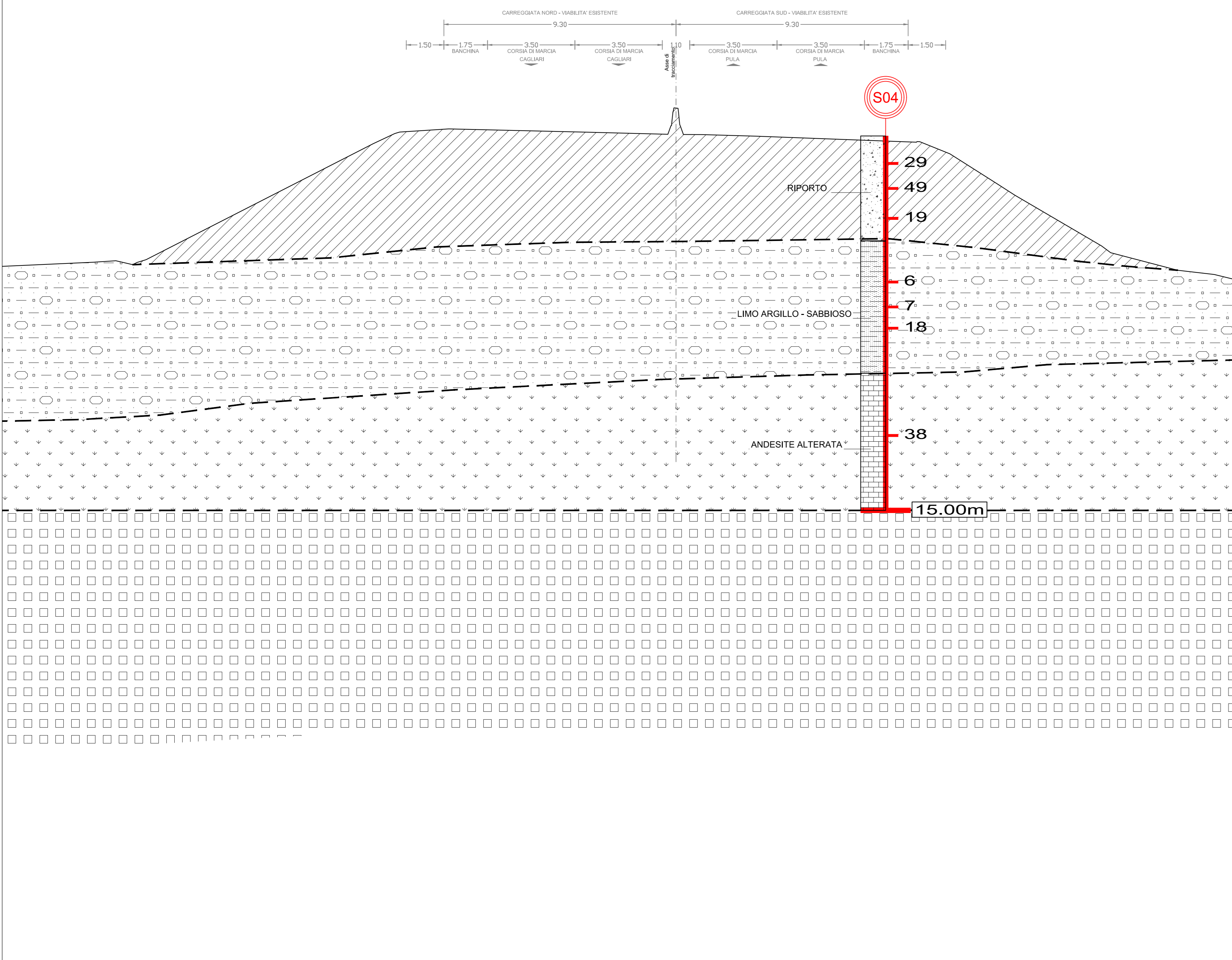
