



TABELLA INCIDENZE

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

LEGENDA

- P.C.I. Piano dei centri interno
- P.C.e Piano dei centri esterno
- P.F. Piano ferro
- P.S. Piano di scavo
- B.C.I. Binario galleria di comunicazione ingresso
- B.C.U. 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 RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: webuild CONSORZIO DOLOMITI

PROGETTAZIONE: SWS

MANDATARIA: PINI, GDP GEOMIN, SIST

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. Paolo Cuomo

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 Nord e Sud-BP - sezione I2
 Carpentaria e particolari

APPALTATORE IL DIRETTORE TECNICO <i>[Signature]</i>		SCALA: Come indicato							
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.			
IBOU	1B	E	ZZ	WN	GN0200	010 B			
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo	Data
A	Emissione	M. Inganni	17/01/22	A. Vianese	18/01/22	D. Biffalardi	19/01/22	[Signature]	19/01/22
B	EMMISSIONE A GIORNO, RILAZIONE COMMITTENZA	L. Giudice	18/07/22	A. Vianese	19/07/22	D. Biffalardi	20/07/22	[Signature]	20/07/22

File: IB0U1BEZZV ZG N0200010B.dwg n. Elab.: