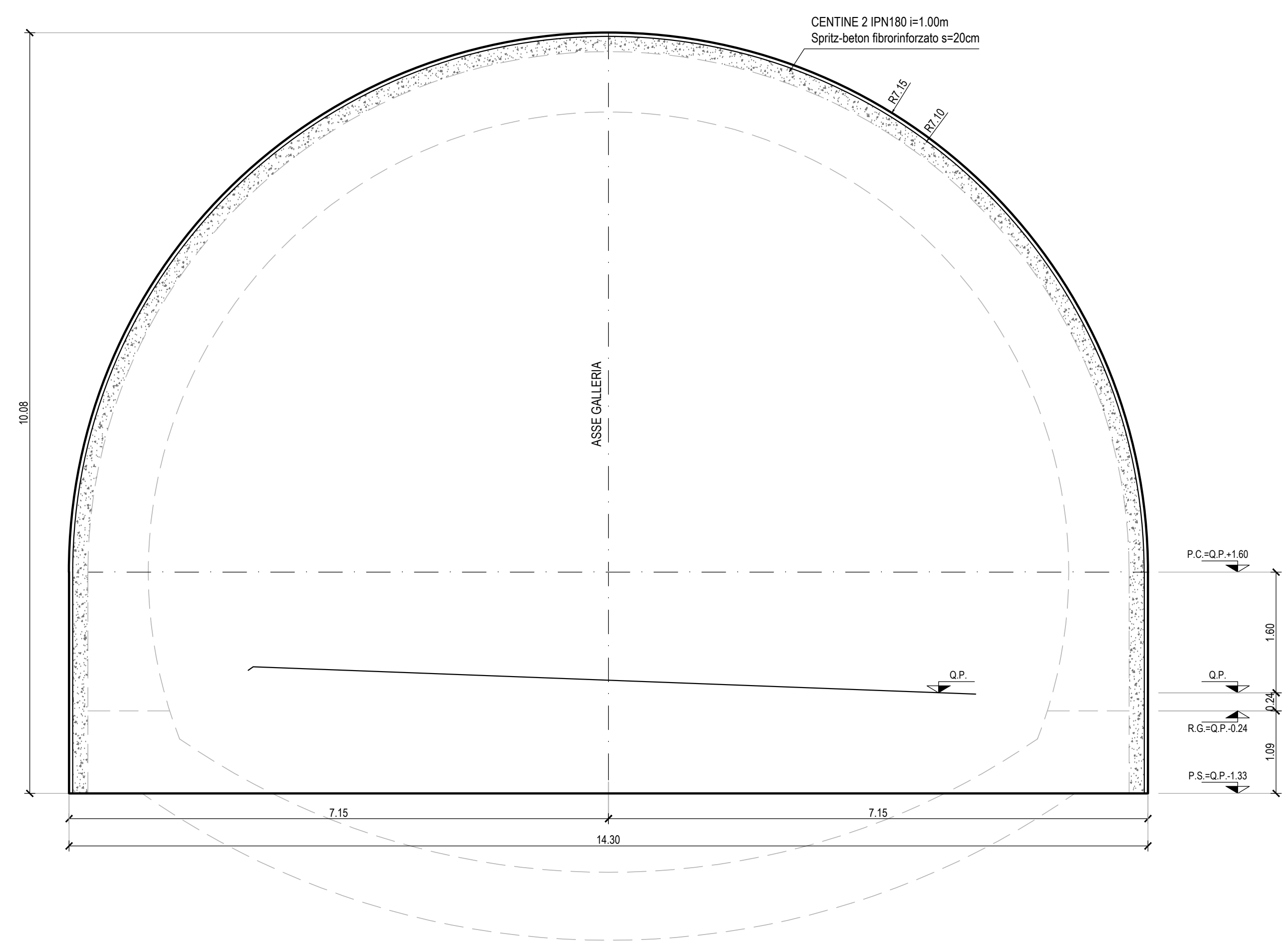
