



Legenda

48 N° scheda interferenza

Cavidotto 132kV D.T. in progetto

Buca Giunti n°

PLANIMETRIA CATASTALE

CONFINE DI FOGLIO

CONFINE DI COMUNE

Numero PARTICELLA

STRADE ESISTENTI

CORSI D'ACQUA ESISTENTI

PROGETTO

TRATTO : DT BUCA GIUNTI n°0 (DEFINITIVA) A S.E. DI POZZOLENGO (TERNA)

CIRCUITO DESTRO

PROGRESSIVE Km	SEZIONE TIPICA DI POSA	SVILUPPO PLANIMETRICO (m)	NOTE
0-313,00	A	22,00	IN AREA SSE
0-291,00	B	31,80	IN AREA SSE
0-259,20	B	5,85	AREA AGRICOLA
0-253,35	B	272,45	STRADA ASFALTATA DI ACCESSO A S.E.
0+019,10	B	174,50	STRADA ASFALTATA
0+193,60	B	15,00	STRADA ASFALTATA

PROGETTO

TRATTO : DT BUCA GIUNTI n°0 (DEFINITIVA) A S.E. DI POZZOLENGO (TERNA)

CIRCUITO SINISTRA

PROGRESSIVE Km	SEZIONE TIPICA DI POSA	SVILUPPO PLANIMETRICO (m)	NOTE
0-308,00	A	18,50	IN AREA SSE
0-289,50	B	31,76	IN AREA SSE
0-257,74	B	5,72	AREA AGRICOLA
0-251,72	B	271,05	STRADA ASFALTATA DI ACCESSO A S.E.
0+019,33	B	176,00	STRADA ASFALTATA
0+195,33	B	4,70	STRADA ASFALTATA

NOTA: Le lunghezze indicate, sono Planimetriche, non tengono conto di: variazioni di quota, risalite cavi in SSE, serpeggi e sfridi.

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

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

CAVIDOTTO DT DA LP07A A S.E.132 kV DI POZZOLENGO (TERNA)
COMUNE DI POZZOLENGO PLANIMETRIA CATASTALE CON INTERFERENZE

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio Cepav due
DIRETTORE LAVORI: Consorzio Cepav due
SCALA: 1:2000

IL PROGETTISTA INTEGRATORE: Consorzio Saturno
Data: 19/04/21

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
INOR	12	E	E2	P6	LP11400	KB1	A	001 di 001

CONSORZIO SATURNO
High Speed Railway Technologies

VISTO CONSORZIO SATURNO
Firma: _____ Data: 19/04/21

Progettazione:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE	AGEFRI	19/04/21	M.DONNARUMMA	19/04/21	N.MANTA	19/04/21	
B								
C								

CIG. 751447334A
File: INOR12EE2P6LP1400KB1A.dwg
Cod. origine:
CUP: F81H9100000008

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

Scala di plot: _____
TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA.