

DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE TECNICA GENERALE	INT12E2R0R7380001
RELAZIONE GEOTECNICA	INT12E2R0R7380001
RELAZIONE DI CONFRONTO P.D./P.E.	INT12E2R0R7380002
RELAZIONE DI CONFRONTO P.D./P.E.	INT12E2R0R7380003
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	INT12E2R0R7380001
PLANIMETRIA DI PROGETTO	INT12E2R0R7380002
PROFILI LONGITUDINALI	INT12E2R0R7380001
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI	INT12E2R0R7380001
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	INT12E2R0R7380002
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	INT12E2R0R7380002
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 3	INT12E2R0R7380003
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 4	INT12E2R0R7380004
TABELLE MOVIMENTI TERRI	INT12E2R0R7380001
MURO DI MITAZIONE IN SX H = 4,00M DAL KM 188+643,25 AL KM 188+898,04 - CARPENTERIA -	INT12E2R0R7380001
MURO DI MITAZIONE IN SX H = 4,00M DAL KM 188+898,04 - CARPENTERIA -	INT12E2R0R7380002
PAVI FONDAZIONI E TRACCIAMENTO PAVI	INT12E2R0R7380001
MURO DI MITAZIONE IN SX H=4,00M - ARMATURA CONICO TIPOLOGICO L = 12 M	INT12E2R0R7380002
MURO DI MITAZIONE IN SX H=4,00M - ARMATURA PAI DI FONDAZIONE	INT12E2R0R7380001
MURO DI MITAZIONE IN SX - RELAZIONE DI CALCOLO PAI DI FONDAZIONE	INT12E2R0R7380001
MURO DI MITAZIONE IN SX - RELAZIONE DI CALCOLO PAI DI FONDAZIONE	INT12E2R0R7380002

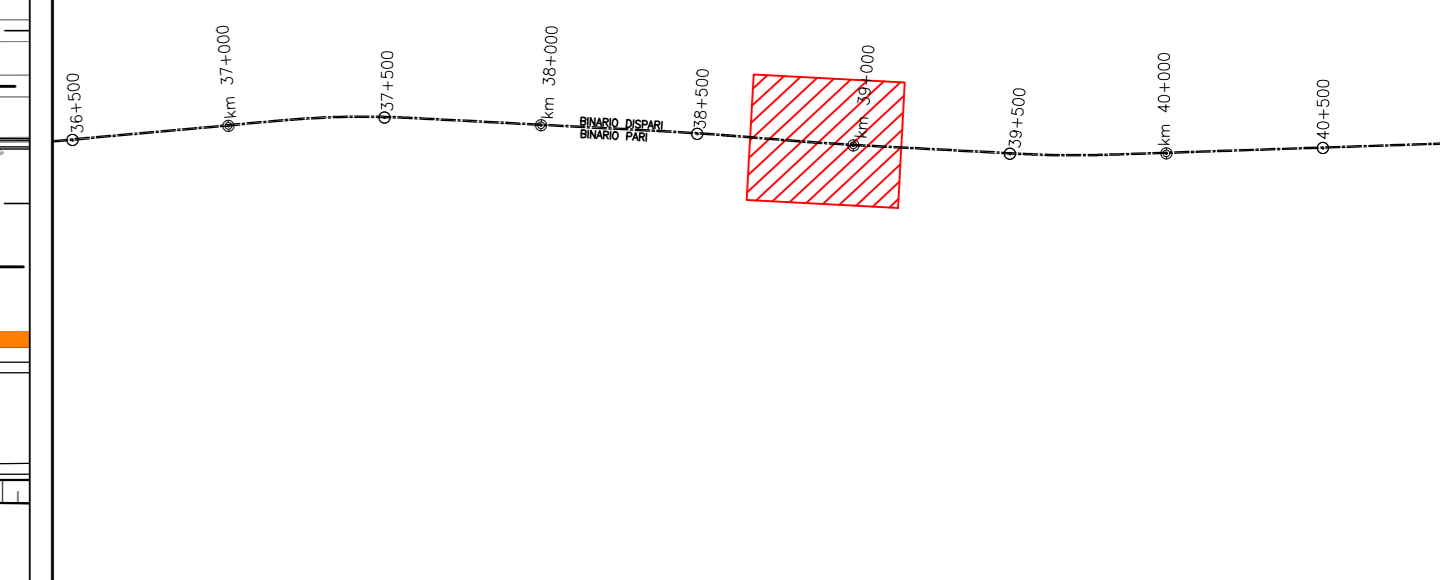
NOTE GENERALI

	ETOMETRICA		RECINZIONE FERROVIARIA
	CHILOMETRICA		SCALA DI ACCESSO ALLA LINEA
	DIREZIONI		ACCESSO ALLA LINEA
	DIREZIONE NORD GEOGRAFICO		DEMOLIZIONI
	BARRIERA DI SICUREZZA TIPO H2 BORDO RILEVATO		BARRIERA ANTIRUMORE
	BARRIERA DI SICUREZZA TIPO H2 BORDO PONTE	CONSOLIDAMENTI DEL TERRENO SONO INDICATI NEGLI APPOSITI ELABORATI	

TUTTE LE PROGRESSIVE SONO RIFERITE AL BINARIO PARI, SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

KEY-PLAN



PROVINCIA : Vicenza
COMUNE : Montecchio maggiore

COMMITTENTE:



ALTA SOVRIGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



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 SECONDA VARIANTE DAL KM 188+464,16 AL KM 188+900,45
GENERALE
PLANIMETRIA DI PROGETTO

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA :	
Iric-IV Due		Ing. Paolo CARONIA		1:500	
COMMESSA		DATA		FOGLIO	
CUP: J418V1000000009		01/2021		11/73/80	
PROG.	REV.				
01	01				
VISTO CONSORZIO IRIC-IV DUE					
Ing. Luca MANGIOLI					
Maggio 2021					
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
A	EMISSIONE	07/05/21	07/05/21	07/05/21	07/05/21
B					
C					