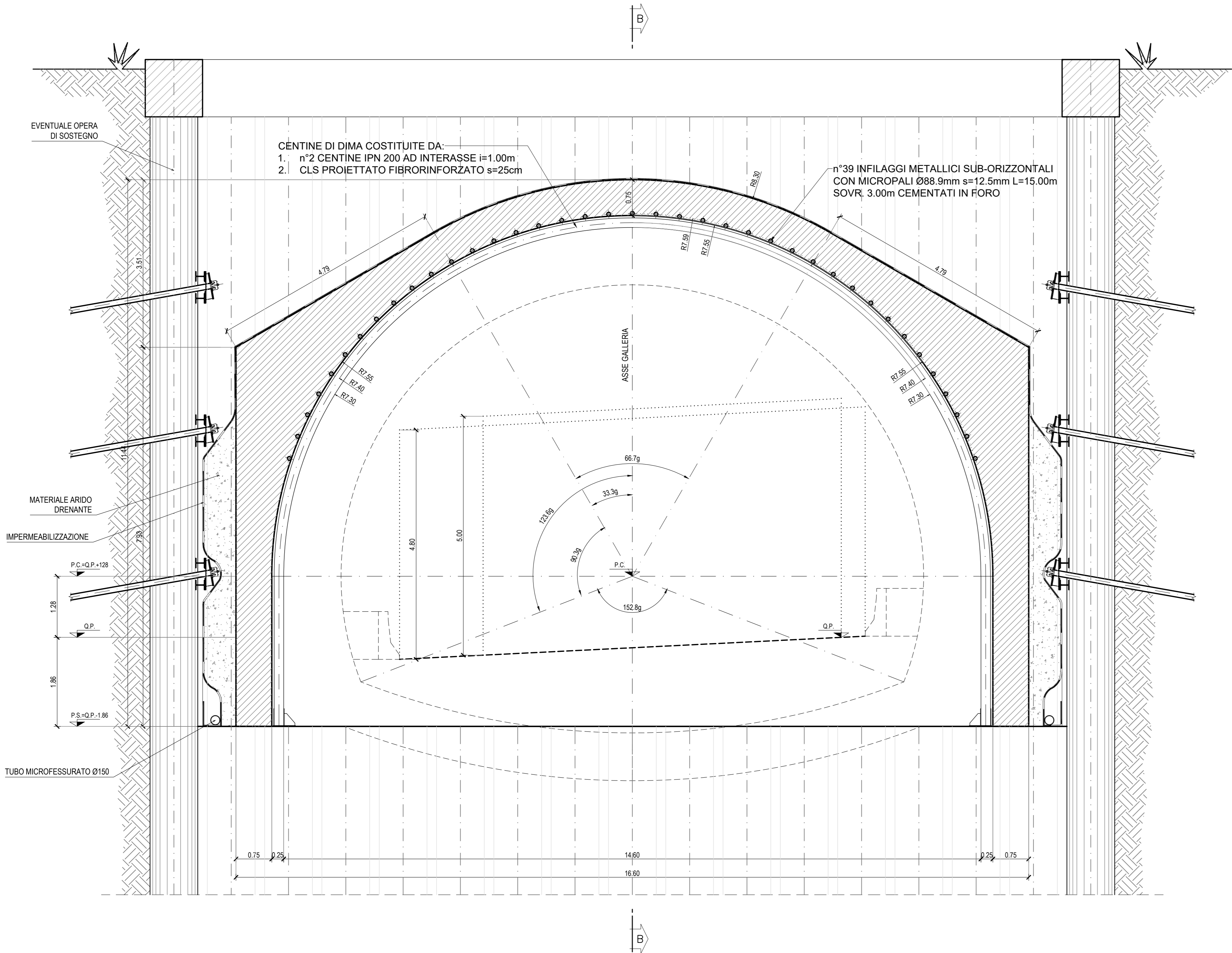
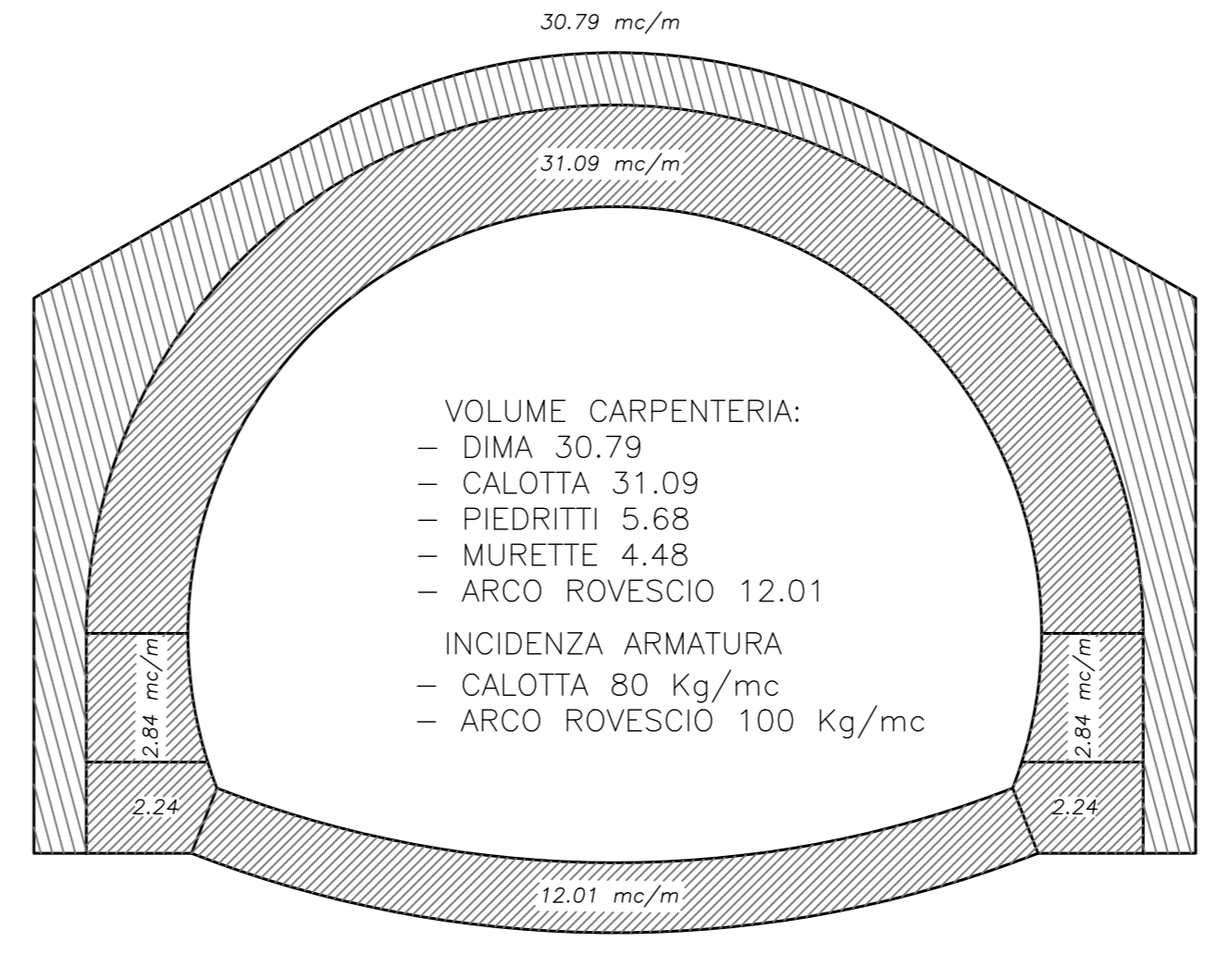


SEZIONE TRASVERSALE A-A
SCALA 1:50



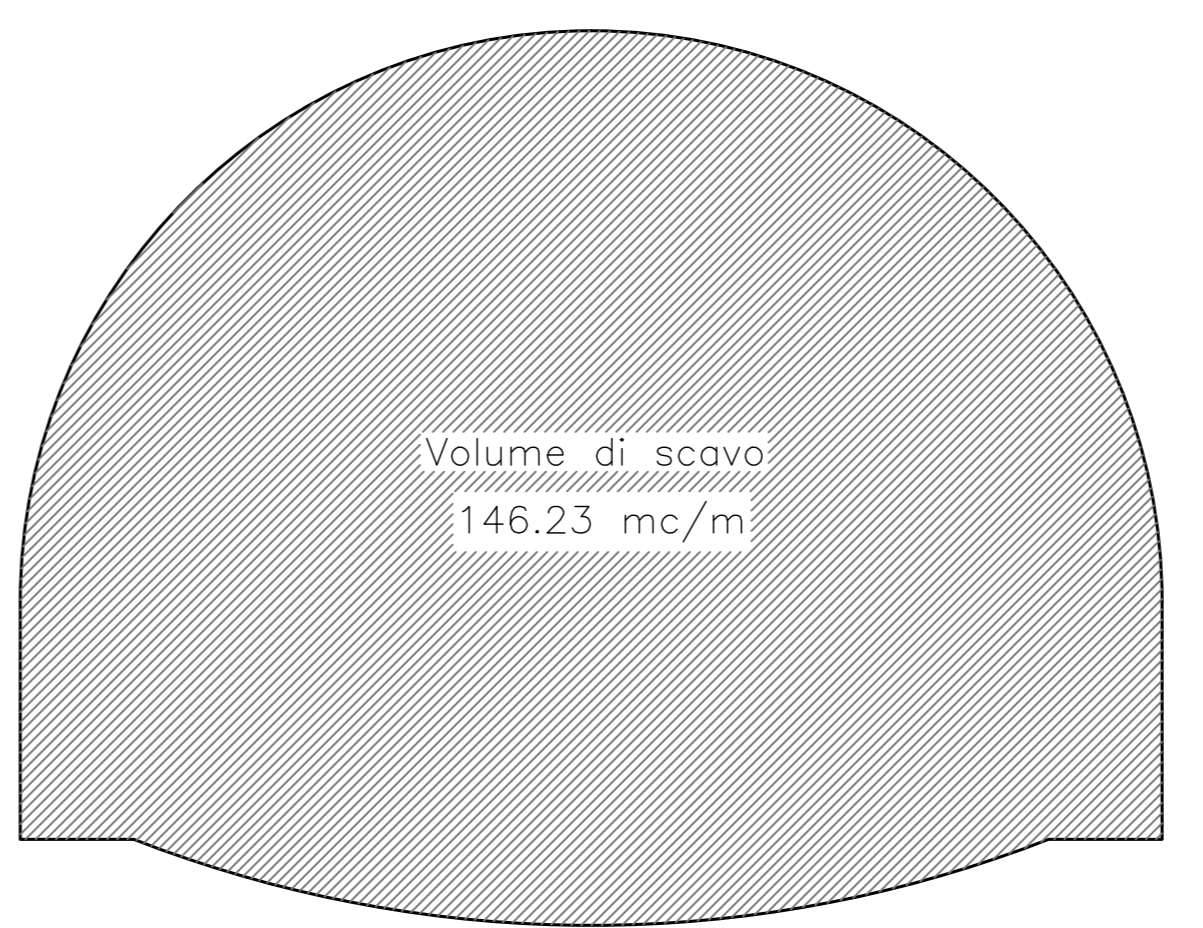
VOLUME RIVESTIMENTO
SCALA 1:100



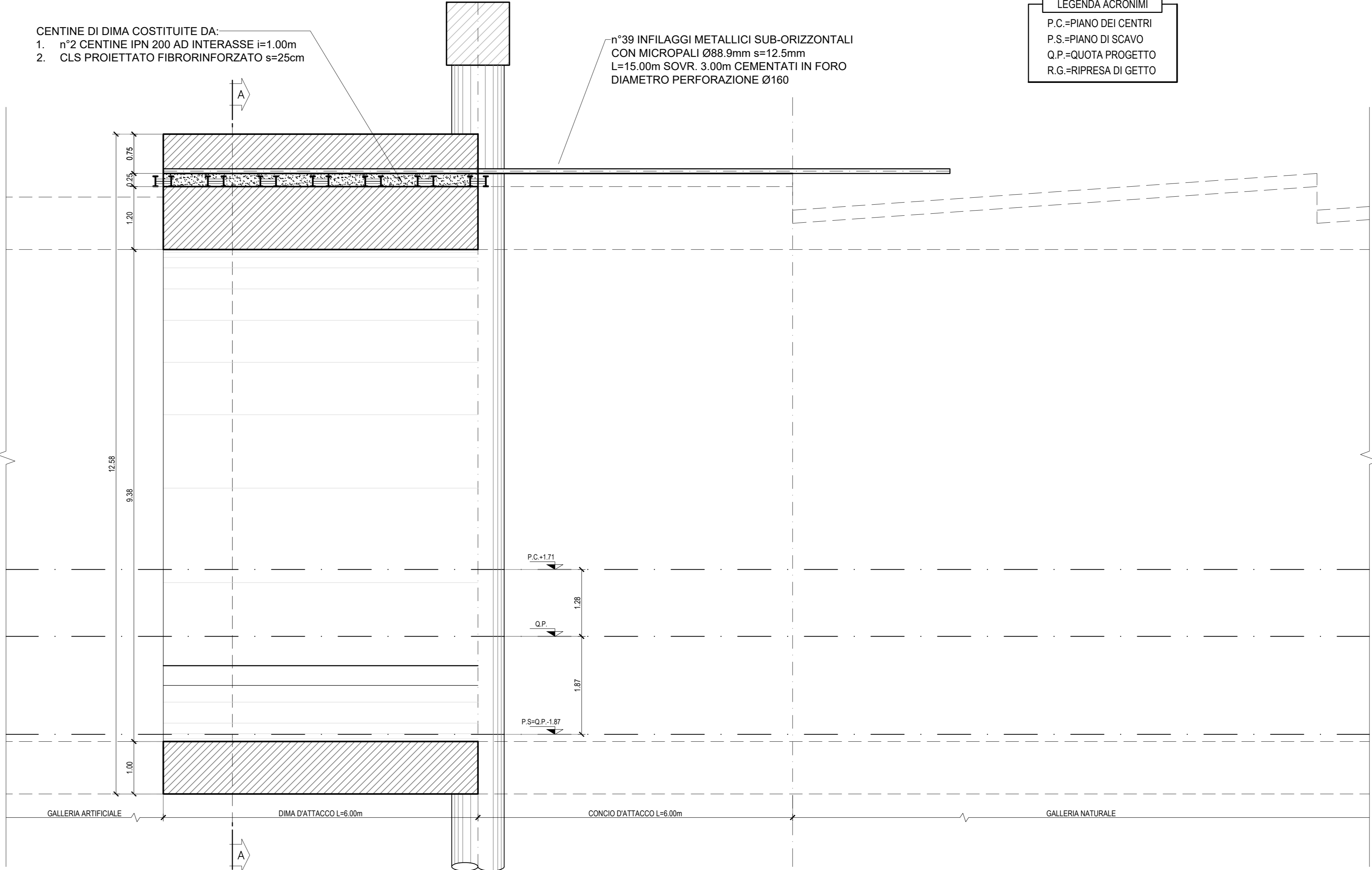
DATI E CAMPI DI VARIABILITA'

AREA DI SCAVO	146.23 mc
SFONDO MASSIMO	MAX 1.00m
SPRITZ BETON	AL CONTOURNO sp. 25 cm sp. 10 cm (ogni fine campo)
INTER. AL CONTOURNO	n°39 INFILAGGI METALLICI SUB-ORIZZONTALI CON MICROPALI Ø88.9mm $s=12.5mm$ L=15.00m SOVR. 3.00m CEMENTATI IN FORO
CENTINA METALLICA	2 IPN 200-PASSO 1.00 m
CALOTTA	Sp. 120 cm
ARCO ROVESCIO	Sp. 100 cm
IMPERMEABILIZZAZIONE	PVC + TNT 29.90 + 5.00ml
DRENAGGI	3+3 (EVENTUALI)

VOLUME SCAVO
SCALA 1:100



SEZIONE LONGITUDINALE B-B
SCALA 1:50



LEGENDA ACRONIMI

P.C.=PIANO DEI CENTRI
P.S.=PIANO DI SCAVO
Q.P.=QUOTA PROGETTO
R.G.=RIPRESA DI GETTO

PER LA TABELLA MATERIALI CONSULTARE L'ELABORATO T04GN000STSC01

sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"
LOTTO 4 - Dallo svincolo n. 8 "Francofonte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana" (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. PA898

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI-GDG - ICARIA - OMNISERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
SPECIALEGGIAMENTO:
Dot. Ing. Mando Granieri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARI:
#Sintagma
Dot. Ing. N. Orsini
Dot. Ing. F. Rossetti
Dot. Ing. A. Biondi
Dot. Ing. L. Giannini
Dot. Ing. G. Conzatti

MANDANTI:
#Sintagma
Dot. Ing. G. Guadagni
Dot. Ing. A. Spavone
Dot. Ing. M. Marretti
Dot. Ing. M. Marretti
Dot. Ing. E. A.E. Cori
Dot. Ing. M. Fanti
Dot. Ing. F. Orsini
Dot. Ing. G. Pini

IL GEOLOGO:
Dot. Geol. Giorgio Cerquigini
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dot. Ing. Filippo Pambianco
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dot. Ing. Luigi Mapo

OPERE IN SOTTERRANEO
GALLERIA NATURALE FRANCOFONTE (DAL KM 1+757 AL KM 2+480)
Carr. RG - Dima e concio d'attacco - Carpenteria e particolari

CODICE PROGETTO: LQ4I08Z E 2101
NOME FILE: T04GN010STDI02
REVISIONE: B
SCALA: varie

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Revisione a seguito di Rapporto di Verifica	Nov. 2021	M. Rossi	E. Maccioni	N. Grandi
A	Emissione	04. 2021	M. Rossi	E. Maccioni	N. Grandi