



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

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 ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: webuild CONSORZIO DOLOMITI

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: SWS; MANDATARI: PINI, GDP GEOMINI, SISTI

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. Paolo Cucco

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
 Camerioni di interconnessione-BD- sezione C1 tipo 1
 Carpentaria e particolari

APPALTATORE: IL DIRETTORE TECNICO: [Firma]

SCALA: Come indicato

COMMESSA: L1B0U1B1E Z1ZWB GN0Z0Z0 004 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo	Data
A	Emissione	M. Inganni	17/01/22	A. Valente	18/01/22	D. Buttafoco	18/01/22	[Firma]	18/01/22
B	EMMISSIONE A ULTIMO, REVISIONI COMMITTENTE	L. Giudice	18/07/22	A. Valente	19/07/22	D. Buttafoco	20/07/22	[Firma]	20/07/22

File: IBOU1BEZZVBGN020004B.dwg n. Elab.: