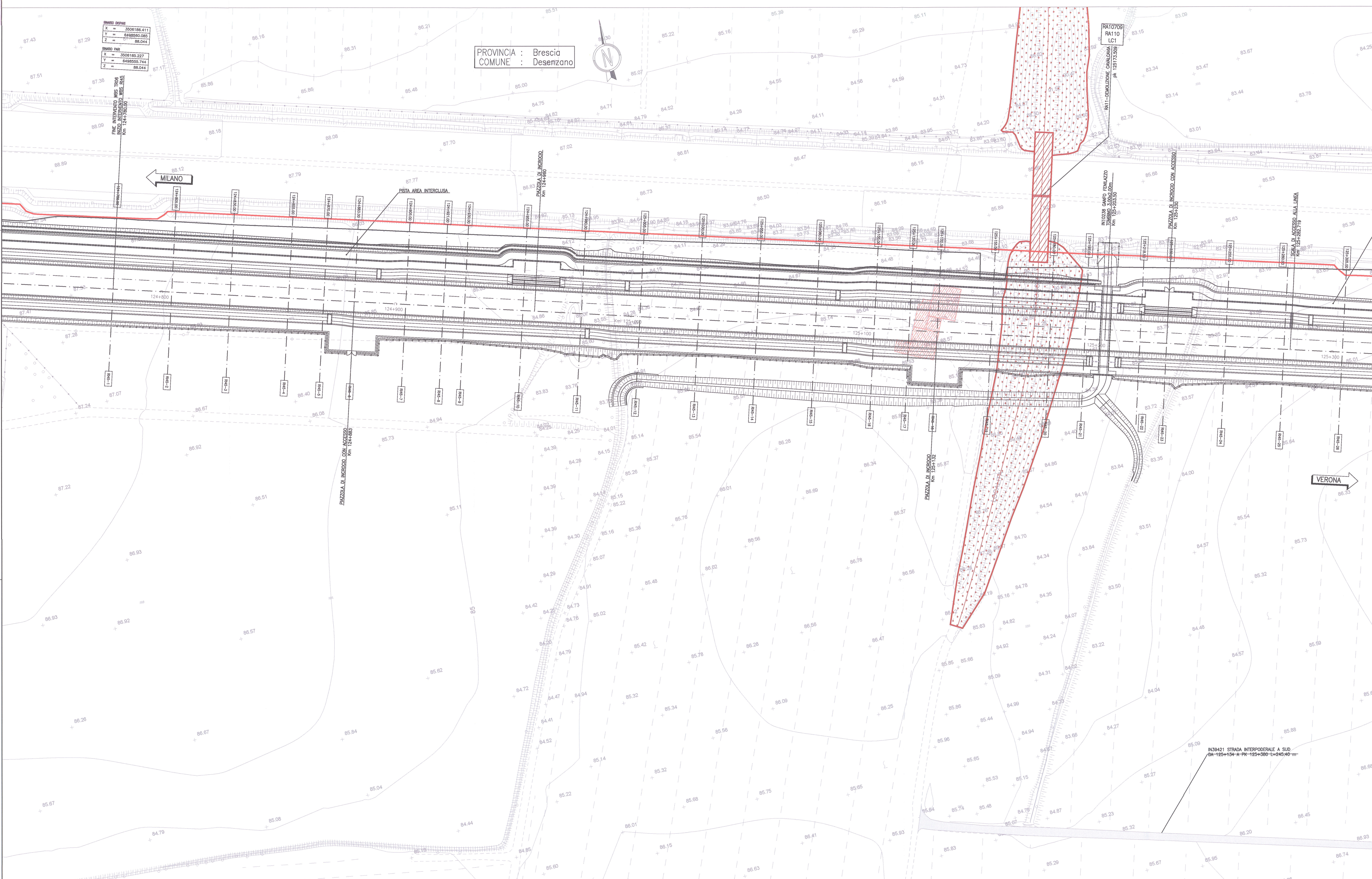


PLANIMETRIA DI PROGETTO TAV.1/2  
Scala 1:500

PROVINCIA : Brescia  
COMUNE : Desenzano



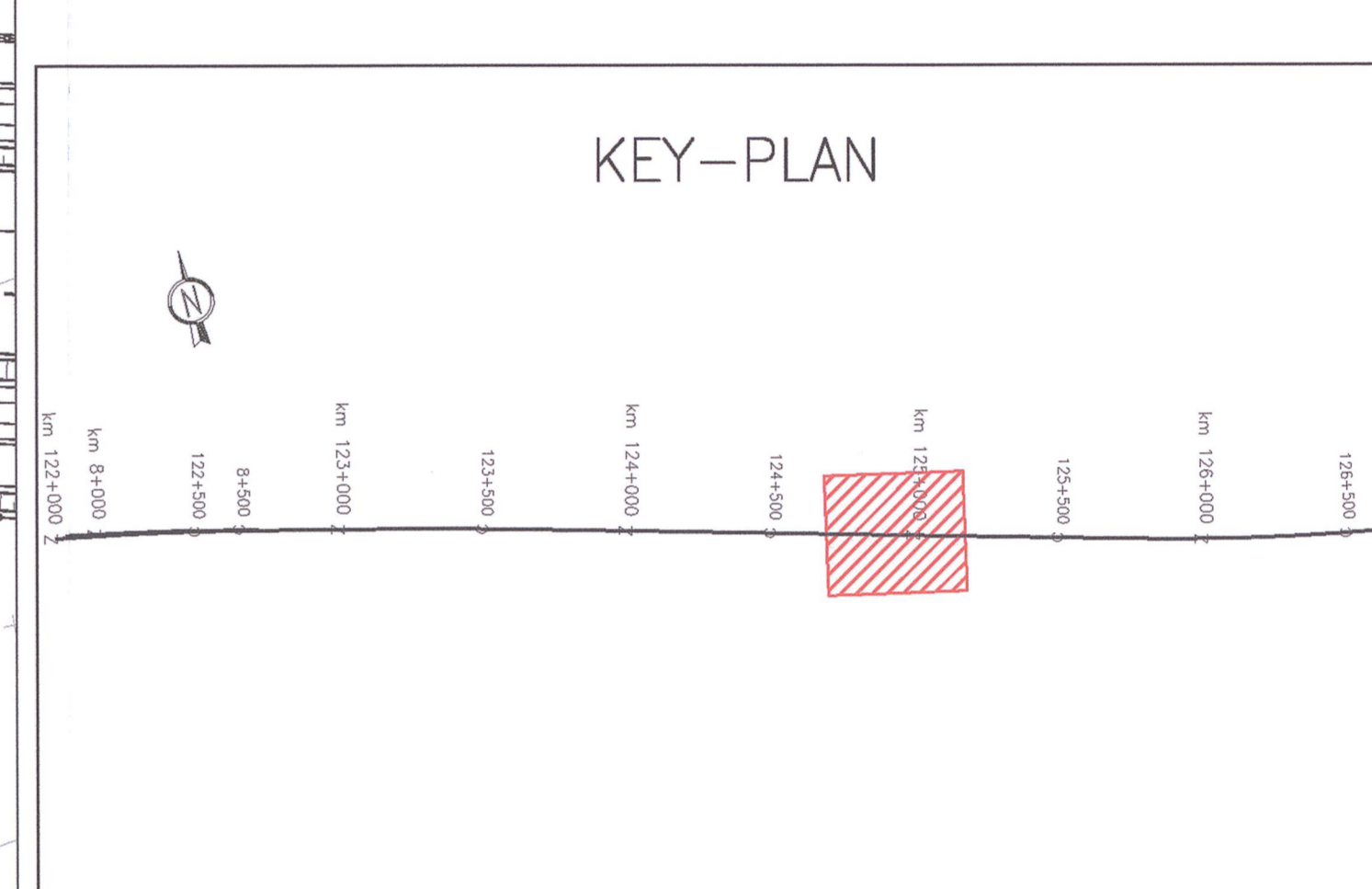
DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
PROFILI LONGITUDINALE	IN011E23P794500001
RELAZIONE TECNICA GENERALE	IN011E23P794500001
RELAZIONE IDRAULICA SVALINAMENTO ACQUE	IN011E23P794500001
PLANIMETRIA STATO DI FATTO TAVOLA 1/2	IN011E23P794500001
PLANIMETRIA STATO DI FATTO TAVOLA 2/2	IN011E23P794500002
PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO TAVOLA 2/2	IN011E23P794500004
PLANIMETRIA SOTTOSGONO INTERFERENTI TAVOLA 2/2	IN011E23P794500001
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 1/5	IN011E23P794500001
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 2/5	IN011E23P794500001
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 3/5	IN011E23P794500001
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 4/5	IN011E23P794500001
SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 5/5	IN011E23P794500001
RELAZIONE IDRAULICA RETICOLO	IN011E23P794500001
PLANIMETRIA IDRAULICA TAVOLA 1/2	IN011E23P794500001
PLANIMETRIA IDRAULICA TAVOLA 2/2	IN011E23P794500001
DETTAGLI IDRAULICI TAVOLA 1/2	IN011E23P794500001
DETTAGLI IDRAULICI TAVOLA 2/2	IN011E23P794500001
PLANIMETRIA SEZIONI LONGITUDINALE E SEZIONI TRASVERSALI TOMBOLO FERROVIARIO IN10238	IN011E23P794500001
CARPENTERIA TOMBOLO FERROVIARIO IN10238	IN011E23P794500001
AMMANTURA TOMBOLO FERROVIARIO IN10238 - TAVOLA 1/2	IN011E23P794500001
AMMANTURA TOMBOLO FERROVIARIO IN10238 - TAVOLA 2/2	IN011E23P794500001
RELAZIONE DI CALCOLO TOMBOLO FERROVIARIO IN10238	IN011E23P794500001
SEZIONI TIPO - PATTINATURA IN RILEVATO DOPPIO BINARIO-200+Vc-300Km/h	IN011E23P794500001
