

- ### FASI ESECUTIVE IMBOCCO
- FASE 1: ESECUZIONE DEL PRESCALFO E PRECONCILIAMENTO AL CONTORNO SECONDO LE GEOMETRIE IN PROGETTO
 - FASE 2: REALIZZAZIONE DIMA D'ATTACCO
 - FASE 3: ESECUZIONE SCAVO A PIENA SEZIONE DELLA SEZIONE D'ATTACCO PER SINGOLI SFONDI DI LUNGHEZZA MASSIMA PARI A 1m, SAGOMANDO IL FRONTE A FORMA CONCAVA E MESSA IN OPERA DEL RIVESTIMENTO DI PRIMA FASE COSTITUITO DA CENTINE METALLICHE E SPRITZ-BETON FIBROFORZATO
 - FASE 4: ESECUZIONE DELLO SCAVO PER L'ARCO ROVESCIO E MURETTE
 - FASE 5: POSA IN OPERA DELL'IMPERMEABILIZZAZIONE E GETTO DEL RIVESTIMENTO DEFINITIVO

NOTE

1. LA TABELLA MATERIALI E' RIPORTATA IN UNO SPECIFICO ELABORATO.
2. LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI.
3. LE MISURE ANGOLARI SONO ESPRESSE IN GRADI SESSAGESIMALI.
4. EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE ADI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI.

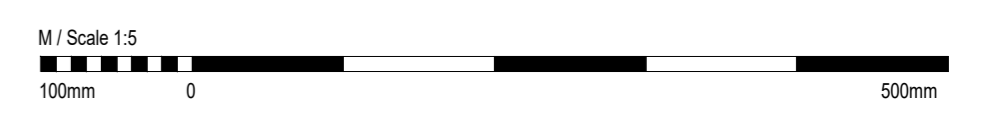


TABELLA RIASSUNTIVA INTERVENTI

SPRITZ-BETON AL FRONTE FIBROFORZATO	Sp. 0,15m SU OGNI SFONDO Sp. 0,15m FINE CAMPO
PRECONCILIAMENTO AL CONTORNO DI SCAVO	BARRE IN ACCIAIO #32mm L=12,00m, i=0,40m PERFORAZIONE >=80mm
DRENAGGI	n° 6 (3+3) TUBI MICROFESSURATI IN PVC L=30,00m (EVENTUALI)
RIVESTIMENTO PROVVISORIO	CENTINE METALLICHE 2/PN 180 ± 20%
DIMA	SPRITZ-BETON FIBROFORZATO AL CONTORNO Sp. 0,25m IN CLS ARMATO C32/40 (INCIDENZA ARMATURA 100 kg/mc; VELETTA 100 kg/mc)
CALOTTA E PIEDRITI	CONCIO D'ATTACCO IN CLS ARMATO C25/30 (INCIDENZA 100 kg/mc) GALLERIA ARTIFICIALE IN CLS ARMATO C32/40 (INCIDENZA 100 kg/mc)
ARCO ROVESCIO	IN CLS ARMATO C30/37 (INCIDENZA 100 kg/mc)

* SPRITZ-BETON AL FRONTE FIBROFORZATO: Dosaggio in fibre metalliche 35kg/m³ o in alternativa fibre in polietilene min.4,0kg/m³ da qualificare a seguito di campo di prova

COMMITTENTE: RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: SWS

PROGETTAZIONE: MANDATI: PINI, GDP GEOMIN, SISI, SWS

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Paolo Crotti

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL LOTTO 1 DEL QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FERROVIARIA FORTEZZA - VERONA TRATTA "FORTEZZA - PONTE GARDENA"

DISEGNO: GALLERIA SCALERES
Imbocco Sud (Ponte sull'Isarco)
Portale di imbocco BP - Dima - Carpenteria e particolari costruttivi

APPALTATORE: IL DIRETTORE TECNICO: [Signature]

SCALA: VARIE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IB00	1B	E	ZZ	BB	GA0100	030	B

Rev.	Descrizione	Realizzato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Adottato/Data
A	Emissione a seguito di selezione e approvazione	M. Geronzi	28/01/2022	A. Vianini	27/01/2022	D. Bassoletti	28/01/2022	
B	Emissione a seguito di selezione e approvazione	G. Lanzetta	01/12/2022	M. Scorsone	03/12/2022	D. Bassoletti	03/12/2022	

File: IB01BEZZBGA0100030B.dwg n. Elab: 15/12/2022