



DESCRIZIONE	CODICE
ELENCO ELABORATI	INT171202EER78A0001A
RELAZIONE DI COMPONENTI P.O.P.E.	INT171202ROR78A0001A
PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAV. 1	INT171202PRR78A0001A
PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAV. 2	INT171202SPR78A0001A
PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 1	INT171202PBR78A0001A
PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 2	INT171202SBR78A0001A
PROFILI LONGITUDINALI	INT171202LOR78A0001A
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI	INT171202WTR78A0001A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	INT171202W9R78A0001A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	INT171202W1R78A0001A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 3	INT171202W3R78A0001A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 4	INT171202W4R78A0001A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 5	INT171202W5R78A0001A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 6	INT171202W6R78A0001A
TABULATI MOVIMENTI TERRA	INT171202ITR78A0001A
RELAZIONE IDRAULICA SMALTIMENTO ACQUE	INT171202IDR78A0001A
PLANIMETRIA IDRAULICA E SEZIONI - TAV. 1	INT171202PIDR78A0001A
PLANIMETRIA IDRAULICA E SEZIONI - TAV. 2	INT171202PIDR78A0002A
PANNA, SEZIONI E DETTAGLI BORDO DI LAMINAZIONE R78A-BL01	INT171202PDR78A0001A
VASCA DI LAMINAZIONE E SOLLEVAMENTO - CARPENTERIA	INT171202VLR78A0001A
VASCA DI LAMINAZIONE E SOLLEVAMENTO - ARMATURA TAV. 1	INT171202VLR78A0002A
VASCA DI LAMINAZIONE E SOLLEVAMENTO - ARMATURA TAV. 2	INT171202VLR78A0003A
VASCA DI LAMINAZIONE E SOLLEVAMENTO - RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURALE	INT171202VLR78A0004A
VASCA DI LAMINAZIONE E SOLLEVAMENTO - CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	INT171202VLR78A0005A
PUNTE E PROSPETTI ARCHITETTONICI FABBRICATO	INT171202VLR78A0006A
CARPENTERIA FABBRICATO	INT171202VLR78A0007A
ARMATURA FABBRICATO	INT171202VLR78A0008A
RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURALE FABBRICATO	INT171202VLR78A0009A
MIRAPORTI LUCE E FORZA MOTRICE DELLA VASCA DI LAMINAZIONE E SOLLEVAMENTO	INT171202VLR78A0010A
DISTRIBUZIONE CAVIOTTI ENERGIA ELETTRICA - PIAZZOLA	INT171202VLR78A0011A
QUADRO GENERALE UTENZE - STAZIONE DI POMPAGGIO	INT171202VLR78A0012A
RELAZIONE TECNICA IMPIANTI ELETTRICI	INT171202VLR78A0013A
RELAZIONE DI CALCOLO ELETTRICO E ILLUMINOTECNICO	INT171202VLR78A0014A
VALUTAZIONE SULLA NECESSITA' DI PROTEZIONE DA SCARICHE ELETTRICHE	INT171202VLR78A0015A
MURO DI MITIGAZIONE IN D/D DAL KM 40+950.50 AL KM 41+611.80 - CARPENTERIA - PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI - TAV. 1	INT171202MPR78A0001A
MURO DI MITIGAZIONE IN D/D DAL KM 40+950.50 AL KM 41+611.80 - CARPENTERIA - PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI - TAV. 2	INT171202MPR78A0002A
MURO DI MITIGAZIONE IN D/D DAL KM 40+950.50 AL KM 41+611.80 - CARPENTERIA - PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI - TAV. 3	INT171202MPR78A0003A
MURO DI MITIGAZIONE IN D/D DAL KM 40+950.50 AL KM 41+611.80 - CARPENTERIA - PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI - TAV. 4	INT171202MPR78A0004A
MURO DI MITIGAZIONE IN D/D DAL KM 40+950.50 AL KM 41+611.80 - CARPENTERIA - PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI - TAV. 5	INT171202MPR78A0005A
MURO DI MITIGAZIONE IN D/D DAL KM 40+950.50 AL KM 41+611.80 - CARPENTERIA - PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI - TAV. 6	INT171202MPR78A0006A
MURO DI MITIGAZIONE IN D/D DAL KM 40+950.50 AL KM 41+611.80 - ARMATURA MUR - TAV. 1	INT171202MPR78A0007A
MURO DI MITIGAZIONE IN D/D DAL KM 40+950.50 AL KM 41+611.80 - ARMATURA MUR - TAV. 2	INT171202MPR78A0008A
MURO DI MITIGAZIONE IN D/D DAL KM 40+950.50 AL KM 41+611.80 - ARMATURA MUR - TAV. 3	INT171202MPR78A0009A
MURO DI MITIGAZIONE IN D/D DAL KM 40+950.50 AL KM 41+611.80 - ARMATURA MUR - TAV. 4	INT171202MPR78A0010A
MURO DI MITIGAZIONE IN D/D DAL KM 40+950.50 AL KM 41+611.80 - ARMATURA MUR - TAV. 5	INT171202MPR78A0011A
MURO DI MITIGAZIONE IN D/D DAL KM 40+950.50 AL KM 41+611.80 - ARMATURA MUR - TAV. 6	INT171202MPR78A0012A
MURO DI MITIGAZIONE IN D/D DAL KM 40+950.50 AL KM 41+611.80 - RELAZIONE DI CALCOLO	INT171202MPR78A0013A

NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

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

ALTA SOVRIGILANZA: **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 Tratta VERONA-PADOVA  
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza  
PROGETTO ESECUTIVO

RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 40+950.00 AL KM 41+615.35  
GENERALE  
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 3

GENERAL CONTRACTOR: **Iric-IV Due**  
DIRETTORE LAVORI: **Paolo Cazzulani**  
SCALE: 1:200

CONSEGNA: **11** LAVORI: **12** FASE: **E** EMITE: **12** TIPO DOC.: **M7** OPERAZIONE: **R178A0** PROGE: **003** REV: **A** POGGIO: **1**

PROGETTAZIONE: **Consorzio Iric-IV Due**  
VISTO CONSORZIO Iric-IV Due  
Data: **Settembre 2021**

Pratificazione	Descrizione	Revista	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Stampato	Data
A	EMISIONE	Angelo	12/09/21	Paolo	12/09/21	Paolo	12/09/21	Paolo	12/09/21
B									
C									

CG: 837797C01 CUP: J41E9100000009 File: int171202VLR78A0001A\_01.dwg  
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: 0003

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE E' VIETATA.