



PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1:500

PROVINCIA : Verona
COMUNE : Caldiero

PROVINCIA : Verona
COMUNE : Zevio

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
CORPO STRADALE - TIPOLOGO - PISTA DI SERVIZIO	IN171024WZ35000001
CORPO STRADALE - TIPOLOGO - FONDAZIONE RILEVATI Tav.1	IN171024WZ35000002
CORPO STRADALE - TIPOLOGO - FONDAZIONE RILEVATI Tav.2	IN171024WZ35000003
CORPO STRADALE - TIPOLOGO - ZONA DI TRANSIZIONE IN CORRISPONDENZA DEI TORCHI	IN171024WZ35000004
CORPO STRADALE - TIPOLOGO - ZONA DI TRANSIZIONE IN CORRISPONDENZA DI SOTTOPASSI/SOTTOVA	IN171024WZ35000005
CORPO STRADALE - TIPOLOGO - ZONA DI TRANSIZIONE RILEVATO-GALLERIA E RILEVATO MAGOTTO	IN171024WZ35000006
CORPO STRADALE - TIPOLOGO - RECINZIONE E RETE METALLICA	IN171024WZ35000007
CORPO STRADALE - TIPOLOGO - PARTICOLARE GALLERIA RILEVATA	IN171024WZ35000008
CORPO STRADALE - TIPOLOGO - SCALA DI ACCESSO ALLA LINEA	IN171024WZ35000009

LEGENDA

C 0+100	ETOMETRICA		DIREZIONE NORD GEOGRAFICO
Z km 0+000	CHILOMETRICA		DIREZIONI
	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

COMMITTEE:



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
RILEVATI
RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 10+733,61 AL KM 11+395,65
GENERALE
Planimetria di progetto - Tav. 2

REVISIONE	DATA	CAUSA	PRODOTTORE	VERIFICATO	APPROVATO
1	11/07/2021	EMISSIONE
2	12/07/2021
3	12/07/2021
4	12/07/2021
5	12/07/2021
6	12/07/2021
7	12/07/2021
8	12/07/2021
9	12/07/2021
10	12/07/2021

VISTO CONSORZIO IRICAV2
Firma: Ing. Alberto LEVORATO
Data: 02/08/2021

PROGETTAZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
A	EMISSIONE
B	REV. PISTE ARQUAUI
C

CG: 8377957001 CUP: J41E1000000009 File: IN171024WZ35000004.DWG
Cod. origine: cdbz

Scala di progetto: 1:500
TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE E' VIETATA