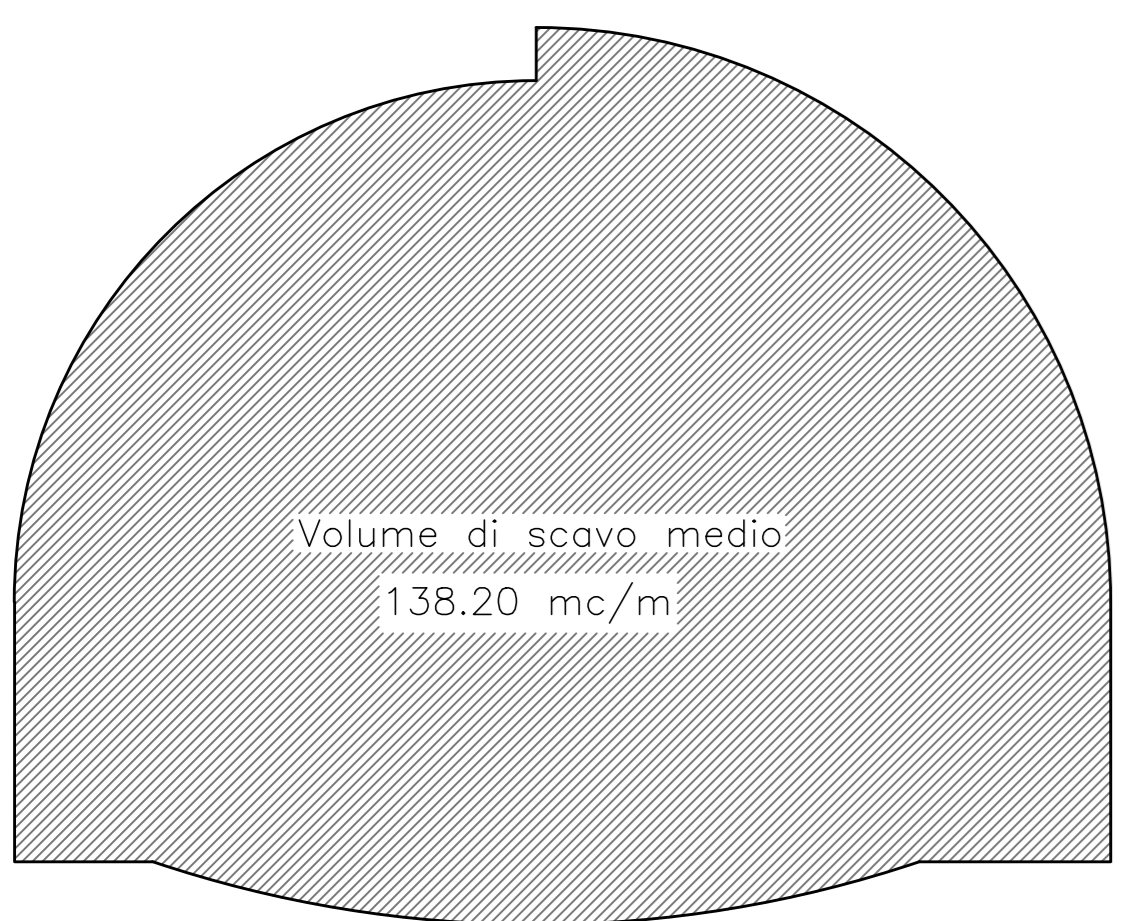
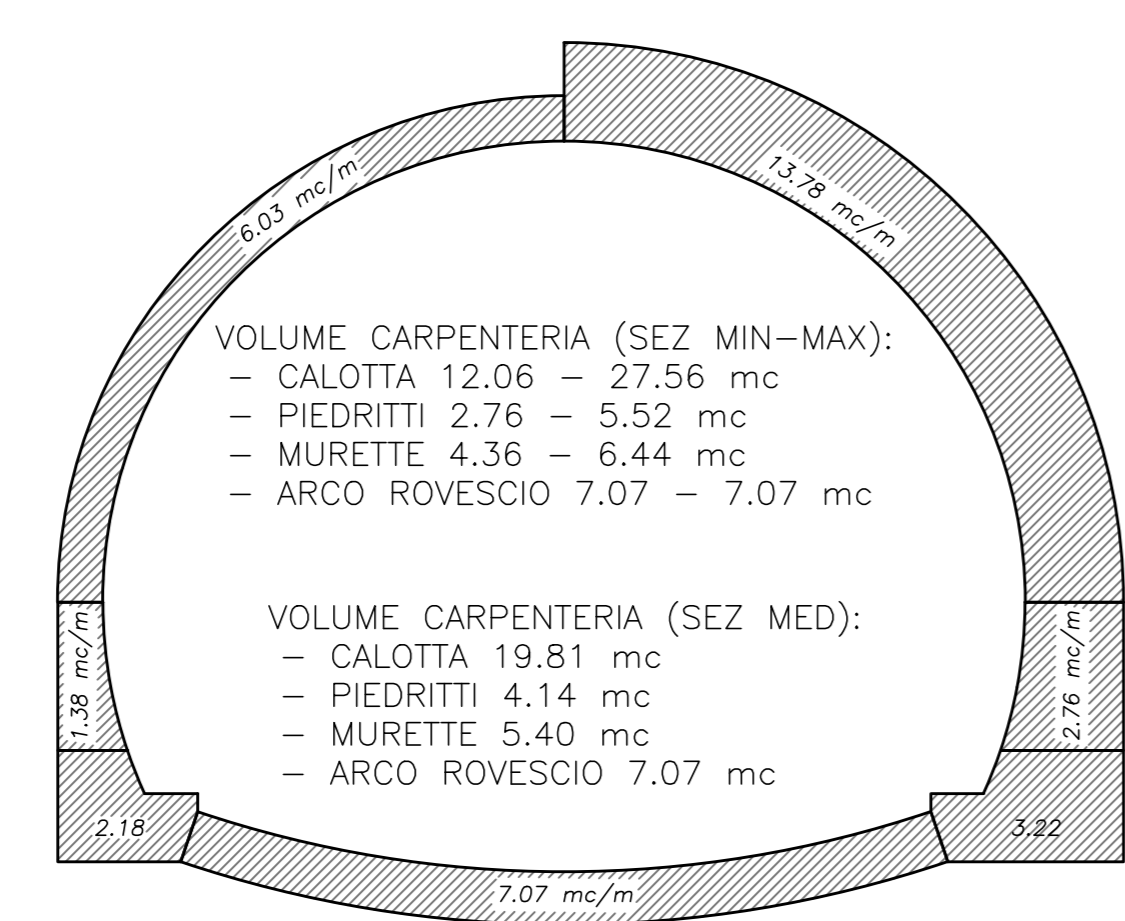


