



PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1:500

PROVINCIA : Verona
COMUNE : Caldiero

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - PISTA DI SERVIZIO	INT171620WZ5000001
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - FONDAZIONE RILEVATI TAV.1	INT171620WZ5000002
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - FONDAZIONE RILEVATI TAV.2	INT171620WZ5000003
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - ZONA DI TRANSIZIONE IN CORRESPONDENZA DEI TOMINI	INT171620WZ5000004
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - ZONA DI TRANSIZIONE IN CORRESPONDENZA DI SOTTOPASSI/SOTTOVA	INT171620WZ5000005
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - ZONA DI TRANSIZIONE RILEVATO-GALLERIA E RILEVATO VIADOTTO	INT171620WZ5000006
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - RECINZIONE E RETE METALLICA	INT171620WZ5000007
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - PARTICOLARE ANALITICA PRESA/AV	INT171620WZ5000008
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - SCALA DI ACCESSO ALLA LINEA	INT171620WZ5000009

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 : Zevio

COMMITTENTE:
RFI
Rete Ferroviaria Italiana
Gruppo Ferrovie dello Stato

ALTA SOVRIGLIANZA:
ITALFERR
Gruppo Ferrovie dello Stato

GENERAL CONTRACTOR:
Consorzio Iriciv 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 10+733,61 AL KM 11+395,65
GENERALE
Planimetria di progetto - Tav. 1

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA :
Consorzio Iriciv Due Ing. Paolo CARONIA Data: Giugno 2021	Ing. Paolo CARONIA Data: Giugno 2021	1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
INT17	12	E	TP8	R1115100	00,3	A	001	002

VISTO CONSORZIO IRICIV DUE		Data	
Progettazione:	Ing. Luigi MORGOLI	Approvato:	06/2021

Rev.	Descrizione	Esadmo	Data	Verificate	Data	Approvate	Data
A	BASISCH	F. BOVICH	06/2021	F. GIUGIATE	06/2021	06/2021	06/2021
B							
C							

CG. 837795FD1 CUP: J41E1900000009 File: INT171620WZ5000009_01.DWG
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: 0003

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