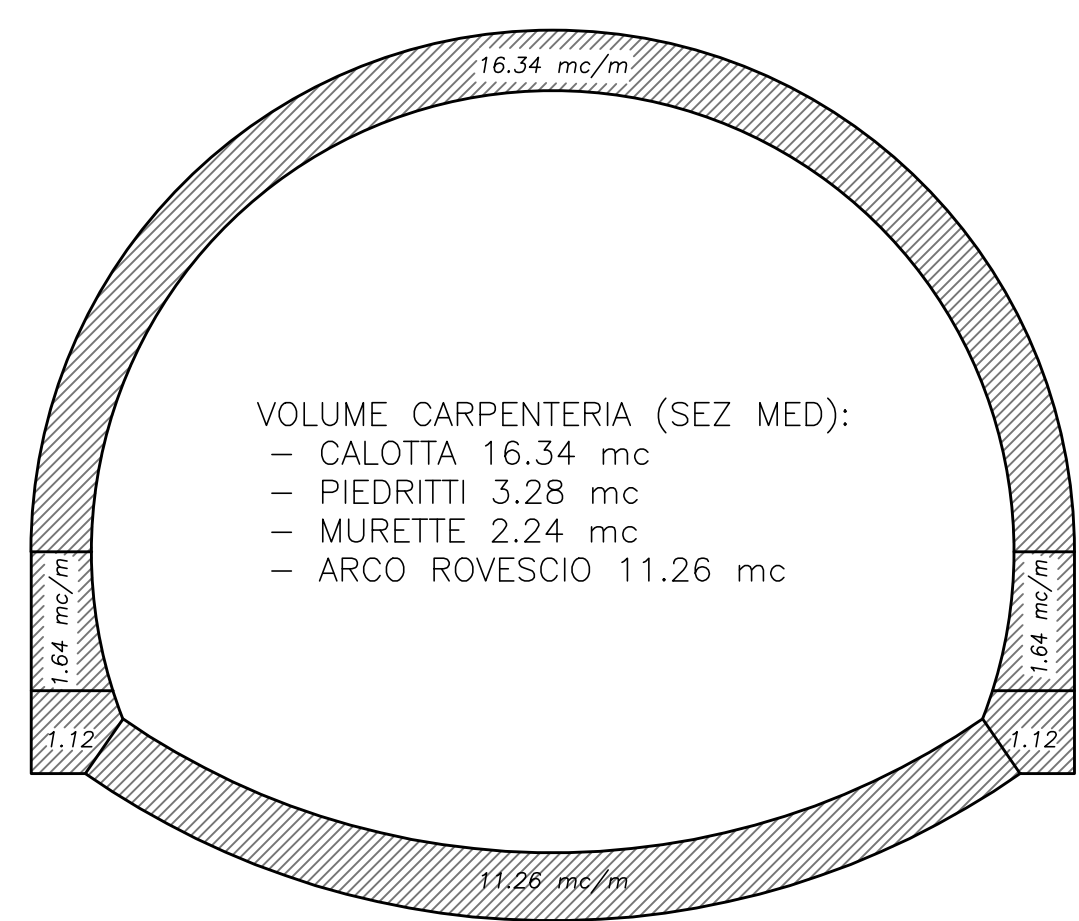


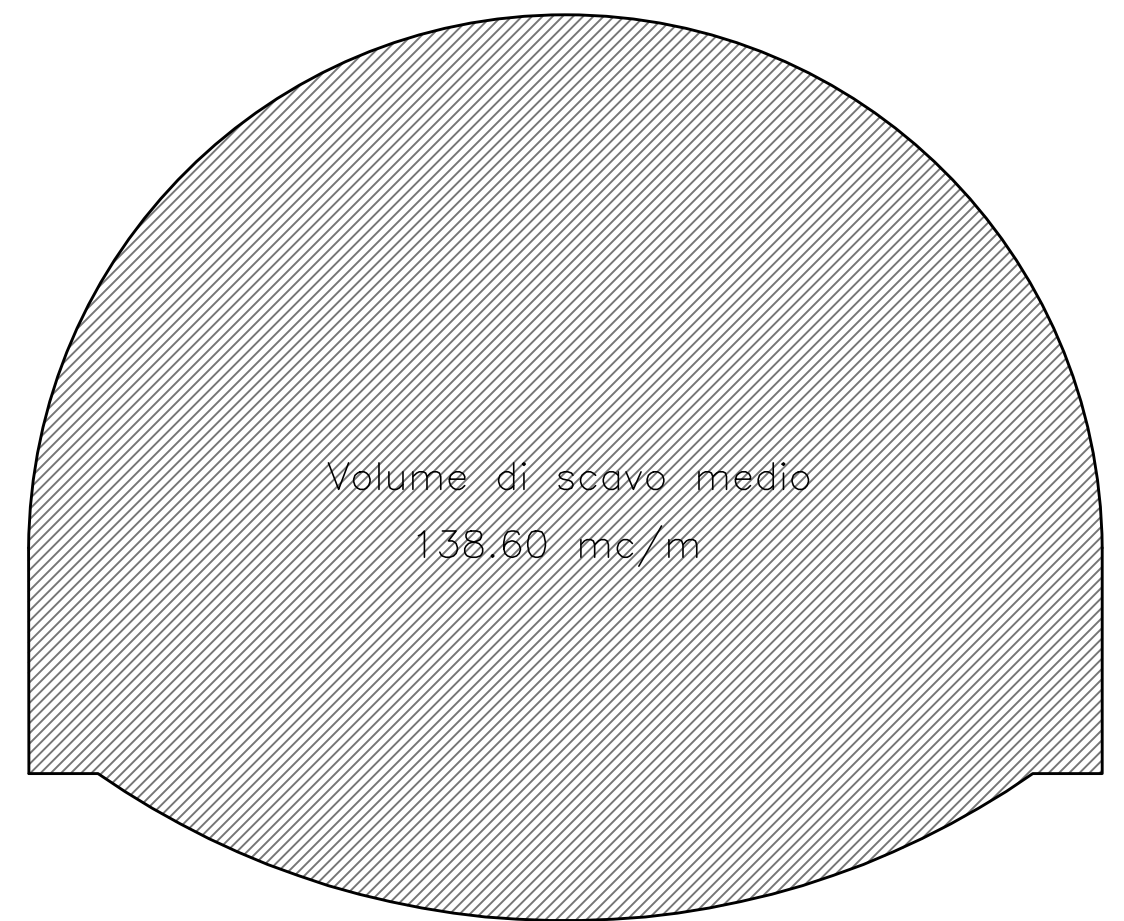
SEZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:50