SEZIONI TIPO - PATTINATURA IN RILEVATO DOPPIO BINARIO-Vc300 Km/h	IN011E23P794500001
SEZIONI TIPO - PATTINATURA IN TRINCA IN TERRA DOPPIO BINARIO-200+Vc-300Km/h	IN011E23P794500001
SEZIONI TIPO - PATTINATURA IN TRINCA IN TERRA A DOPPIO BINARIO-Vc300 Km/h	IN011E23P794500001
ACCESSIBILITA' ALLA LINEA-RECINZIONE CON PALETTI IN CAP E RETE MET-PANTE-SEZIONI	IN011E23P794500001
PROSPETTI E PARTICOLARI	IN011E23P794500001
ACCESSIBILITA' ALLA LINEA-PISTA DI SERVIZIO INTERNA - SEZIONI TIPO	IN011E23P794500001
ACCESSIBILITA' ALLA LINEA-SOGA ACCESSO ALLA LINEA -PIANTA, SEZIONI, PROSPETTI	IN011E23P794500001
PIANTINE	IN011E23P794500001
OPERE STRANALE FERROVIARIO - OPERE DI FINITURA DEI RILEVATI - PANTI EGUALICHE	IN011E23P794500001
SEZIONI TIPO - PATTINATURA IN RILEVATO DOPPIO BINARIO - TIPOLOGIA OPERE CIVILI DI	IN011E23P794500001
ACCORDO CANALLETTE EGUALICHE - PARTICOLARI COSTRUTTIVI	IN011E23P794500001
CORPO STRANALE FERROVIARIO LINEA AV E INTERCOMMISSIONE-PARTICOLARI TIPOLOGICI	IN011E23P794500001
MUR-DI KM 120+442 A KM 120+500 E DA KM 141+550 A KM 150+420	IN011E23P794500001
CORPO STRANALE FERROVIARIO LINEA AV E INTERCOMMISSIONE-PARTICOLARI TIPOLOGICI	IN011E23P794500001
MUR-DI KM 120+400 A KM 141+500	IN011E23P794500001
FONDAZIONE RILEVATI - SEZIONI TIPO PER LINEA AV	IN011E23P794500001
BLOCCO DI FONDAZIONE PER COPPO CHILOMETRICO SU RILEVATO PIANTE, SEZIONI	IN011E23P794500001
E DETT. COSTRUTTIVI	IN011E23P794500001
COPPI ETNOMETRICE E CHILOMETRICO STABILI E ATTACCO CANTILE AI SISTEMI T.E. - DETTAGLI	IN011E23P794500001
COPPO CHILOMETRICO SU MADONTO E GALLERIE- SEZIONI TIPO E DETTAGLI COSTRUTTIVI	IN011E23P794500001
COPPO CHILOMETRICO SU MADONTO E GALLERIE- SEZIONI TIPO E DETTAGLI COSTRUTTIVI	IN011E23P794500001
TIPOLOGIA EQUIPOTENZIALITA' PARAFETI	IN011E23P794500001

NOTE GENERALI

ETNOMETRICA	RECNZIONE FERROVIARIA
CHILOMETRICA	SCALA DI ACCESSO ALLA LINEA
DIREZIONI	ACCESSO ALLA LINEA
DIREZIONE NORD GEOGRAFICO	DEMOLIZIONI
BARRIERA ANTRILUMORE-FASE 1	BARRIERA ANTRILUMORE-FASE 2
LIMITE FASCIA DI 7,00m DA CORDO BITUMATO A4 AUTOSTRADA	CONSOLIDAMENTI DEL TERRENO SONO INDICATI NEGLI APPROFITI ELABORATI
IDENTIFICAZIONE TERRENI CONTAMINATI	

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI



COMMITENTE:  
**RFI**  
RAILWAY INFRASTRUCTURES ITALY  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA:  
**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR:  
**Cepav due**  
Consorzio Eln 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 RI45 DAL Km 124+780 AL Km 125+380  
Planimetria stato di progetto  
Tavola 1

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio Eln per l'Alta Velocità  
Il Direttore del Consorzio (Ing. T. Toland)

DATE: 06 APR 2019

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.  
IN0R 11 E E2 P8 RI4500 003 A

PROGETTAZIONE:  
Aut. Direzione: [Stampa]  
Aut. Direzione: [Stampa]  
Aut. Direzione: [Stampa]

Stampato dal Servizio di Progettazione  
di Progettazione  
ALBA S.r.l.  
Scala di plot: 1:1