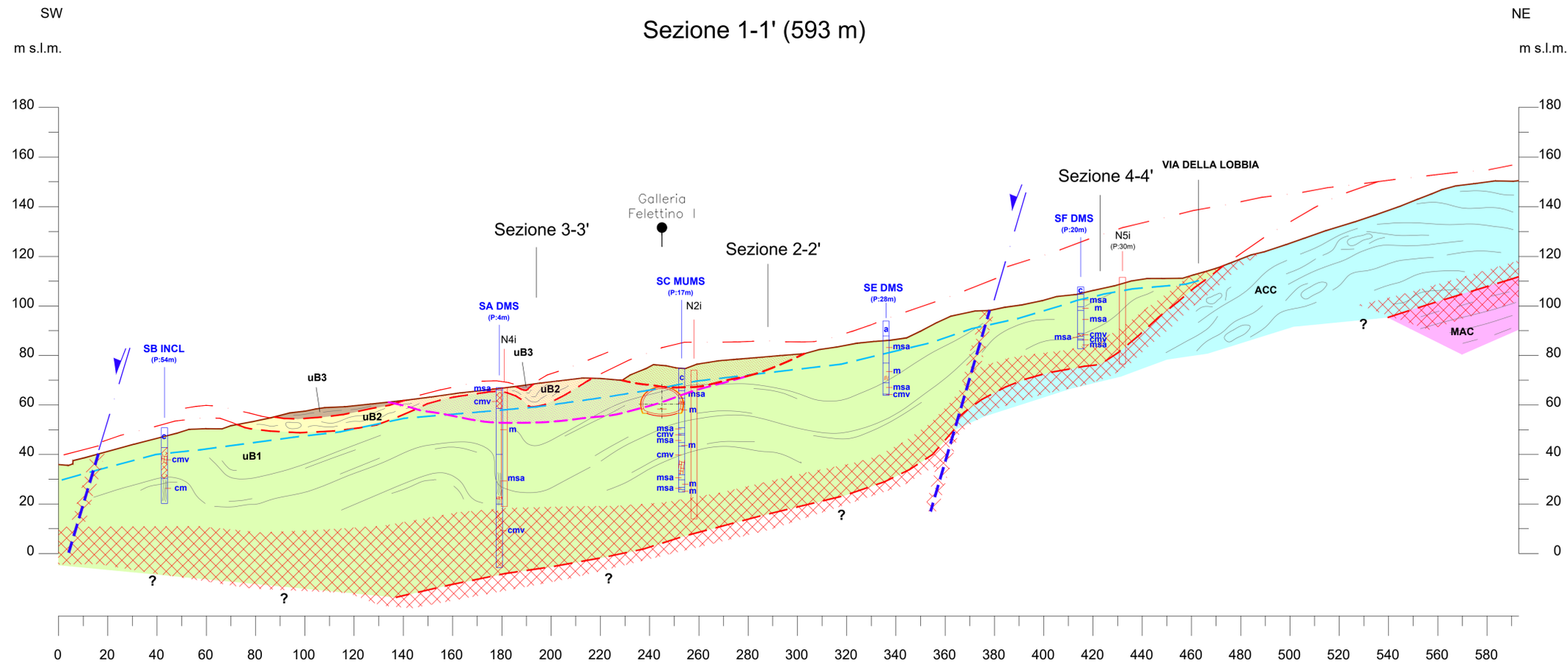
INDAGINI

- INDAGINI GEOGNOSTICHE 2014/2015
- N1i (P-12m) Sondaggio attrezzato a inclinometro e distanza di proiezione (in asse quando non indicata)

INDAGINI GEOGNOSTICHE 2018/2019

- SC MUMS (P-47m)
- Sondaggio geognostico a carotaggio continuo (codice - tipo di strumentazione di monitoraggio installata) Distanza di proiezione (in asse quando non indicata)
 - copertura s.l. (depositi eluvio-colluviali / cappellaccio di alterazione del substrato roccioso)
 - msa marne siltose e argilliti
 - m marne, marne siltose
 - cmv calcari marnosi con vene di calcite
 - a argilliti giallo-grigio-brunastre
 - las limo argilloso sciolto
 - cm calcari marnosi
 - breccie
 - breccie ad alto angolo
 - fratture ad alto angolo con strie di movimento
 - foliazione/stratificazione ad alto angolo

Sezione 1-1' (593 m)



		Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori	
VARIANTE ALLA S.S. 1 "VIA AURELIA" Viabilità di accesso all'hub portuale di La Spezia Lavori di costruzione della variante alla S.S. 1 Via Aurelia - 3° Lotto 2° Stralcio Funzionale B dallo Svincolo di Buon Viaggio allo Svincolo di San Venerio COMPLETAMENTO			
PRECEDENTI LIVELLI DI PROGETTAZIONE DELL'APPALTO INTEGRATO ORIGINALE			
PD n°1861 del 09/07/03 aggiornato al 10/12/08 - Delibera CIPE n°60 del 02/04/08 PE n° 103 del 14/07/2011 - D.A. CDG-103321-P del 20/07/11 PVT n°112 del 21/01/16 aggiornata al 28/10/16 - D.A. CDG-92950-P del 21/02/17 Progetto Esecutivo Cantierabile Opere da Completare			
PROGETTO ESECUTIVO			COD. GE266
PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI			
PROGETTISTA: Dott. Ing. Antonio Scalamanfrè Ordine Ing. di Frosinone n. 1063			
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Flavio Capozucca Ordine Geol. del Lazio n. 1599			
COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Geom. Emiliano Paiella			
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Fabrizio Cardone			
PROTOCOLLO	DATA		
STUDI, INDAGINI E RELAZIONI SPECIALISTICHE GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA VERSANTE CAROZZO Sezioni Geologiche e geomorfologiche Versante Carozzo Tav. 1 di 4			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LIV. PROG.		
D P G E 0 2 6 6	E 2 0		1:1000
CODICE ELAB.	T 0 0 G E 0 0 G E O S G 0 1		
D			
C			
B			
A	COMMENTI	2020	Geol. Paone M. Geol. Capozucca F. Geol. Capozucca F.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO