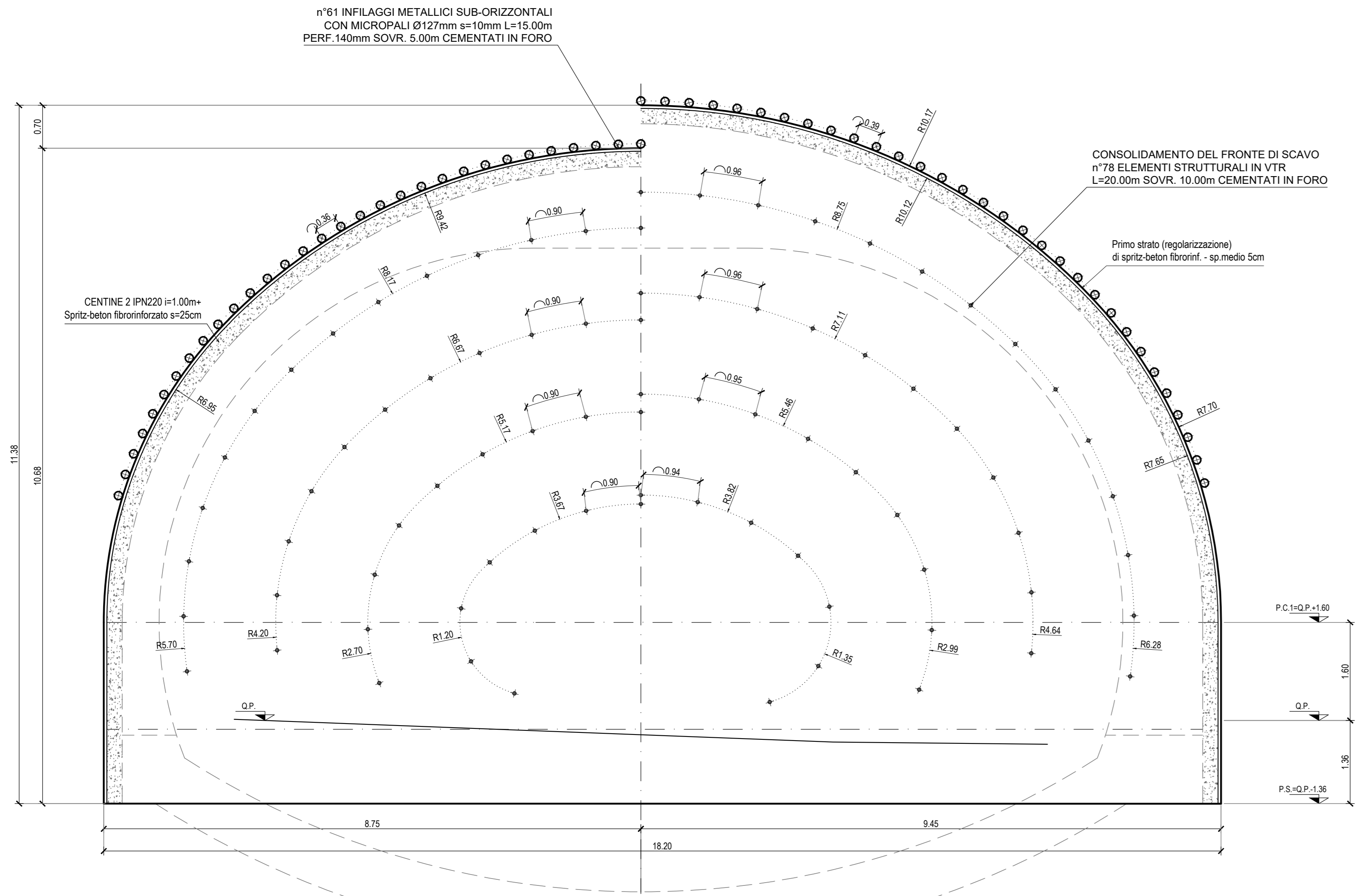
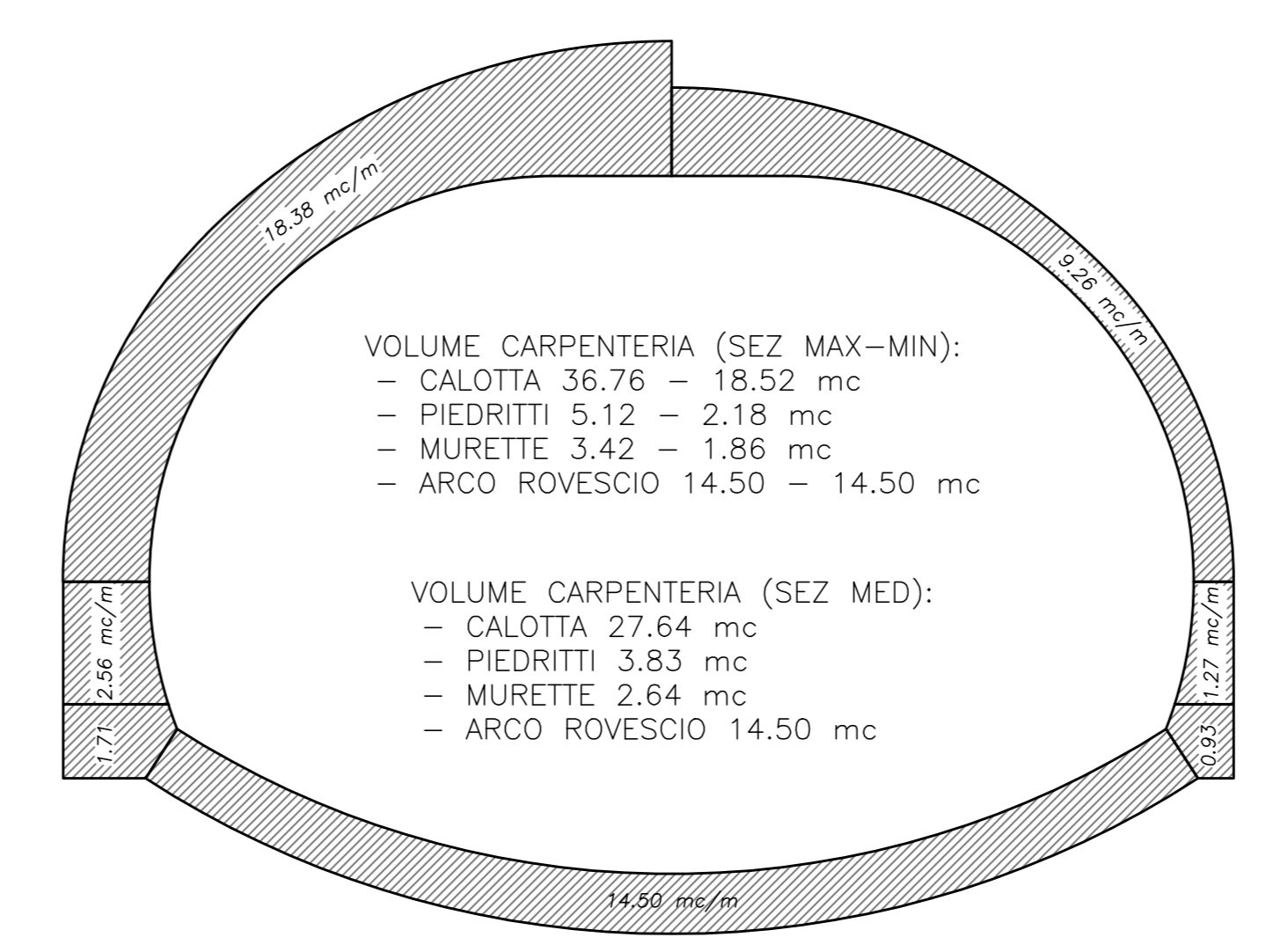


