



PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1:500

PROVINCIA : Verona
COMUNE : San Bonifacio

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE

CODICE

LEGENDA

⊕ 0+100	ETOMETRICA	⬆	DIREZIONE NORD GEOGRAFICO
⊕ km 0+000	CHILOMETRICA	← DIREZIONE	DIREZIONI
—	ASSE FERROVIARIO	—	SCALA DI ACCESSO ALLA LINEA
—	RECINZIONE FERROVIARIA	—	CANCELLO DI ACCESSO
—	CONFINI COMUNALE	●	PORTA DI ACCESSO ALLA LINEA
—	BARRIERA ANTIRUMORE		
—	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

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V./A.C. TORINO-VERONA Tratta VERONA-PADOVA

Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO

RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 18+604,94 AL KM 18+841,81

GENERALE

Planimetria di progetto

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

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	12	P8	R13400	002	A	001-001

VISTO CONSORZIO IRICIV DUE		Data	
Ing. Luca MORGOLI			

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	BASICO	P. CARBONIA	10/2021	P. CARBONIA	10/2021	L. CARBONIA	10/2021
B							
C							

CG: 83775701 CUP: J41E1900000009 File: 1817202100000000_01.DWG Cod. origine: 0003

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

