



PROGETTO					
TRATTO: BUCCA GIUNTI n°4 - SSE AV DESENZANO					
CIRCUITO DESTRO					
PROGRESSIVE Km	DA	A	SEZIONE TIPICA DI POSA	SVILUPPO PLANIMETRICO (m)	NOTE
2+054.20	2+058.90		BUCCA GIUNTI N°4	4.70	STRADELLO AGRICOLO
2+058.90	2+250.96		B	192.06	STRADA CAMPESTRE
2+250.96	2+408.98		B	158.02	AGRICOLO
2+408.98	2+527.38		B	118.40	AREA SSE AV DESENZANO
2+527.38	2+538.74		A	11.36	AREA SSE AV DESENZANO
2+538.74	2+544.36		B	5.62	AREA SSE AV DESENZANO
2+544.36	2+583.60		A	39.24	STRADA CAMPESTRE

  

PROGETTO					
TRATTO: BUCCA GIUNTI n°4 - SSE AV DESENZANO					
CIRCUITO SINISTRA					
PROGRESSIVE Km	DA	A	SEZIONE TIPICA DI POSA	SVILUPPO PLANIMETRICO (m)	NOTE
2+045.17	2+060.17		BUCCA GIUNTI N°4	15.00	STRADELLO AGRICOLO
2+060.17	2+251.83		B	191.66	STRADA CAMPESTRE
2+251.83	2+410.41		B	158.58	AGRICOLO
2+410.41	2+528.75		B	118.34	AREA SSE AV DESENZANO
2+528.75	2+547.21		A	18.46	AREA SSE AV DESENZANO
2+547.21	2+552.83		B	5.62	AREA SSE AV DESENZANO
2+552.83	2+558.06		A	5.23	STRADA CAMPESTRE

LEGENDA	
	Sezione di posa tipo "A" trincea singolo circuito
	Sezione di posa tipo "B" trincea doppio circuito
	Sezione di posa tipo "H2" in tubiera cls
	Sezione di posa "D1" T.O.C.
	Rete idrica (acquedotto)
	Rete fognaria Acque bianche
	Rete fognaria Acque nere
	Rete Gas
	Rete illuminazione pubblica
	Condotta irrigua interrata (Consorzio Garda Chiese)
	Linea BT aerea
	Linea BT interrata
	Linea MT aerea
	Linea MT interrata
	Linea Telecom aerea
	Linea Telecom interrata
	Fabbricati
	Muri di confine
	Recinzione metallica
	Terreno scarpate naturali / artificiali
	Caditoie
	Chiusino acquedotto
	Chiusino Enel
	Chiusino Fognatura
	Chiusino Gas
	Chiusino Illuminazione
	Chiusino Telecom
	Colonna Enel
	Colonna Telecom
	Caposaldo
	Idrante

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA - SUPERVISOR: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: Cepav due

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

LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta MILANO-VERONA  
Lotto funzionale Brescia-Verona  
PROGETTO ESECUTIVO  
VARIANTE AGLI IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA: ADOZIONE DEL SISTEMA A 3 kVcc  
LINEA PRIMARIA AT 132 kV

CAVODOTTO DT DA SSE AV/AC DESENZANO A LP12/LP14 - TRATTO DEFINITIVO  
PLANIMETRIA DA BUCCA GIUNTI 4 A SSE/AV DESENZANO

GENERAL CONTRACTOR: SATURNO High Speed Railway Technologies

DIRETTORE LAVORI:

SCALA: 1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FEDDIO
INOR	12	E	E2	P8	IPOTECO	KB1	A	001-001

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE							
B								
C								

COD. 751441334A  
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea  
Filo: 9812281281281281  
Cod. origine: 98119100000008  
CUP: F81H100000008

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