



DIMA POSA TIRAFONDI
SCALA 1:20

RIFERIMENTI

FILE	TABELLA MATERIALI
IBOU1BEZZTV0000001A.dwg	Carpenteria metallica B.D. - Pianta impalcato, prospetto e sezione trasversale
IBOU1BEZZBV0209001A.dwg	Carpenteria metallica B.D. - compatte con arco da P2 a P4
IBOU1BEZZBV0209003A.dwg	Carpenteria metallica B.D. - arco (S4.35m)
IBOU1BEZZBV0209004A.dwg	Carpenteria metallica B.D. - arco (S3.65m)
IBOU1BEZZBV0209005A.dwg	Carpenteria metallica B.D. - compatte da S01 a P1
IBOU1BEZZBV0209006A.dwg	Carpenteria metallica B.D. - compatte da P1 a P2
IBOU1BEZZBV0209007A.dwg	Carpenteria metallica B.D. - compatte da P2 a P3
IBOU1BEZZBV0209008A.dwg	Carpenteria metallica B.D. - compatte da P3 a P4
IBOU1BEZZBV0209009A.dwg	Carpenteria metallica B.D. - compatte da P4 a Sp2
IBOU1BEZZBV0209001A.dwg	Carpenteria metallica B.D. - travi e longherine
IBOU1BEZZBV0209002A.dwg	Carpenteria metallica B.D. - saldature
IBOU1BEZZBV0209003A.dwg	Carpenteria metallica B.D. - nodi controvento inferiore
IBOU1BEZZBV0209004A.dwg	Carpenteria metallica - sezioni trasversali arco X-K e W-W
IBOU1BEZZBV0209005A.dwg	Carpenteria metallica - sezione trasversale arco K-K
IBOU1BEZZBV0209006A.dwg	Carpenteria metallica - dettagli di saldatura arco
IBOU1BEZZBV0209007A.dwg	Carpenteria metallica - cerniera arco
IBOU1BEZZBV0209008A.dwg	Vasca in c.a. - carpenteria e dettagli
IBOU1BEZZBV0209009A.dwg	Carpenteria metallica - Appoggi, giunti e rilegni antisismici B.D.

COMMITTENTE: RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: wbuild | Impianti | CONSORZIODOLOMITI

PROGETTAZIONE: SWS

MANDANTIA: MANDANTI: PINI | GDP GEOMINI | SIST

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: DR. PIERLUIGI MACEGNERI | DR. ROBERTO TRENTO | Ing. Giancarlo GUGLINO | ISCRIZIONE ALBO N° 2216

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

11 - OPERE CIVILI

A - PONTE SUL FIUME ISARCO VIADOTTO BINARIO DISPARI

Carpenteria metallica - cerniera arco

APPELLATORE	SCALA:						
IL DIRETTORE TECNICO	1:20						
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
1B0U	1B	E	Z	B	V	10209	007 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato Data
A	Emessa	S.W.	15/01/2022	L. Nanni	17/01/2022	D. Baldozzi C. Oves	19/01/2022	IL PROGETTISTA A. Mazzoni 29/01/2022