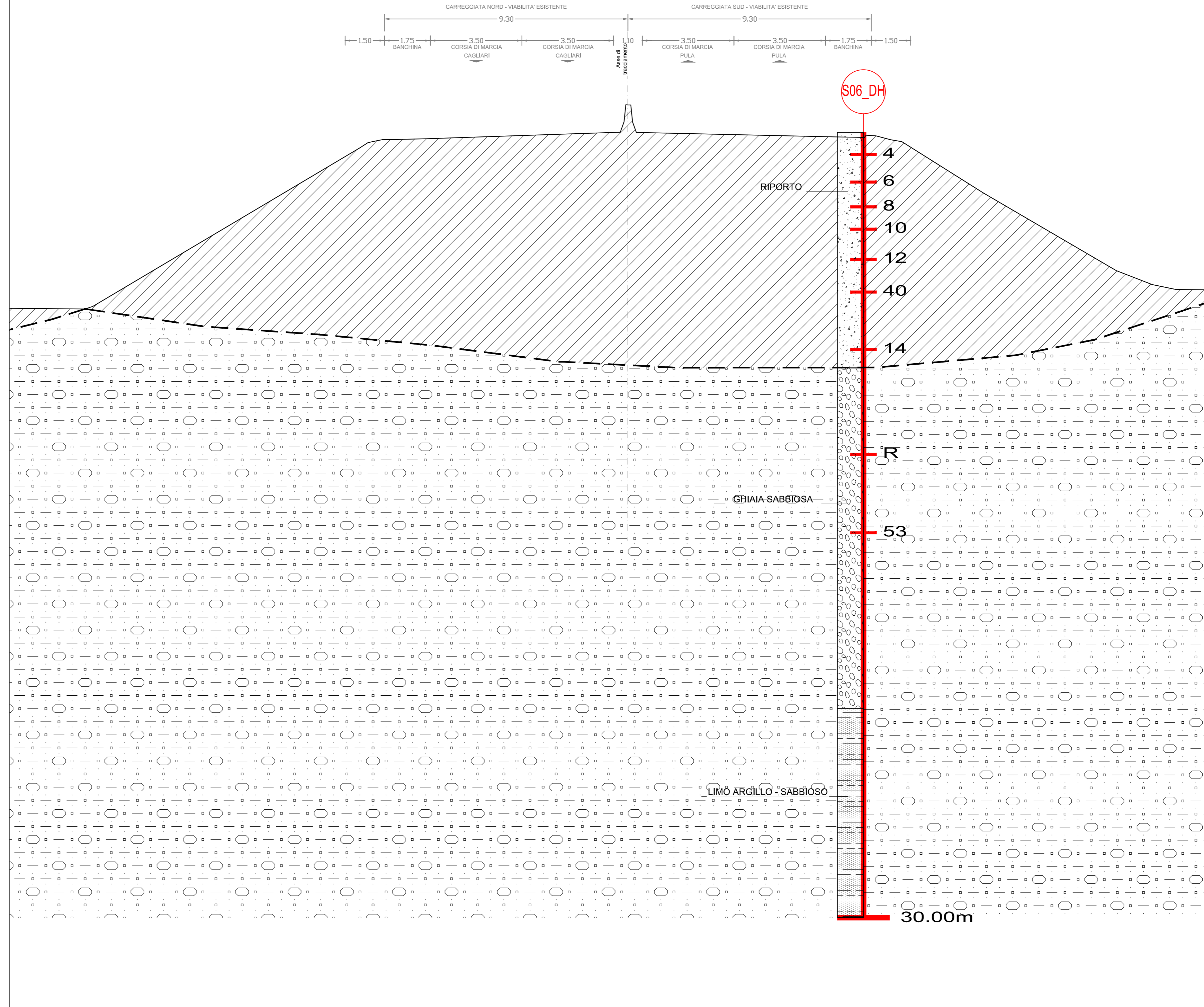