VOLUME RIVESTIMENTO
SCALA 1:100

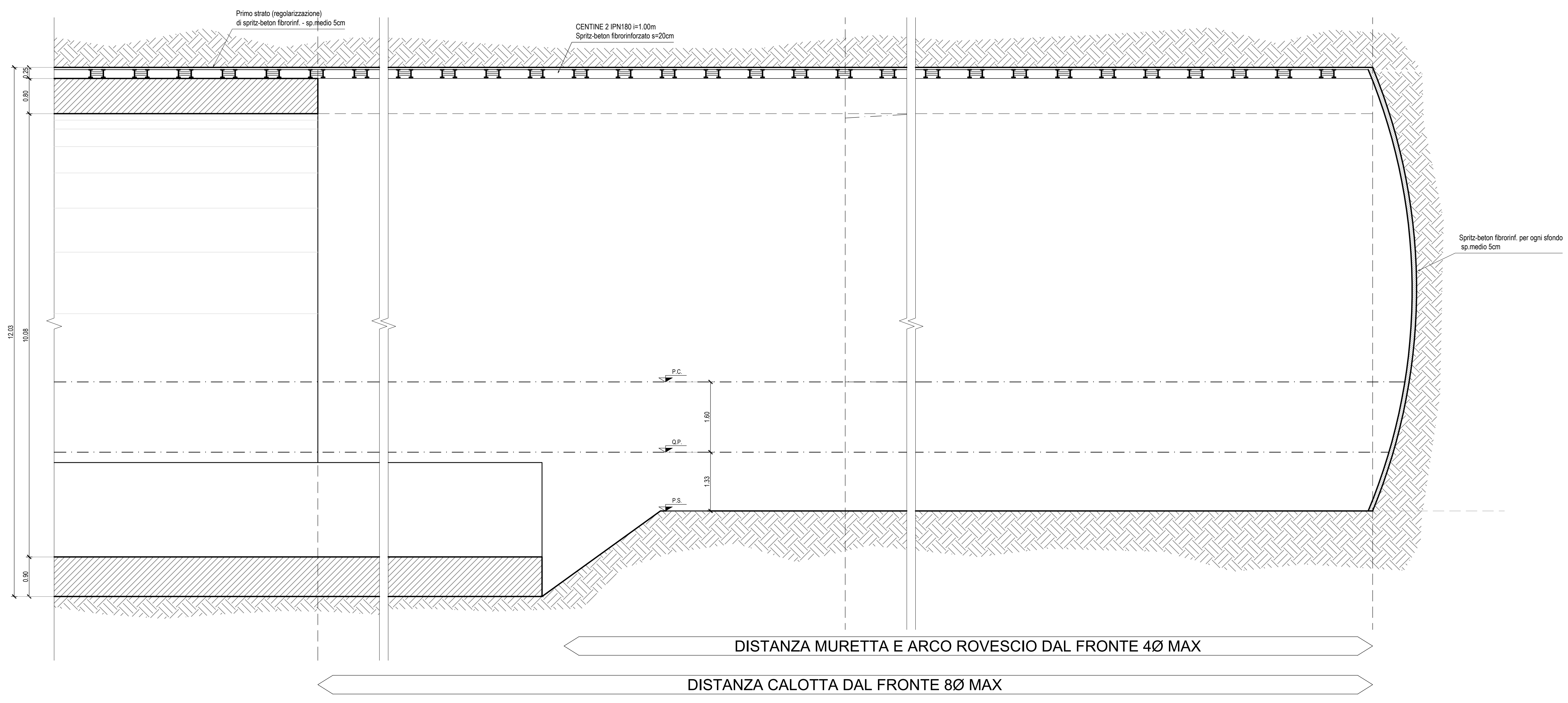


VOLUME SCAVO
SCALA 1:100



DATI E CAMPI DI VARIABILITA'	
AREA DI SCAVO	138.60 mc (SCAVO MEDIO)
SPINNO 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
CAVITA'	sp. 80 cm
ARCO ROVESCIO	sp. 80 cm
IMPERMEABILIZZAZIONE	PVC + TNT (SALUPPO MEDIO 25.00cm)
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

<p>IL GEOLOGO Dott. Geol. Salvatore Minno Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Virmiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270</p> <p>L'ARCHEOLOGO Dott.ssa Maria Grazia Liseno Dipartimento MIAC n. 1646</p> <p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Michele Consummi</p> <p>VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Pansif. Marco Calozza</p>	<p>INGEGNERI CATASTRALISTI Ing. Giovanni Signorelli Ordine Ingegneri Roma n. A55111</p> <p>Ing. Moreno Pansifili Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2857</p> <p>Ing. Claudio Muller Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15754</p> <p>Ing. Giovanni Sarosi Ordine Ingegneri Provincia di RC n. A2895</p> <p>Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p>	<p>PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) GIINGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.</p> <p>(Mandatario) coopprogetti engeko</p> <p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SCELTE SPECIALISTICHE (DPR 207/20 ART 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GIUDICCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14055</p>
--	---	---

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

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
COMP. PROGETTO LIV. ANNO N. PROG.	TO0GN020ST02A		
DP LO702G D2110	CODICE ELAB. T00GN020ST02	A	1:50
D			
C			
B			
A	Emissione	Marzo '24	Amoruso Signorelli Giudicci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO