



PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1:500

PROVINCIA : Verona
COMUNE : Belfiore

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - PISTA DI SERVIZIO	IN171620WZ35000001
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - FONDAZIONE RILEVATI TAV.1	IN171620WZ35000002
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - FONDAZIONE RILEVATI TAV.2	IN171620WZ35000003
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - ZONA DI TRANSIZIONE IN CORRESPONDENZA DEI TORNERI	IN171620WZ35000004
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - ZONA DI TRANSIZIONE IN CORRESPONDENZA DI SOTTOPASSI/SOTTOVIA	IN171620WZ35000005
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - ZONA DI TRANSIZIONE RILEVATO-GALLERIA E RILEVATO VIADOTTO	IN171620WZ35000006
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - RECINZIONE E RETE METALLICA	IN171620WZ35000007
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - PARTICOLARE ANALITICA PROSPETTIVA	IN171620WZ35000008
CORPO STRADALE - TIPOLOGIA - SCALA DI ACCESSO ALLA LINEA	IN171620WZ35000009

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

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 12+331,65 AL KM 12+725,00

GENERALE

Planimetria di progetto

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROG.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	PR	R	118/00	002	A	001-001

VISTO CONSORZIO IIRICV DUE		Data	
Ing. Luca MESSIGLIER			
Progettazione:		Verificate:	
Rev.	Descrizione	Rev.	Descrizione
A	BASISSE	1	1
B			
C			

CG. 83775701 CUP: J11E1910000009 File: IN1712010010000001_01.DWG
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: 0003

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