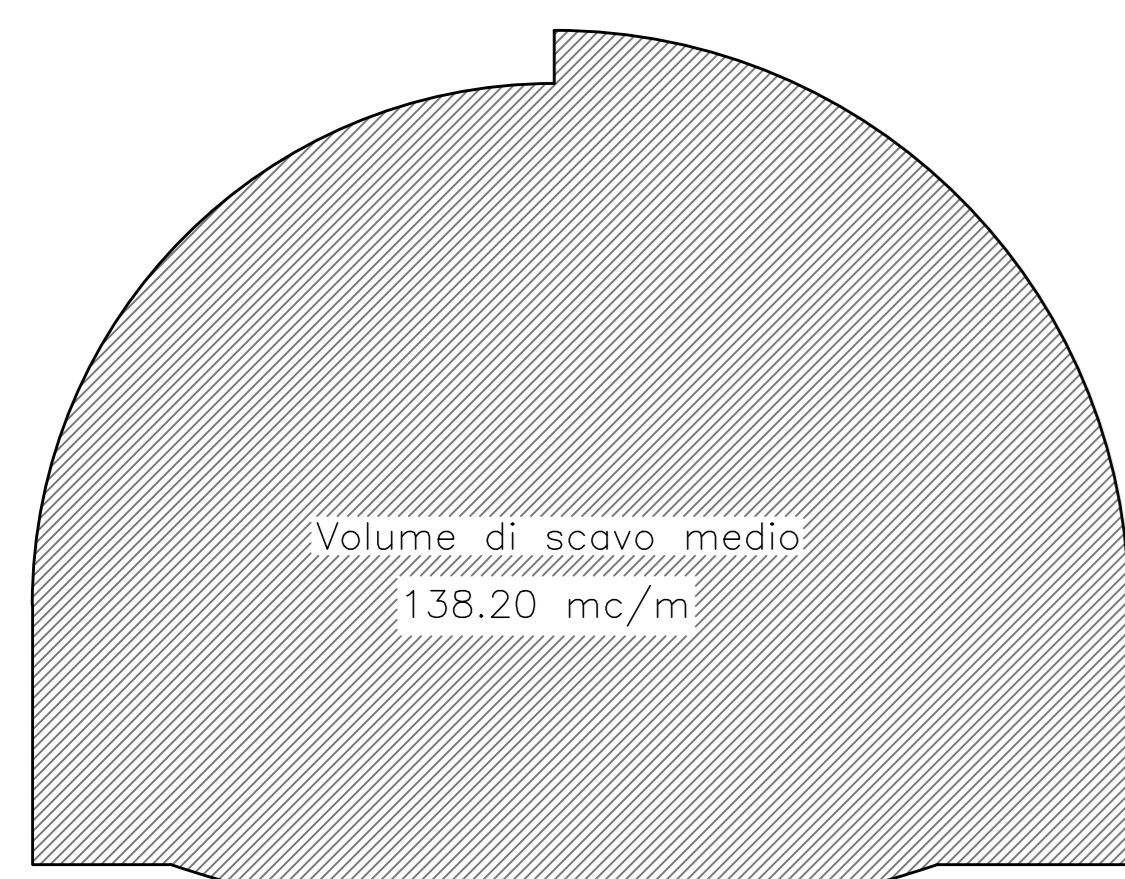


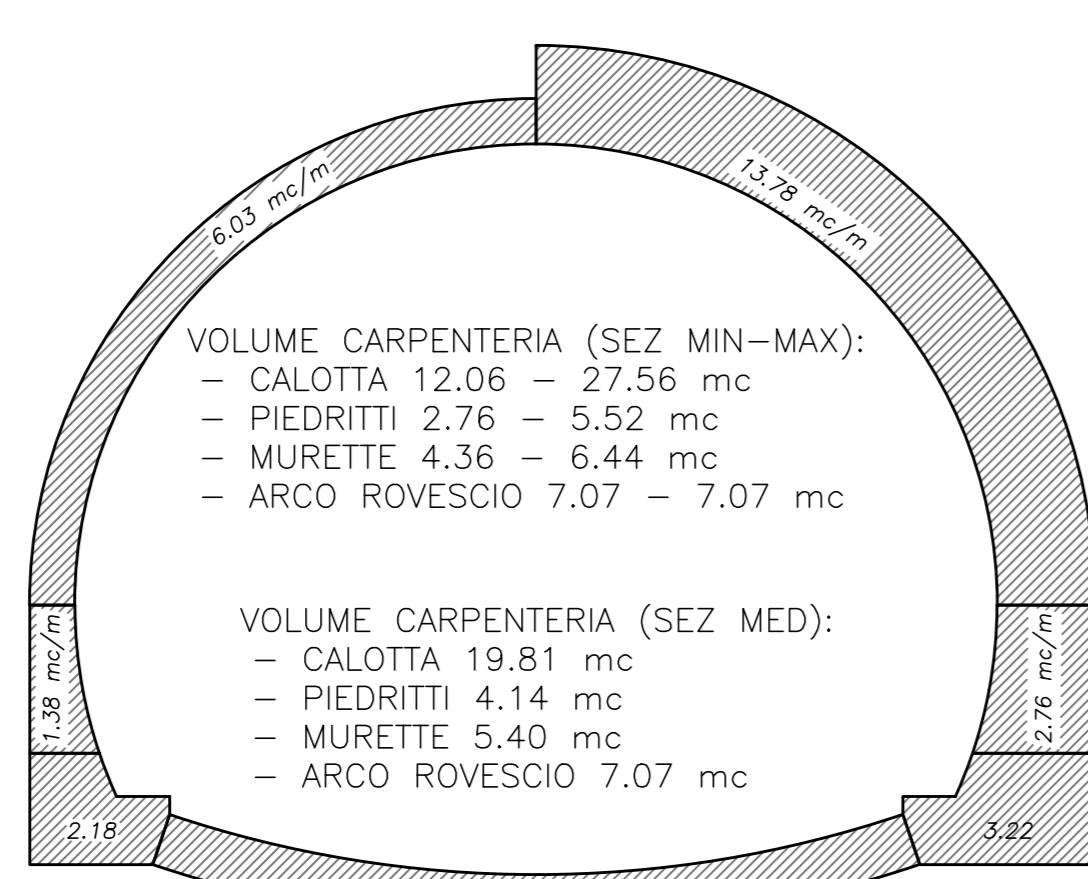
VOLUME SCAVO

SCALA 1:100




VOLUME RIVESTIMENTO

SCALA 1:100



DATI E CAMPI DI VARIABILITA'	
AREA DI SCAVO	7.36.20 mc (SCAVO MEDIO)
SPONDO MASSIMO	MAX 1.00m
AL CONTORNO	sp. 20 cm
SPRITZ-BETON	sp. 10 cm (sepr. fine campo)
INTER. AL CONTORNO	n°41 INFIAGGI METALLICI Ø139.7 - sp=10mm - Øperf=160mm - L=14.00m CON MESSAGLI METALLICI Ø139.7 - sp=10mm - Øperf=160mm - L=14.00m SOPR. 8.00m (CAMPI DI SCAVO)
INTER. AL FRONTE	2 str. 180-PASSO 1.00 m
CENTINA METALLICA	MAX 20-60 cm - MINIMO SP. 130 cm
ARCO ROVESCIO	SP. 30 cm
SPERIMENTABILIZZAZIONE	PVC = TIT (SVALUPPO MEDIO 25.80m)
PRENAGGI	1+3 (EVENTUALI)



Direzione Tecnica

S.S. N. 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"

TRATTO SPOLETO-ACQUASPARTA

2° stralcio: Firenzuela - Acquasparta

COD. PG373

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - ENGEKO - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Giorgio Gualucci Ordine degli Ingegneri della Prov. di Roma n° 14035	IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: MANDATARIA: Sintagma GP Ingegneria Dott. Ing. N. Geronzi Dott. Ing. V. Truffa Dott. Ing. L. Spaccini Dott. Arch. A. Sciacchi Dott. Ing. E. Bianchi Dott. Ing. L. Ciampaglia Dott. Ing. F. Pambianco
IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Federico Durastanti Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° 4844	MANDANTARI: Engeko Dott. Ing. C. Galassi Dott. Ing. F. Masulli Dott. Ing. A. Sciacchi
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Compagnini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108	IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Agr. F. Berti Nelli Dott. Ing. Filippo Rombolero Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373
IL RESPONSABILE DI PROGETTO Dott. Ing. Rita Guardello	IL RESPONSABILE DI PROGETTO: Dott. Ing. C. Galassi Dott. Ing. F. Masulli Dott. Ing. S. Sacconi Dott. Ing. G. Vanni Dott. Ing. G. Vanni Dott. Ing. G. Vanni

E.R.U.P.
 Dott. Ing. Alessandro Micheli

PROTOCOLLO: DATA:

GALLERIA "AREZZO"
GALLERIA NATURALE
SEZIONE TIPO 80v - SCAVO E CONSOLIDAMENTI

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	1000040030575102_A		
DPPG373 D 22	COODICE ELAB. T00GNO30SIT5T02	A	1:50

A	EMISSIONE PER GIS	04.2023	A. Anas	F. Valentini	G. Galassi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO