

PLANIMETRIA DI PROGETTO TAV. 1/2
Scala 1:500

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
PROFILI LONGITUDINALE	INOR11E22P8R4800001
RELAZIONE TECNICA GENERALE	INOR11E22P8R4800001
RELAZIONE IDRAULICA SMALTIMENTO ACQUE	INOR11E22P8R4800001
PLANIMETRIA STATO DI FATTO TAVOLA 1/2	INOR11E22P8R4800002
PLANIMETRIA STATO DI FATTO TAVOLA 2/2	INOR11E22P8R4800002
PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO TAVOLA 2/2	INOR11E22P8R4800004
PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI INTERFERENTI TAVOLA 1/2	INOR11E22P8R4800001
PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI INTERFERENTI TAVOLA 2/2	INOR11E22P8R4800002
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 1/6	INOR11E22P8R4800001
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 2/6	INOR11E22P8R4800002
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 3/6	INOR11E22P8R4800003
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 4/6	INOR11E22P8R4800004
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 5/6	INOR11E22P8R4800005
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 6/6	INOR11E22P8R4800006
RELAZIONE IDRAULICA RETICOLO	INOR11E22P8R4800002
PLANIMETRIA IDRAULICA TAVOLA 1/2	INOR11E22P8R4800001
PLANIMETRIA IDRAULICA TAVOLA 2/2	INOR11E22P8R4800002
DETTAGLI IDRAULICI TAVOLA 1/2	INOR11E22P8R4800001
DETTAGLI IDRAULICI TAVOLA 2/2	INOR11E22P8R4800002
PLANIMETRIA SEZIONE LONGITUDINALE E SEZIONI TRASVERSALI TORINO FERROVIARIO IN10239	INOR11E22P8R4800001
CARPENTERIA TORINO FERROVIARIO IN10239	INOR11E22P8R4800001
ARMATURA TORINO FERROVIARIO IN10239 - TAVOLA 1/2	INOR11E22P8R4800001
ARMATURA TORINO FERROVIARIO IN10239 - TAVOLA 2/2	INOR11E22P8R4800001
RELAZIONE DI CALCOLO TORINO FERROVIARIO IN10239	INOR11E22P8R4800001
DEVAZIONE PROVVISORIA IN10239 - PLANIMETRIA	INOR11E22P8R4800002
SEZIONI TIPO - PIATTAFORMA IN RILEVATO DOPPIO BINARIO-200cvc=3000</math>/h	INOR11E22P8R4800001
SEZIONI TIPO - PIATTAFORMA IN RILEVATO DOPPIO BINARIO-Vc200</math> Km/h	INOR11E22P8R4800002
SEZIONI TIPO - PIATTAFORMA IN TRINCA IN TERRA DOPPIO BINARIO-200cvc=3000</math>/h	INOR11E22P8R4800003
SEZIONI TIPO - PIATTAFORMA IN TRINCA IN TERRA A DOPPIO BINARIO-Vc200</math> Km/h	INOR11E22P8R4800004
ACCESSIBILITÀ ALLA LINEA-RECINZIONE CON PALETTI IN CAP E RETE MET-PAVIMENTO, SEZIONI, PROSPETTI E PARTICOLARI	INOR11E22P8R4800001
ACCESSIBILITÀ ALLA LINEA-PISTA DI SERVIZIO INTERNA - DISEGNI TIPO ACCESSIBILITÀ ALLA LINEA-SCALA ACCESSO ALLA LINEA -PIANTA, SEZIONI, PROSPETTI E PARTICOLARI	INOR11E22P8R4800002
CORPO STRADALE FERROVIARIO - OPERE DI FINITURA DEI RILEVATI - PARTI IDRAULICHE	INOR11E22P8R4800001
CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV - TORINO - TIPOLOGICO OPERE CIVILI DI RACCORDO CANALLETTE IDRAULICHE - PARTICOLARI COSTRUTTIVI	INOR11E22P8R4800001
CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV E INTERCONNESSIONE - PARTICOLARI TIPOLOGICI	INOR11E22P8R4800001
MUR-2A KM 119+542 A KM 120+000 E 2A KM 141+000 A KM 150+000	INOR11E22P8R4800002
CORPO STRADALE FERROVIARIO LINEA AV - PARTICOLARE CANALLETTE PASSAGGI	INOR11E22P8R4800001
FONDAZIONE RILEVATI - SEZIONI TIPO PER LINEA AV	INOR11E22P8R4800001
BLOCCO DI FONDAZIONE PER CIPPO CHILOMETRICO SU RILEVATO PAVIA, SEZIONI E DETTAGLI COSTRUTTIVI	INOR11E22P8R4800001
CIPPI ETOMETRICI E CHILOMETRICO STRATE DI ATTACCO CARTELLI A SOSTEGNO T.E. - DETTAGLI	INOR11E22P8R4800002
CIPPO CHILOMETRICO SU VADOTTO E GALLERIE - SEZIONI TIPO E DETTAGLI COSTRUTTIVI	INOR11E22P8R4800003
CIPPO CHILOMETRICO SU VADOTTO E GALLERIE - SEZIONI TIPO E DETTAGLI COSTRUTTIVI	INOR11E22P8R4800003
TIPOLOGICI EQUIPOTENZIALITÀ PARAPETTI	INOR11E22P8R4800005

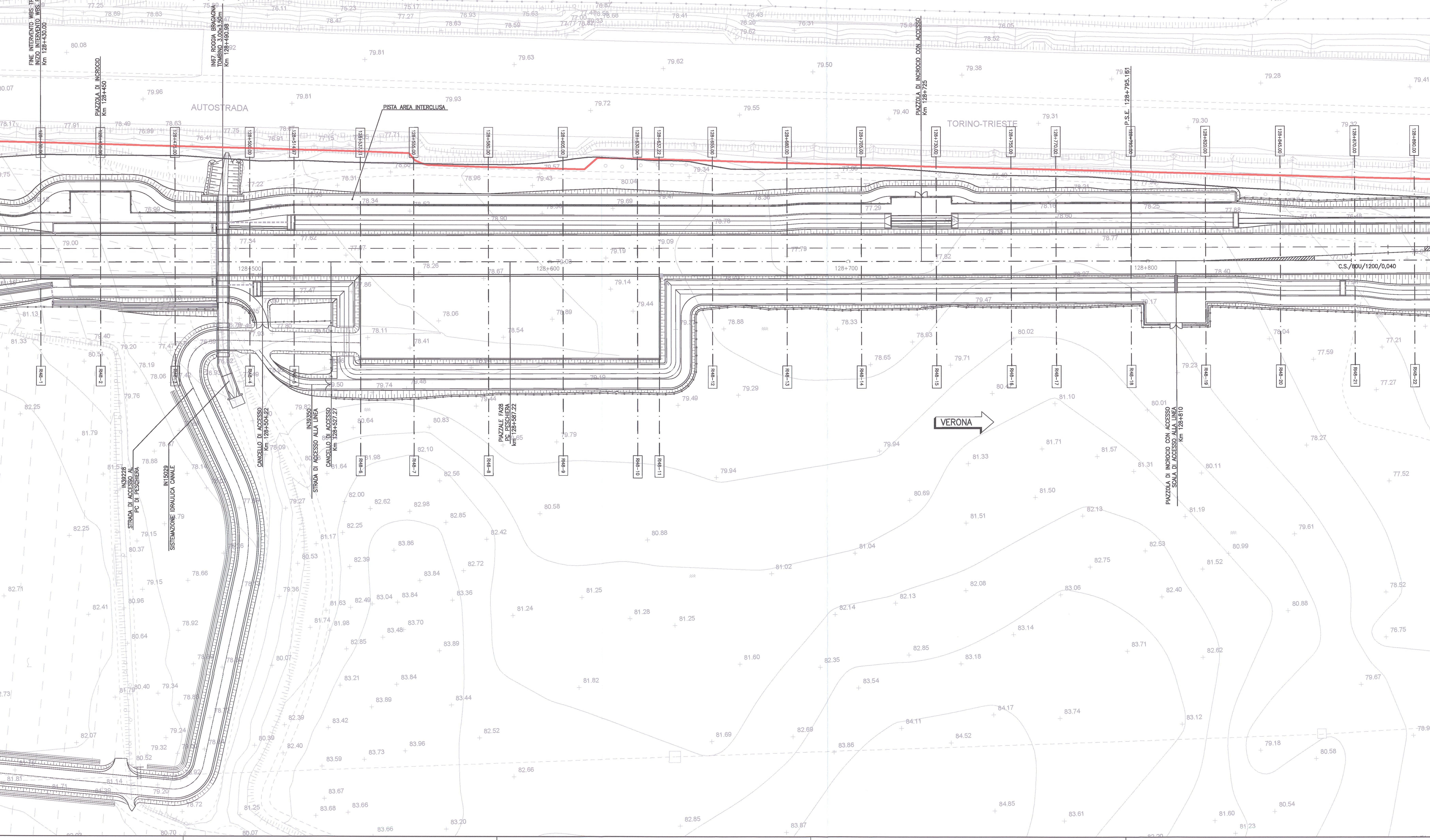
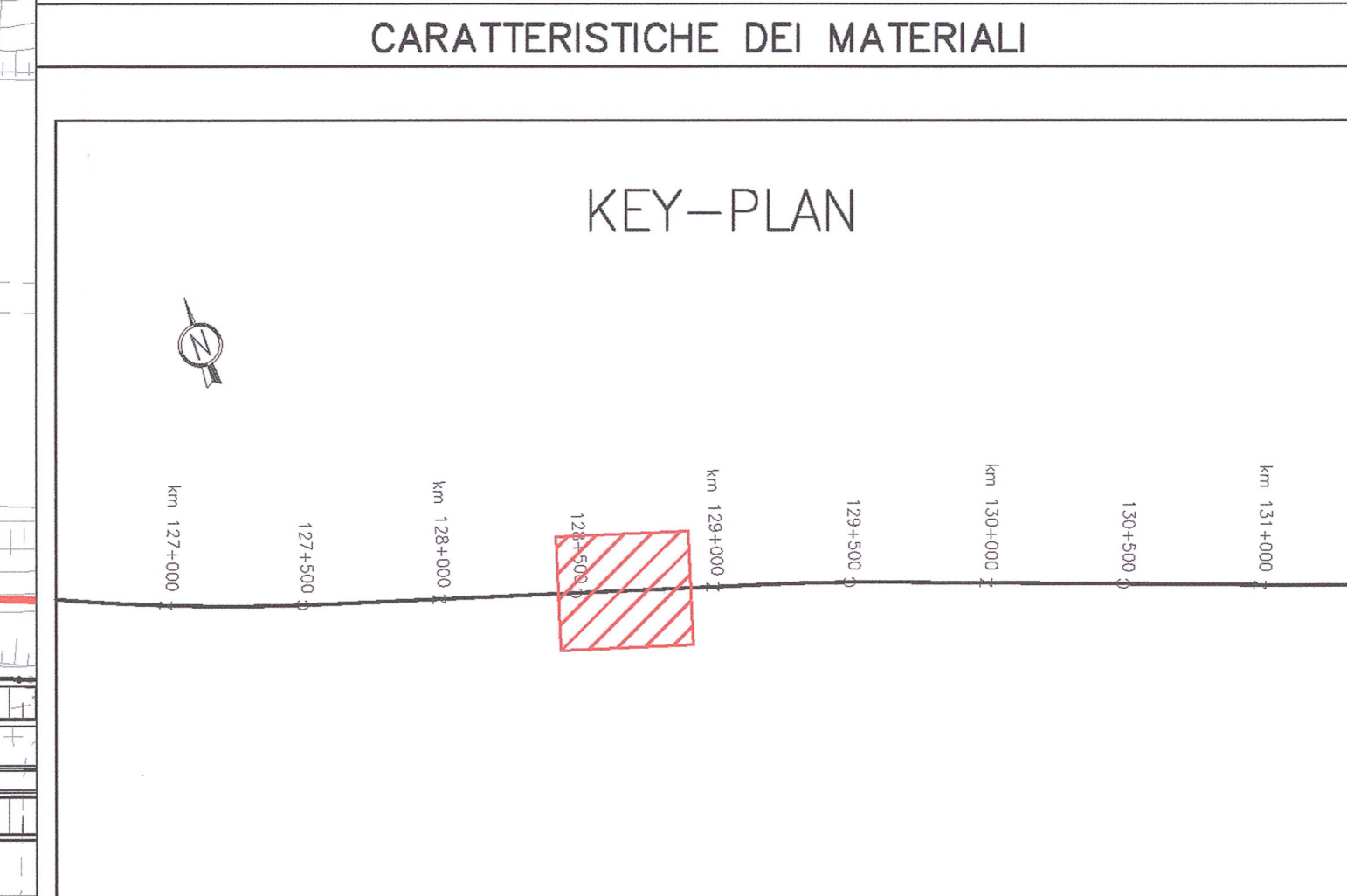
PROVINCIA : Brescia
COMUNE : Pozzolengo

COORDINATE UTM
X = 3509776.639
Y = 6497998.508
Z = 80.582

MILANO

NOTE GENERALI

5+100	ETOMETRICA	RECINZIONE FERROVIARIA
7+100	CHILOMETRICA	SCALA DI ACCESSO ALLA LINEA
SEZIONE	DIREZIONI	ACCESSO ALLA LINEA
DIREZIONE NORD GEOGRAFICO	BARRIERA ANTIRUMORE-FASE 1	DEMOLIZIONI
BARRIERA ANTIRUMORE-FASE 2	LIMITE FASCIA DI 7,00M DA CICLO BITUMATO A4 AUTOSTRADA BS-VR-VI-PD	BARRIERA ANTIRUMORE-FASE 2
CONDIVIDUATI DEL TERRENO SONO INDICATI NEGLI APPOSITI ELABORATI		



COMMITENTE:

ALTA SUPERVIGILANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

CONSORZIO ENI per l'Alta Velocità

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

LINEA A.V. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA

Lotto funzionale Brescia-Verona

PROGETTO ESECUTIVO

RILEVATO RI48 DAL Km 128+430 AL Km 129+160

Planimetria stato di progetto

Tavola 1

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALE:					
Cepav due	Il Direttore del Consorzio (Ing. T. Valentini)	1:500					
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	11	E	E2	P8	RI4800	003	A
PROGETTAZIONE							
Rev.	Descrizione	Aut.	Data	Interv.	Data	Il PROGETTISTA	
A	Emissione		11/01/19		11/01/19	ALBA	
B							
C							
Progetto autorizzato dalla Regione Lombardia di PIAZZOLA DI INVERIGO (ALBA S.r.l.)							