DISTANZA MURETTA E ARCO ROVESCIO DAL FRONTE 40 MAX  
 DISTANZA CALOTTA DAL FRONTE 80 MAX


VOLUME SCAVO  
 SCALA 1:100



VOLUME RIVESTIMENTO  
 SCALA 1:100



DATI E CAMPI DI VARIABILITA'	
AREA DI SCAVO	138.20 mc (SCAVO MEDIO)
SPONDO MASSIMO	MAX 3.00m
SPRITZ BETON	sp. 10 cm (ogni fine campo)
INTR. AL CONTORNO	n°41 INFILAGGI METALLICI Ø139.7 (SPRITZ-BETON) Ø139.7 - sp=10mm - Opert=160mm - L=14.00m CENTINE 2 IPN180 (SPRITZ-BETON) Ø139.7 - sp=10mm - Opert=160mm - L=14.00m
INTR. AL FRONTE	n°61 ELEMENTI STRUTTURALI IN VTR L=16.00m - Ø139.7 - sp=10mm - Opert=160mm
CENTINA METALLICA	2 AN. 180-PASSO 1.00 m
CALOTTA	MINIMO SP. 60 cm - MASSIMO SP. 130 cm
ARCO ROVESCIO	SP. 70 cm
SUPERFACCIALIZZAZIONE	PVC = TRF (ESCLUSO MEDIO 25-80cm)
DRENAGGI	3+3 (EVENTUALI)



Direzione Tecnica

### S.S. N. 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE" TRATTO SPOLETO-ACQUASPARTA 2° stralcio: Firenzuola - Acquasparta

COD. PG373

PROGETTO DEFINITIVO

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

<b>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b> Dott. Ing. Giorgio Gualandri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° 14035	<b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b> <b>MANDATARI:</b> <b>INTAGMO</b> Dott. Ing. N. Giamberini Dott. Ing. V. Truffa Dott. Ing. L. Spaccini Dott. Ing. A. Saccoccini Dott. Ing. L. Ciampaglia Dott. Ing. F. Pambianchi <b>ENGEKO</b> Dott. Ing. G. Gualandri Dott. Ing. G. Luciani Dott. Ing. G. Giamberini Dott. Ing. G. Piantoni <b>ICARIA</b> Dott. Ing. G. Gualandri Dott. Ing. G. Luciani Dott. Ing. G. Piantoni Dott. Ing. G. Piantoni Dott. Ing. G. Piantoni
<b>IL PROGETTISTA:</b> Dott. Ing. Federico Durastanti Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° 14035	<b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. Filippo Pambianchi Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 43373
<b>IL RESPONSABILE DI PROGETTO</b> Dott. Ing. Rita Gualandri	<b>IL R.U.P.</b> Dott. Ing. Alessandro Micheli

GALLERIA "AREZZO"  
 GALLERIA NATURALE  
 SEZIONE TIPO C2V - SCAVO E CONSOLIDAMENTI

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	10000000037004_4		
REV. 01	01	A	1:50

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	Feb. 2023	A. Maraschi	F. Durastanti	G. Gualandri