

PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1:500

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - PISTA DI SERVIZIO	IN171620WZS000001
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - FONDAZIONE RILEVATI TAV.1	IN171620WZS000002
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - FONDAZIONE RILEVATI TAV.2	IN171620WZS000003
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - ZONA DI TRANSIZIONE IN CORRESPONDENZA DEI TOMINI	IN171620WZS000004
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - ZONA DI TRANSIZIONE IN CORRESPONDENZA DI SOTTOPASSI/SOTTOVA	IN171620WZS000005
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - ZONA DI TRANSIZIONE RILEVATO-GALLERIA E RILEVATO VIADOTTO	IN171620WZS000006
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - RECINZIONE E RETE METALLICA	IN171620WZS000007
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - PARTICOLARE GALLERIA PROSPETTIVA	IN171620WZS000008
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - SCALA DI ACCESSO ALLA LINEA	IN171620WZS000009

LEGENDA

⊕ 0+100	ETIMOMETRICA	⊕ DIREZIONE NORD GEOGRAFICO
⊕ km 0+000	CHILOMETRICA	← DIREZIONE
—	ASSE FERROVIARIO	— DIREZIONI
—	RECINZIONE FERROVIARIA	— SCALA DI ACCESSO ALLA LINEA
—	CONFINI COMUNALE	— CANCELLO DI ACCESSO
—	BARRIERA ANTIRUMORE	● PORTA DI ACCESSO ALLA LINEA
—	BARRIERA DI SICUREZZA TIPO N2 BORDO LATERALE	
—	BARRIERA DI SICUREZZA TIPO H2 BORDO PONTE	

NOTE GENERALI

- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI E SONO RIFERITE AL BINARIO PARI, SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
- TUTTE LE MISURE ESPRESSE SONO IN METRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- PER LO SVILUPPO DELLE BARRIERE BORDO PONTE SI RIMANDA AGLI ELABORATI DELL'OPERA SU CUI SONO INSTALLATE

PROVINCIA : Verona
COMUNE : Belfiore

RICOSTRUZIONE STRADA DI ACCESSO
AI FONDI AGRICOLI
L=633,44 m - b=4,00 m

SCALA DI ACCESSO ALLA LINEA
Km 13+545,00 (B.P.A.V.)

INIZIO BARRIERA BORDO
Km 13+525,00 (B.P.A.V.)

PALAZZOLA DI SCAMBIO
SCALA DI ACCESSO ALLA LINEA
Km 13+506,28

MIS. LINEA TORINO-SCALDARE 3X2
Km 13+142,85

SCALA DI ACCESSO ALLA LINEA
Km 13+393,50

FINE BARRIERA BORDO
Km 13+230,00 (B.P.A.V.)

PALAZZOLA DI SCAMBIO
Km 13+271,70

MIS. LINEA TORINO-SCALDARE 3X2
Km 13+240,00

MIS. LINEA TORINO-SCALDARE 3X2
Km 13+190,00

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

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Irico+V 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 13+240,06 AL KM 13+725,00
 GENERALE
 Planimetria di progetto - Tav. 1

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA :
Consorzio Irico+V Due	Ing. Paolo CARONIA	Ing. Paolo CARONIA	Ing. Paolo CARONIA	1:500
Consorzio Irico+V Due	Ing. Paolo CARONIA	Ing. Paolo CARONIA	Ing. Paolo CARONIA	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	12	P8	R121100	003	A	001-002

VISTO CONSORZIO IRICO+V DUE		Data	
Ing. Paolo CARONIA	Ing. Paolo CARONIA		

Progettazione:	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	BASICE	P. BOCCIA	05/2021	P. GIUSTI	05/2021	L. VECCHI	05/2021
B							
C							

CG: 83779701 CUP: J11E190000009 File: IN172020WZS000001_01.DWG
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: 0003

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