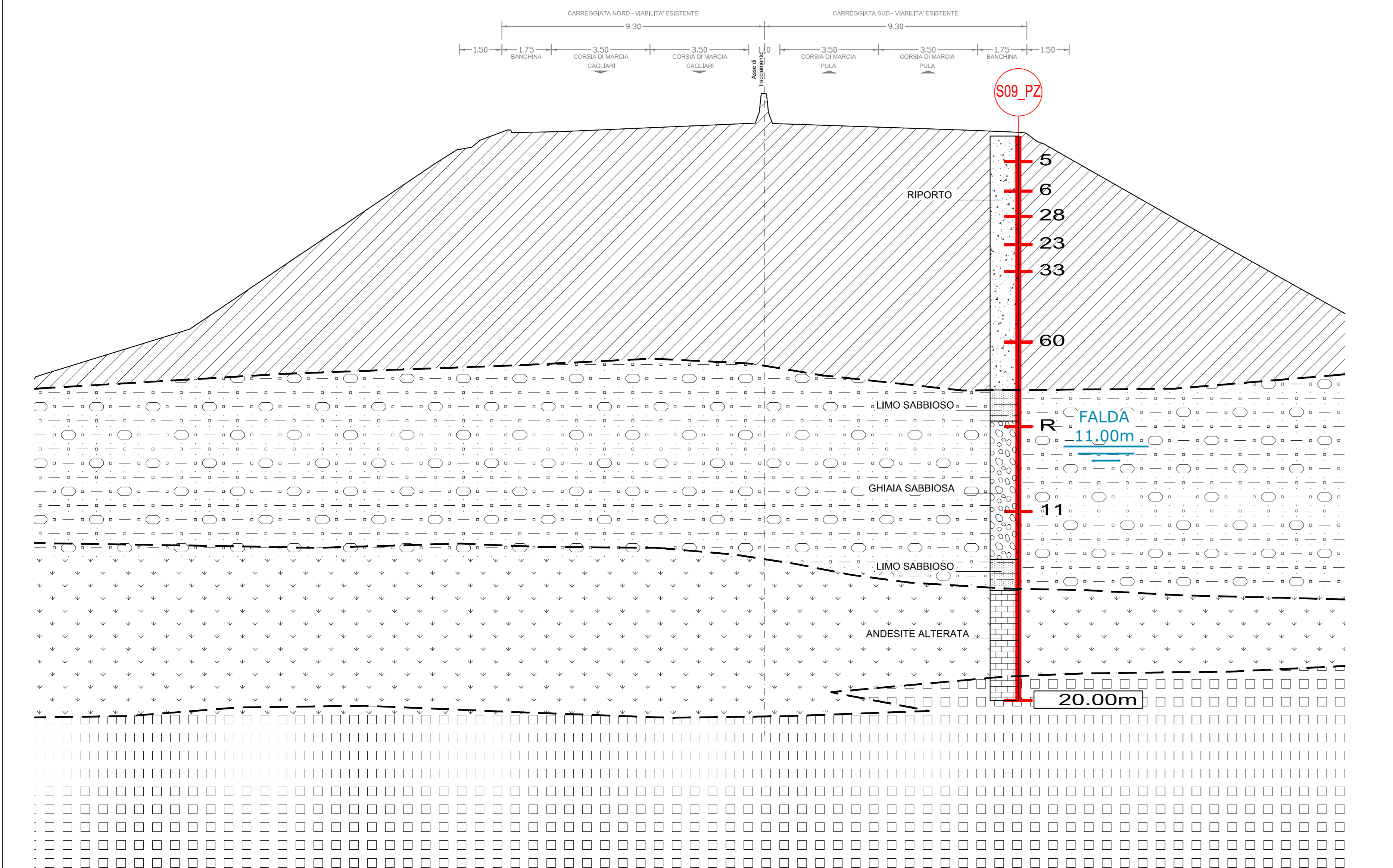
SEZIONE 1-1 \_ Pk 21+500.00



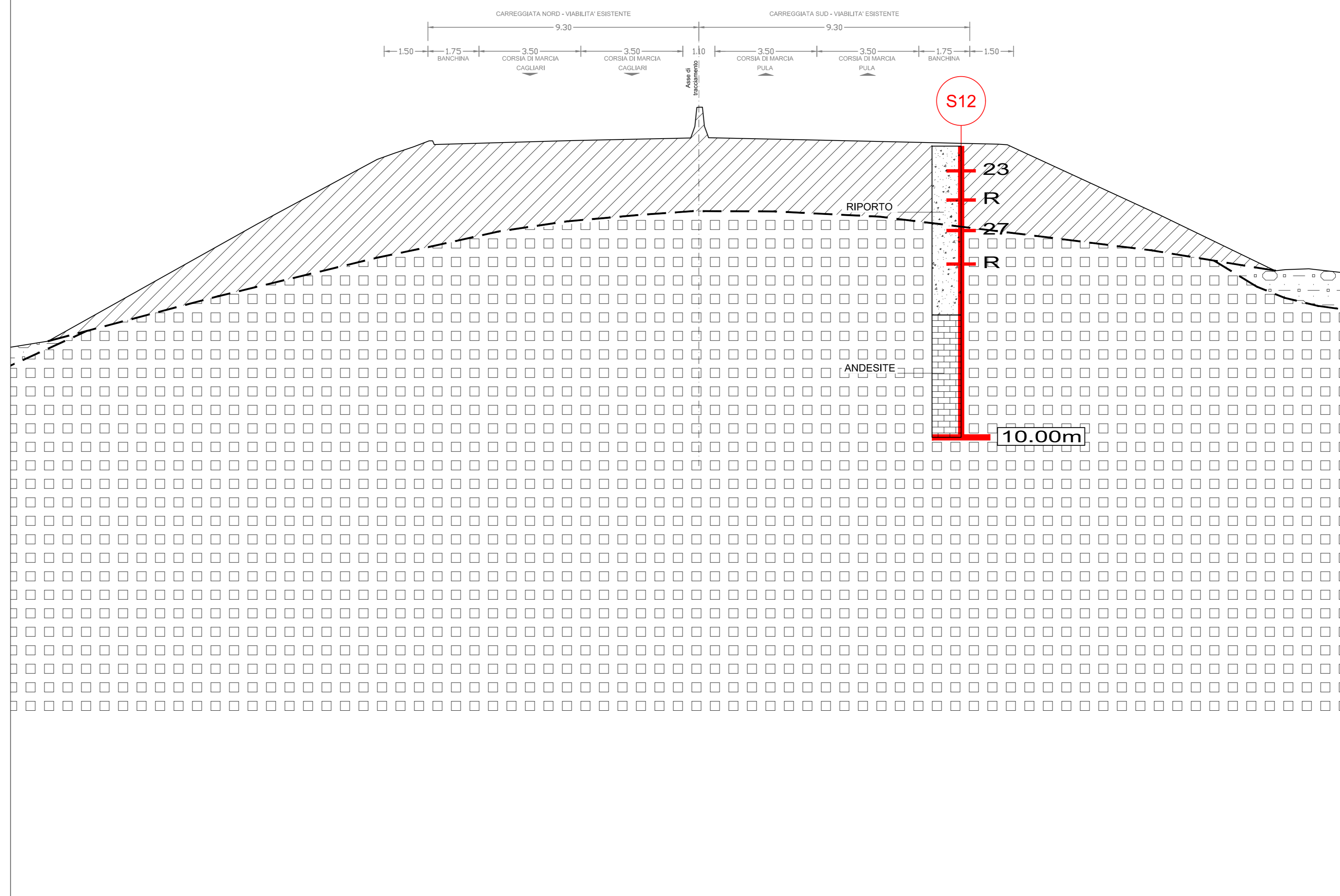
SEZIONE 2-2 \_ Pk 21+950.00



SEZIONE 3-3 \_ Pk 22+550.00



SEZIONE 4-4 \_ Pk 23+850.00



**LEGENDA LITOSTRATIGRAFICA**

	MATERIALI DI RIPORTO, GHIAIE IN MARCE DA SABBIOSA A SABBIO-LIMOSA		SABBIE E SABBIE LIMO-ARGILLOSE, LIMO ARGILLO SABBIOSO
	GHIAIA SABBIOSA ALLUVIONALE		GRANITO CON LIVELLI DI ALTERAZIONE SUPERFICIALE
	DEPOSITI VULCANICI, ANDESITI E TUFI ANDESITICI, A LUOGHI ALTERATI FINO AD ARGILLIFICATI		GHIAIA IN MATRICE SABBIO-LIMOSA

**LEGENDA UNITA' GEOTECNICHE**

	UNITA' GEOTECNICA N° 1 Alluvioni antiche grossolane, rossastre, fortemente addensate, in matrice argillosa. Breccie andesitiche in matrice argillosa		UNITA' GEOTECNICA N° 2 Depositi vulcanici di natura andesitica, non alterati, di consistenza lapidea
	UNITA' GEOTECNICA N° 2a Tufo Andesitico a luoghi alterati fino ad Argillificati		UNITA' GEOTECNICA N° 3 Rilevati, riporti e riempimenti
FAGLIE PRESUNTE			

**LEGENDA INDAGINI GEOGNOSTICHE**

**CAMPAGNA 2003-2006 (Eseguita da TEC. AM. S.r.l. di Quartucciu)**

- POZZETTI ESPLORATIVI
- CAROTAGGI SU PAVIMENTAZIONE ESISTENTE
- SONDAGGI
- COLONNA SONDAGGIO  
A=PROFONDITA' SONDAGGIO

**CAMPAGNA 2018 (Eseguita da TECNIO IN S.p.A di Napoli)**

- POZZETTO GEOGNOSTICO / AMBIENTALE
- SONDAGGIO A CAROTAGGIO CONTINUO
- SONDAGGIO A CAROTAGGIO CONTINUO / AMBIENTALE
- SONDAGGIO A C.C. CON DOWN-HOLE / AMBIENTALE
- SONDAGGIO A C.C. CON PIEZOMETRO / AMBIENTALE
- COLONNA SONDAGGIO  
A=PROFONDITA' SONDAGGIO
- PROVA MASW
- STESA SISMICA INIZIO
- STESA SISMICA FINE

**ANAS S.p.A.**  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**S.S.195 "SULCITANA"**  
**COMPLETAMENTO ITINERARIO CAGLIARI - PULA - LOTTO 2**  
COLLEGAMENTO CON LA S.S 130 e AEROPORTO CAGLIARI ELMAS  
DAL Km 21+488,70 AL Km 23+900,00  
RELAZIONE ARCHEOLOGICA E PROGETTAZIONE DEFINITIVA

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRATORE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
Ing. M. PASINELLI

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
Ing. D. BONGIACCHI, Ing. M. TANZINI, Ing. S. LOPINATO, Ing. A. LUGA, Ing. S. FELLERINI, Ing. C. CASTELLANO, Ing. C. CASTELLANO, Ing. CALDERINI

IL GEOLOGO:  
S. PAZZOLI

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Ing. L. IOVINE

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO  
Ing. M. COGHE

PROTOCOLLO: DATA:

**GEOTECNICA**

SEZIONI GEOTECNICHE TRASVERSALI - STRALCIO 2C

CODICE PROGETTO	NOV. FILE	REVISIONE	SCALA
D/PCA12	T00GE00GTS01A	A	1:100
PROGETTO	LV. PROG. N. PROG.	CODICE ELAB.	
D	2001	T00GE00GETSG01	
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	Giugno 2020	G. MONDIN' M. TANZINI M. RASIMELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO