



DESCRIZIONE	CODICE
ELENCO ELABORATI	IN171222E8R77A0001A
RELAZIONE TECNICA GENERALE	IN171222E8R77A0001A
RELAZIONE DI COMPONENTI P.O.P/E	IN171222E8R77A0001A
PIANIMETRA STATO DI FATTO - TAV. 1	IN171222E8R77A0003A
PIANIMETRA STATO DI FATTO - TAV. 2	IN171222E8R77A0004A
PIANIMETRA DI PROGETTO - TAV. 1	IN171222E8R77A0003A
PIANIMETRA DI PROGETTO - TAV. 2	IN171222E8R77A0004A
PROFILI LONGITUDINALE	IN171222E8R77A0001A
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI	IN171222E8R77A0001A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	IN171222E8R77A0001A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	IN171222E8R77A0001A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 3	IN171222E8R77A0001A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 4	IN171222E8R77A0001A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 5	IN171222E8R77A0001A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 6	IN171222E8R77A0001A
TABULATI MOVIMENTI TERRA	IN171222E8R77A0006A
RELAZIONE IDRAULICA SMALTIMENTO ACQUE	IN171222E8R77A0006A
PIANIMETRA IDRAULICA E SEZIONE - TAV. 1	IN171222E8R77A0001A
PIANIMETRA IDRAULICA E SEZIONE - TAV. 2	IN171222E8R77A0001A
MURO DI MITAZIONE IN D.X. DAL KM 40+530.50 AL KM 40+950.50 - CARPENTERIA - PAVATA, PROGETTO E SEZION - TAV. 1	IN171222E8R77A0002A
MURO DI MITAZIONE IN D.X. DAL KM 40+530.50 AL KM 40+950.50 - CARPENTERIA - PAVATA, PROGETTO E SEZION - TAV. 2	IN171222E8R77A0002A
MURO DI MITAZIONE IN D.X. DAL KM 40+530.50 AL KM 40+950.50 - CARPENTERIA - PAVATA, FONDAZIONE E TRINCOMENTO PALI - TAV. 1	IN171222E8R77A0002A
MURO DI MITAZIONE IN D.X. DAL KM 40+530.50 AL KM 40+950.50 - CARPENTERIA - PAVATA, FONDAZIONE E TRINCOMENTO PALI - TAV. 2	IN171222E8R77A0002A
MURO DI MITAZIONE IN D.X. DAL KM 40+530.50 AL KM 40+950.50 - ARMATURA MUR - TAV. 1	IN171222E8R77A0002A
MURO DI MITAZIONE IN D.X. DAL KM 40+530.50 AL KM 40+950.50 - ARMATURA MUR - TAV. 2	IN171222E8R77A0002A
MURO DI MITAZIONE IN D.X. DAL KM 40+530.50 AL KM 40+950.50 - RELAZIONE DI CALCOLO	IN171222E8R77A0001A

NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

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

ALTA SORVEGLIANZA: **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+287.46 AL KM 40+950.00
GENERALE
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 3

CONSEGNA	LAVORI	FASE	ENTRATA	TIPO DOG.	OPERAZIONE	PROG.	REV.	FIG.
01/17/2021	12	E	12	M7	R177A0	003	A	1

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iric-IV Due** | DIRETTORE LAVORI: **RICAV DUE** | SCALA: 1:200

Progettazione	Verifica	Approvazione	Data	Approvazione	Data	Approvazione	Data
A	ENZIONE	Angelo	12/01/2021	SEORZ	12/01/2021	SEORZ	12/01/2021
B							
C							

Consorzio Iric-IV Due | VISTO CONSOZIO RICAV DUE | Data: Settembre 2021