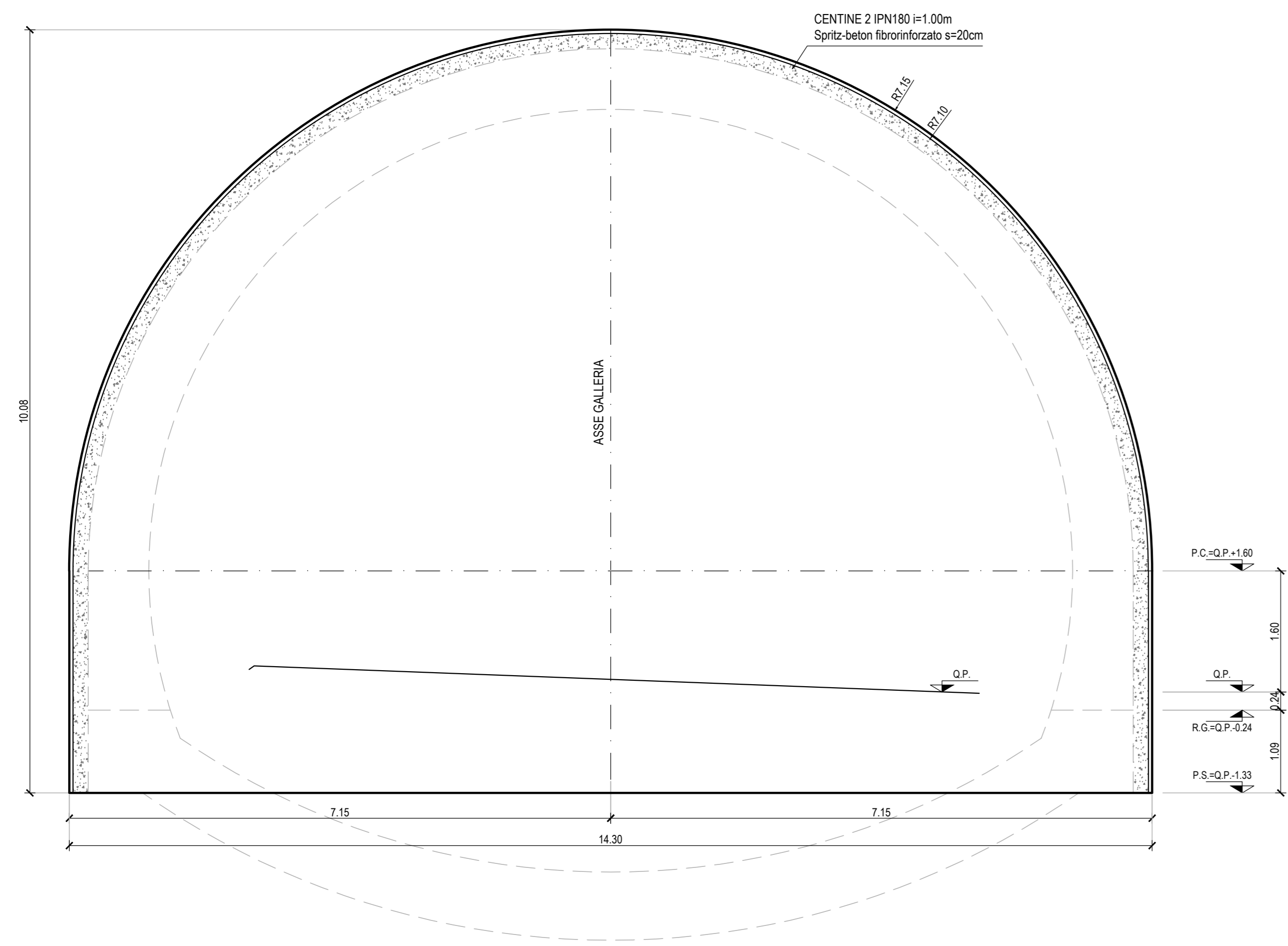
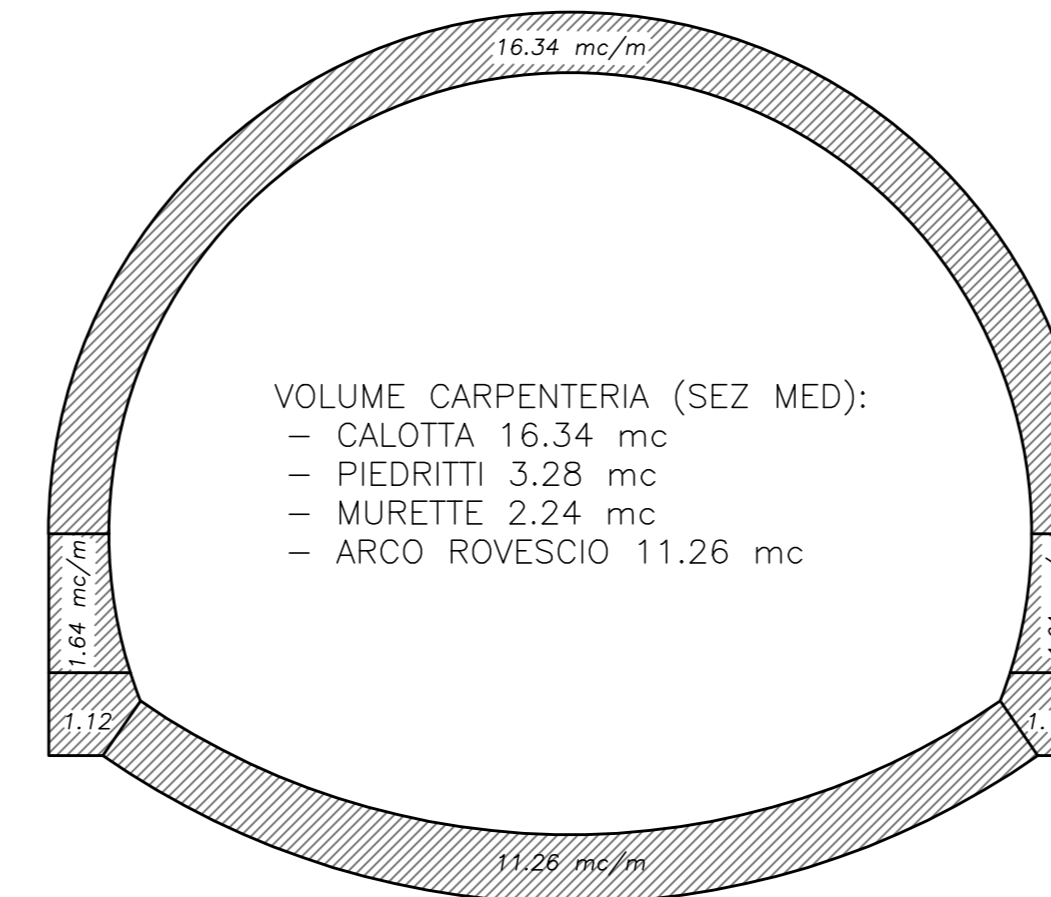


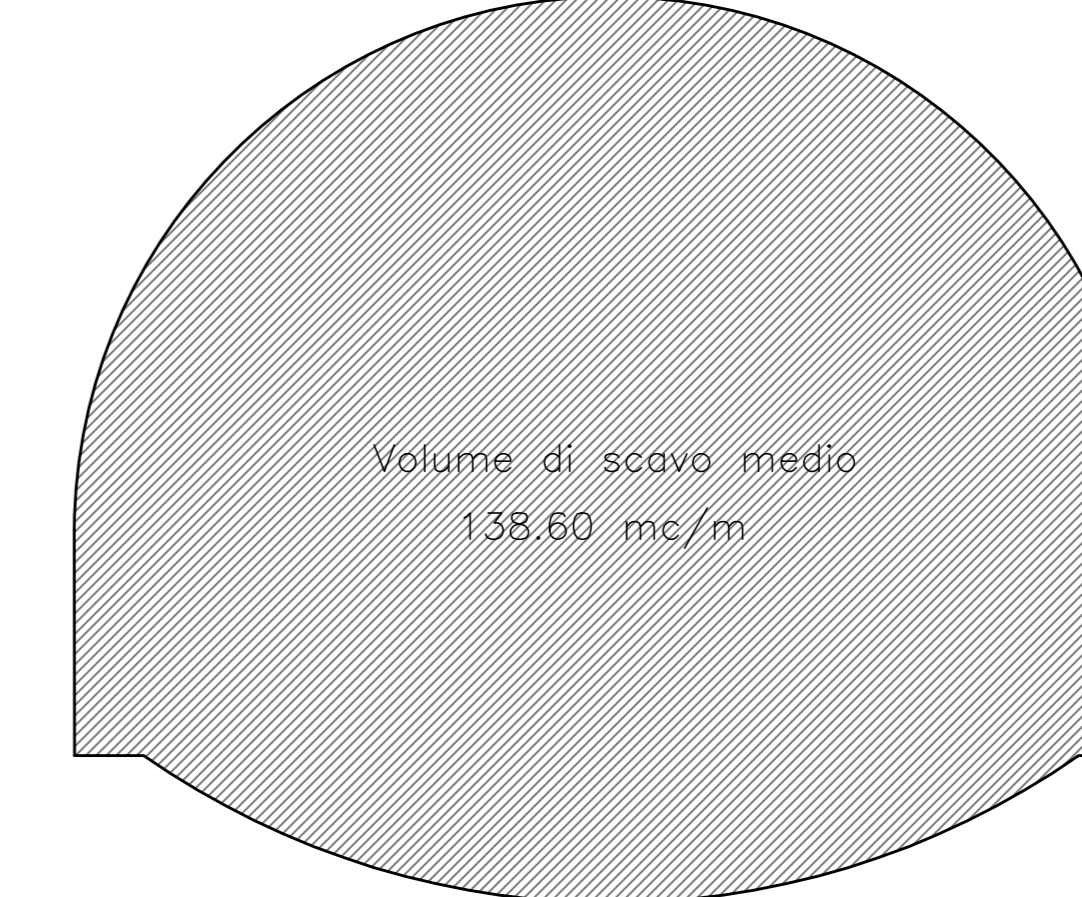
SEZIONE TRASVERSALE  
SCALA 1:50



VOLUME RIVESTIMENTO  
SCALA 1:100

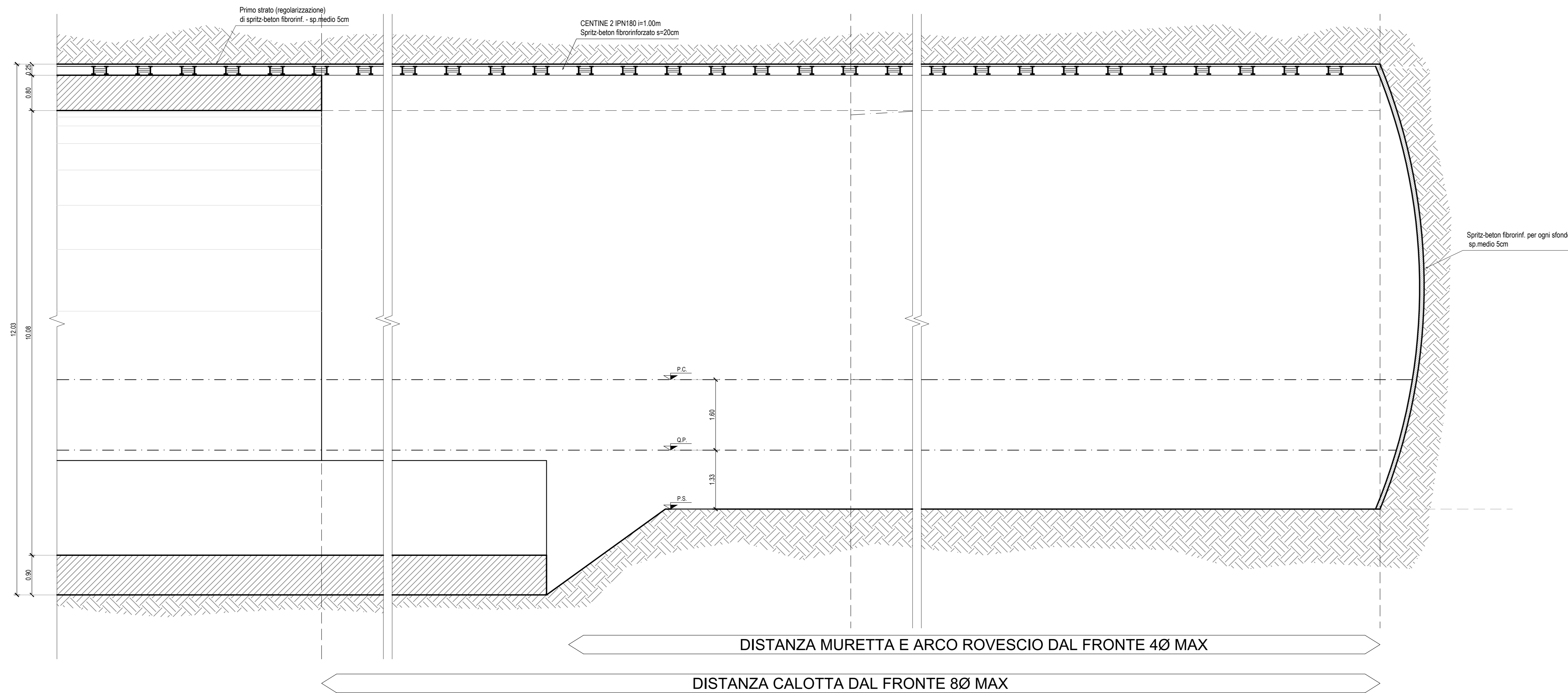


VOLUME SCAVO  
SCALA 1:100



DATI E CAMPI DI VARIABILITA'	
AREA DI SCAVO	738.60 mc (SCAVO MEDIO)
SPINDO MASSIMO	MAX 2.00m
SPRITZ-BETON	AL CONTOINNO sp. 20+5 cm sp. 5cm ogni sfondo
CENTINA METALLICA	2 IPN 180-PASSO 1.00 m
CAVITÀ	sp. 80 cm
ARCO ROVESCIO	sp. 80 cm
IMPERMEABILIZZAZIONE	PVC + TNT (SALUPPO MEDIO 25.00H)
DRENAGGI	3x3 (EVENTUALI)

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 Minno Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069	PROGETTISTI Ing. Giovanni Signorelli Roma n. A55111	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario)
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	Ing. Moreno Papilli Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2857	(Mandatario)
L'ARCHEOLOGO Dott.ssa Maria Grazia Liseno Dipartimento MIAC n. 1646	Ing. Claudio Muller Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15754	(Mandatario)
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Michele Consummi	Ing. Giovanni Saraci Ordine Ingegneri Provincia di RC n. A2895	
VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Paoletti Marco Calozza	Ing. Giuseppe Resta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	Dott. Ing. GIORGIO GIUDICCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14055

OPERE D'ARTE MAGGIORI  
Galleria Naturale  
Le Ville - Dir. Fano  
Sezione tipo B0 - Scavo e consolidamento

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
COMP. PROGETTO LIV. ANNO N.PROG.	TO0GN01OST02A		
DP LO702G D2110	CODICE ELAB. T00GN01OST02	A	1:50
D			
C			
B			
A	Emisione	Marzo '24	Amoruso Signorelli Giudicci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO