



DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
RELA - COPRIFERRO - PANNA E PROSPETTO - Tav. 1	REI 711E28AR402001A
RELA - COPRIFERRO - PANNA E PROSPETTO - Tav. 2	REI 711E28AR402002A
RELA - COPRIFERRO - PANNA E PROSPETTO - Tav. 3	REI 711E28AR402003A
RELA - COPRIFERRO - PANNA E PROSPETTO - Tav. 4	REI 711E28AR402004A
RELA - COPRIFERRO - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 1	REI 711E28AR402005A
RELA - COPRIFERRO - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 2	REI 711E28AR402006A
RELA - COPRIFERRO - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 3	REI 711E28AR402007A
RELA - COPRIFERRO - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 4	REI 711E28AR402008A
RELA - COPRIFERRO - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 5	REI 711E28AR402009A
RELA - COPRIFERRO - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 6	REI 711E28AR402010A
RELA - COPRIFERRO - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 7	REI 711E28AR402011A
RELA - COPRIFERRO - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 8	REI 711E28AR402012A
RELA - COPRIFERRO - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 9	REI 711E28AR402013A
RELA - COPRIFERRO - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 10	REI 711E28AR402014A
RELA - COPRIFERRO - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 11	REI 711E28AR402015A
RELA - COPRIFERRO - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 12	REI 711E28AR402016A

NOTE GENERALI

- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESI IN GRADI DECIMALI
- DOVE NON SPECIFICATO, SI PRESCRIVONO I SEGUENTI DIAMETRI MINIMI DI PIEGATURA:

Ø BARRA	DIAMETRO MINIMO DI PIEGATURA
> 16mm	7φ
≤ 16mm	4φ

- LE DIMENSIONI INDICATE PER LA SAGOMA DELLE ARMATURE SONO RIFERITE ALL'ASSE DELLA BARRA
- LE MISURE DEI SINGOLI TRATTI DI BARRA VANNO INTESE SECONDO LA SEGUENTE TABELLA:

Legenda misure:

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E LA DEFINIZIONE DELLO SPESSORE DEL COPRIFERRO FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO IN171E124TRIO400001

COMMITTENTE: RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SOVRIGLIANZA: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio Iric-IV Due

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V./A.C. TORINO-VENEZIA Tratto VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO

RILEVATI
 RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 0+766,68 AL KM 1+125,00
 OPERE DI SOSTEGNO
 Muro di sostegno in dx dal km 0+787,16 al km 1+125,00 - Armatura muri - Tav. 4

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN17	11	E	12	BB	R10402	008	B	11

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Iric-IV Due
DIRETTORE LAVORI Ing. Luca MANGIOLI
SCALA: 1:50

PROGETTAZIONE: Ing. Luca MANGIOLI

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	IMPOSTA	Luca	31/03/20	Luca	31/03/20	Luca	31/03/20
B	REV. PER IL RILEVATO	Luca	30/04/20	Luca	30/04/20	Luca	29/05/20
C							

Consorzio Iric-IV Due
 Ing. Luca MANGIOLI
 CUP: J11E100000009
 C.O. 837793701
 Progetto autorizzato dalla Regione Europea
 Tutti i diritti del presente documento sono riservati. La riproduzione anche parziale è vietata.