



PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:500

PROVINCIA : Verona
COMUNE : Belfiore

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE

LEGENDA

⊕ 0+100	EITOMETRICA	◀	DIREZIONE NORD GEOGRAFICO
⊕ km 0+000	CHILOMETRICA	←	DIREZIONE
—	ASSE FERROVIARIO	—	SCALA DI ACCESSO ALLA LINEA
—	RECINZIONE FERROVIARIA	—	CANCELLO DI ACCESSO
⋯	CONFINE 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 Tratto VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
RILEVATI
RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 15+055,33 AL KM 15+548,53
GENERALE
Planimetria di progetto

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA :
Iricav Due Ing. Paolo GARIBOLDI		1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOLGIO
1	N	17	E	12	P8	R	12500	A 001-001

VISTO CONSOZIO Iricav Due

Progettazione:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Subpoa	[Signature]					
B							
C							

Cod. 837793701 CUP: J11E1000000000 File: ...
Progetto cofinanziato dalla Linea Europea Cat. 81/01/01