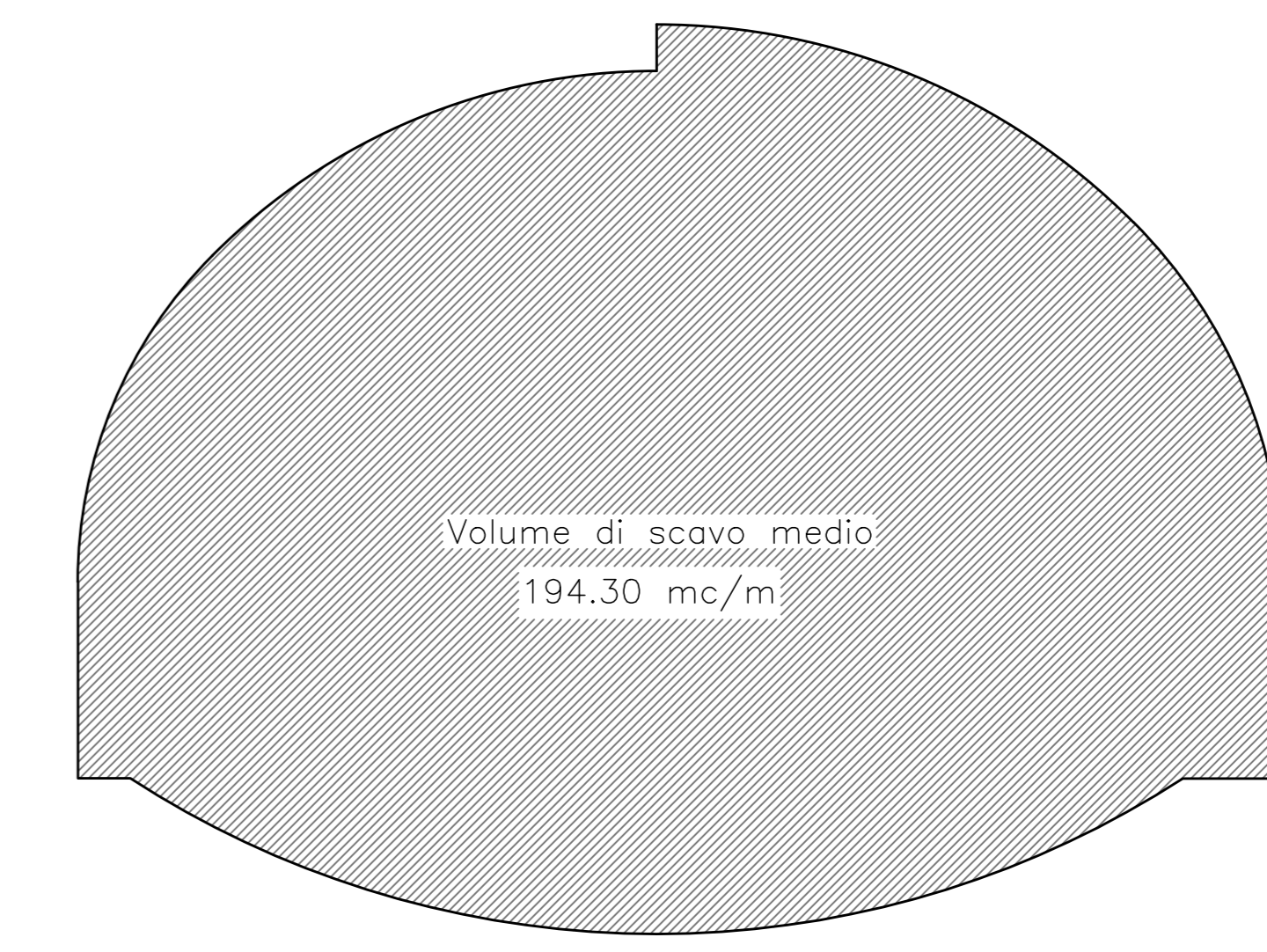
SEZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:50



