



TABELLA INCIDENZE

Spritz-beton	30 kg/m ³
Arco Rovescio	60 kg/m ³
Muretto	60 kg/m ³
Calotta	60 kg/m ³

LEGENDA

P.Ci	Piano dei centri interno
P.Ce	Piano dei centri esterno
P.F.	Piano ferro
P.S.	Piano di scavo
B.Ci	Binario galleria di comunicazione ingresso
B.Ce	Binario galleria di comunicazione uscita
B.P.	Binario pari
B.D.	Binario dispari

NOTE GENERALI

-TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CM
 -PER LE TRATTE DI APPLICAZIONE DELLE SEZIONI TIPO SI RIMANDA AGLI ELABORATI DI PROFILO GEOTECNICO
 -EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE DI QUOTE TOTALI E LA SOMMATORIA DELLE MISURE DI QUOTE PARZIALI SONO DOVUTE AD ARROTONDAMENTI AUTOMATICI

COMMITTENTE: RFI - GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: [Logo]

PROGETTAZIONE: [Logo]

MANDATARIA: SWS

MANDANTI: PINI, GDP GEOMINI, SIST

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: [Logo]

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

Cameroni di comunicazione-BD - sezione C0 tipo 1
 Carpenteria e particolari

APPALTATORE	SCALA:
IL DIRETTORE TECNICO	Come indicato

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
1B0U	1B	E	ZZ	WB	GN0100	018	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data	Autore/Rev. Data
A	Emissione	M. Geronzi	A. Vallerio	D. Bortolotto	19/01/2022	19/01/2022
B	Emissione a seguito di intenzioni	L. Gualtieri	A. Vallerio	D. Bortolotto	20/01/2022	20/01/2022