



# PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1:500

PROVINCIA : Verona  
COMUNE : San Bonifacio

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE

CODICE

## LEGENDA

⊕ 0+100	ETIMOMETRICA	⊕	DIREZIONE NORD GEOGRAFICO
⊕ km 0+000	CHILOMETRICA	←	DIREZIONE
—	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-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA

### Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

### PROGETTO ESECUTIVO

RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 21+992,67 AL KM 22+748,51  
GENERALE

Planimetria di progetto - Tav.1

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

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	IRICIV DUE	P8	R131610	003	A	001-002

VISTO CONSORZIO IRICIV DUE		Data	
Ing. Luca MESSIGLER			

Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A. BASICI	F. BOVICH	10/2021	F. GIULIETTI	10/2021	10/2021	10/2021
B.						
C.						

CG: 83775701 CUP: J11E1900000009 File: 001-002

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

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