VOLUME RIVESTIMENTO
SCALA 1:100

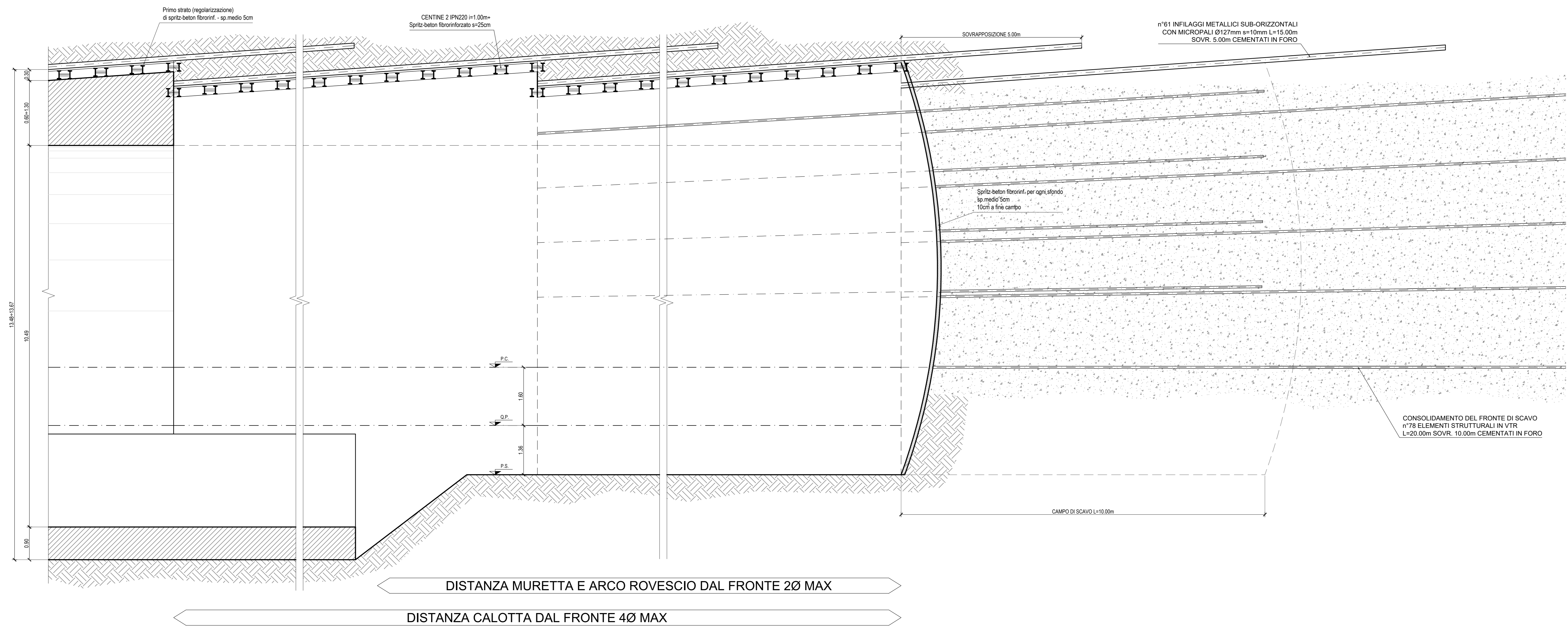


VOLUME SCAVO
SCALA 1:100



DATI E CAMPI DI VARIABILITA'	
AREA DI SCAVO	194.30 mc (SCAVO MEDIO)
SFONDO MASSIMO	MAX 7.00m
SPRITZ BETON	AL CONTORNO sp. 25+5 cm sp. 5cm ogni sfondo - 10cm fine campo
INTR. AL CONTORNO	n°61 INFIALLI METALLICI SUB-ORIZZONTALI CON MICROPALI Ø127mm s=10mm L=15.00m PERF. 140mm SOVR. 5.00m CEMENTATI IN FORO
INTR. AL FRONTE	n°78 ELEMENTI STRUTTURALI IN VTR L=20.00m SOVR. 10.00m CEMENTATI IN FORO
CENTRA METALLICA	2 s=200-PASSO: 1.00 m
CALOTTA	MINIMO SP. 60 cm - MASSIMO SP. 130 cm
ARCO ROVESCIO	sp. 80 cm
IMPERMEABILIZZAZIONE	PVC + TNT (Sviluppo Medio 30.00m)
DRENAGGI	2+2 (EVENI/40)

SEZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:50



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

SGC Grosseto Fano (E78).
Tratto Nodo di Arezzo (S. Zeno) - Selci Lama (E45).
Adeguamento a 4 corsie del tratto Le Ville - Selci Lama (E45).
Lotto 7.

PROGETTO DEFINITIVO PG 364

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

IL GEOLOGO Dott. Geol. Salvatore Morino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069	IL GEOMETRA Ing. Moreno Panfilii Provincia di Perugia n. A2857	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatari) GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Sante Salvatore Virmiglio Ordine Ingegneri Provincia di Reggio Calabria n. 1270	Ing. Claudio Muller Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15754	(Mandante) cooprogetti engeko
L'ARCHEOLOGO Dott.ssa Maria Grazia Liseno Dipartimento MIBACT n. 13446	Ing. Giovanni Saraci Ordine Ingegneri Provincia di RC n. A2895	(Mandante) INGENNERIA
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Michele Consummi	Ing. Giuseppe Rosta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SCELTE SPECIALISTICHE (OPR/207/20 ART 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035
VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Panfilii Marco Calozza		

OPERE D'ARTE MAGGIORI
Galleria Naturale
Le Ville - Dir. Fano
Sezione tipo PZ TR. CON. - Scavo e consolidamento

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
COMP. PROGETTO LIV. ANNO N.PROG.	TOOGN010ST06B.		
DP LO702G D2110	CODICE ELAB. T00G01010S1T06	B	1:50
D			
C			
B	Emisione per Intr. ANAS Prot. CDG.U.0439522 23-05-2024	Giugno '24	Amoruso Signorelli Guiducci
A	Revisione	Marzo '24	Amoruso Signorelli Guiducci
REV. DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO