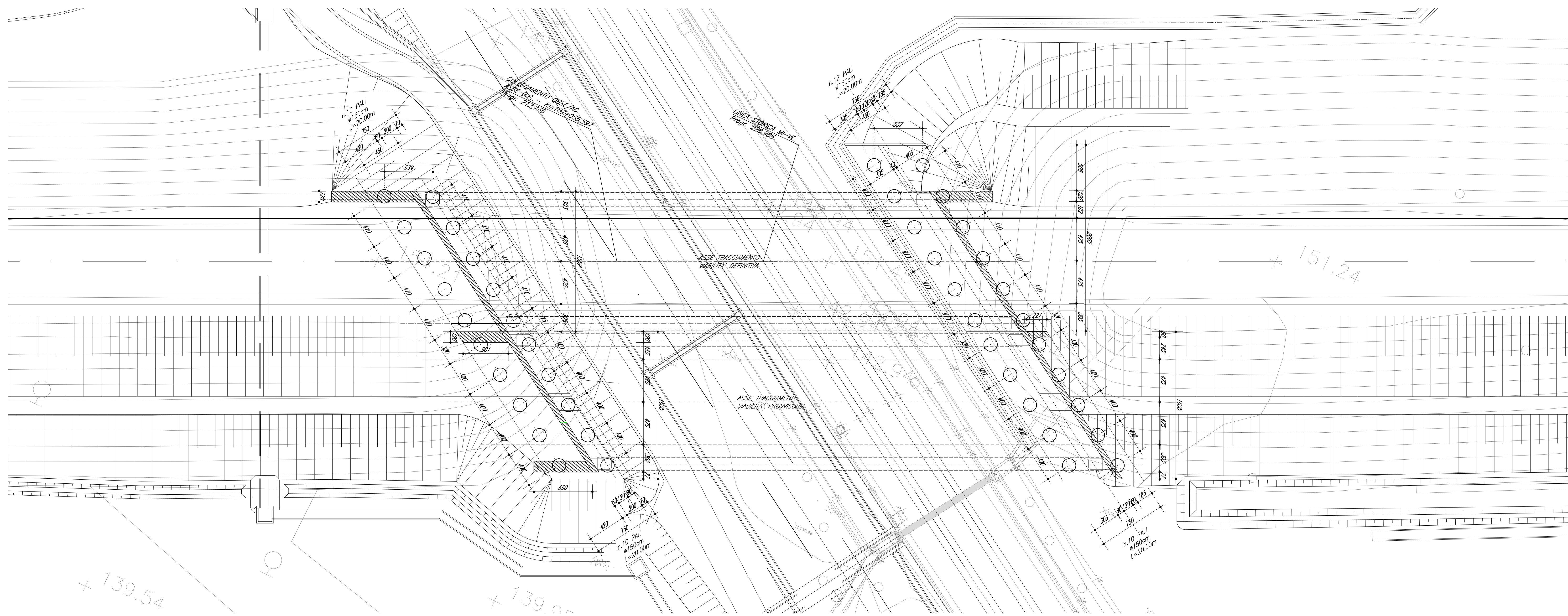
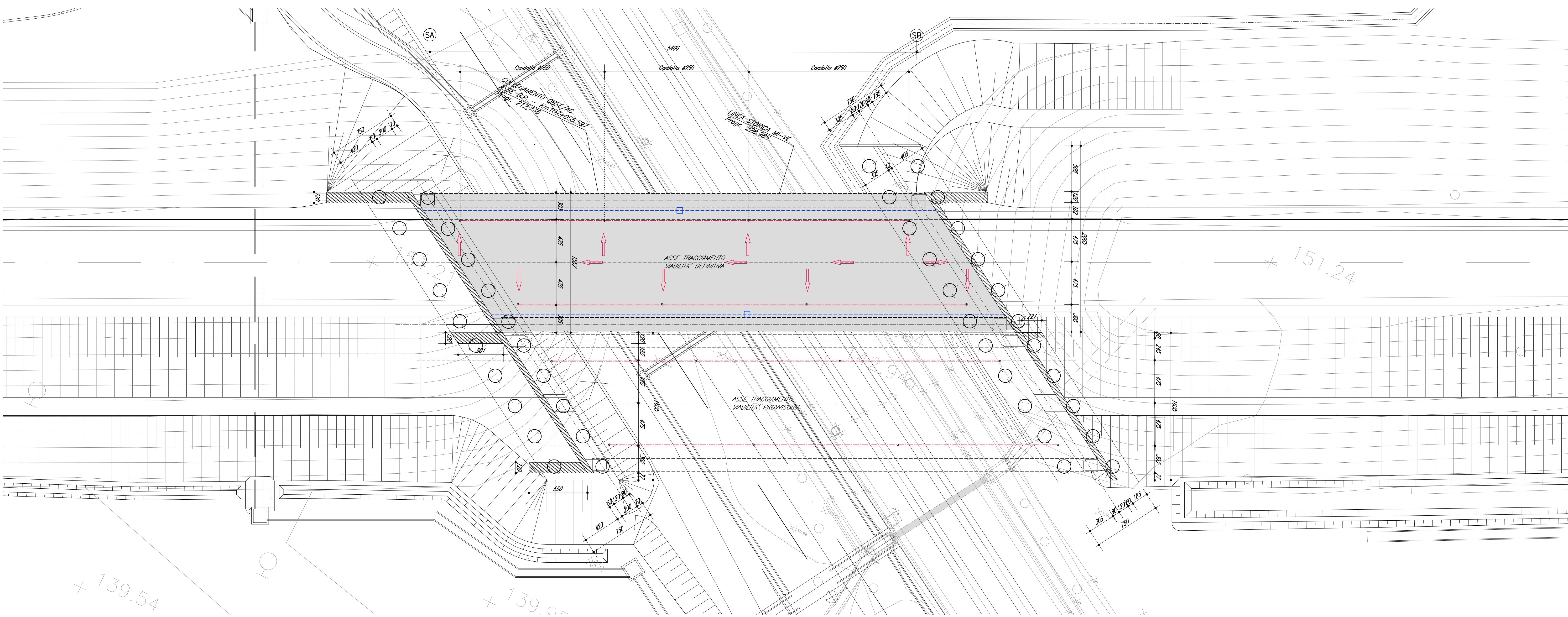


PIANTA FONDAZIONI 1:200



PIANTA IMPALCATO 1:200



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
IV28 - CAVALCAFERROVIA TIPOLOGICO	
PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI	INOR11EE247V0000001
STRADA CANTIERI C2 - CARPENTERIA IMPALCATO - DETTAGLI	INOR11EE267V0000002
SOLLICITAMENTO DEGLI IMPALCATI	INOR11EE267V0000001
SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE - CADUTA CON BOCCACCIO	INOR11EE267V0000003
SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE - ELEMENTO DI BOCCONNESSIONE TIPO C	INOR11EE267V0000003
ARREDO IMPALCATO - RETE DI PROTEZIONE H.100CM	INOR11EE267V0000001
ARREDO IMPALCATO - PARAMENTO PEGOMILE H.110CM	INOR11EE267V0000002
RELAZIONE DI CALCOLO RETE DI PROTEZIONE E PARAMENTO	INOR11EE267V0000002
MESSA A TERRA E PREDISPOSIZIONE PER LA PROTEZIONE DALLE CORRENTI VAGANTI	INOR11EE267V0000001
DESIGNO D'ASSEMBLE	INOR11EE267V0000001
MESSA A TERRA E PREDISPOSIZIONE PER LA PROTEZIONE DALLE CORRENTI VAGANTI	INOR11EE267V0000001
RELAZIONE ESECUTIVA	INOR11EE267V0000001
IV28 - CAVALCAFERROVIA TANG. SUD BS - COLLEGAMENTO QBSE/AC km 107+055.597	
RELAZIONE TECNICA GENERALE CAVALCAFERROVIA	INOR11EE267V0000001
RELAZIONE DI CALCOLO SPALLA A	INOR11EE267V0000001
RELAZIONE DI CALCOLO SPALLA B	INOR11EE267V0000001
RELAZIONE SUI COMPORTAMENTI SISMICI DELL'OPERA, APPARCO INTENZI SISMICI E GIUNTI DI DEALAZIONE	INOR11EE267V0000001
RELAZIONE DI CALCOLO IMPALCATO	INOR11EE267V0000001
SEZIONE LONGITUDINALE, PROGETTO LONGITUDINALE E SEZIONE TRASVERSALE	INOR11EE267V0000001
PIANTA TRACCIAMENTO SOTTOSTRUTTURE E PIANI DI FONDAZIONE	INOR11EE267V0000001
CARPENTERIA SPALLA A - TAVOLA 1/2	INOR11EE267V0000001
CARPENTERIA SPALLA A - TAVOLA 1/2	INOR11EE267V0000001
CARPENTERIA SPALLA B - TAVOLA 1/2	INOR11EE267V0000001
CARPENTERIA SPALLA B - TAVOLA 1/2	INOR11EE267V0000001
DISPOSITIVI DI APPROSSO E GIUNTI	INOR11EE267V0000001
CARPENTERIA IMPALCATO - DETTAGLI ED ARREDO	INOR11EE267V0000001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DESIGNO D'ASSEMBLE	INOR11EE267V0000001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - SEZIONI TRASVERSALE E DETTAGLI	INOR11EE267V0000001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRANCIO	INOR11EE267V0000001
LASTRE TRALICCHATE IMPALCATO - TAVOLA 1/2	INOR11EE267V0000001
LASTRE TRALICCHATE IMPALCATO - TAVOLA 1/2	INOR11EE267V0000001
ARMATURA SOLETTA IMPALCATO	INOR11EE267V0000001
FAZI COSTRUTTIVE - TAVOLA 1/2	INOR11EE267V0000001
FAZI COSTRUTTIVE - TAVOLA 1/2	INOR11EE267V0000001
RELAZIONE GEOTECNICA	INOR11EE267V0000001
PROFILO STRUTTURALE	INOR11EE267V0000001
IV28 - RAMPIC CAVALCAFERROVIA TIPOLOGICO	
ZONE DI TRANSIZIONE RELATIVO CAVALCAFERROVIA	INOR11EE267V0000001
IV28 - RAMPIC CAVALCAFERROVIA TANG. SUD BS - COLLEGAMENTO QBSE/AC km 107+055.597	
PLANNIMETRA STATO DI FATTO	INOR11EE267V0000001
PLANNIMETRA DI PROGETTO	INOR11EE267V0000001
PLANNIMETRA DI TRACCIAMENTO	INOR11EE267V0000001
PROFILO LONGITUDINALE	INOR11EE267V0000001
PLANNIMETRA SCHEMATICA	INOR11EE267V0000001
PLANNIMETRA SEMPLIFICATA	INOR11EE267V0000001
PLANNIMETRA SEMPLIFICATA	INOR11EE267V0000001

NOTE GENERALI

- G.P. = QUOTA PROGETTO PIANO VIABILE CAVALCAFERROVIA
- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI CENTESIMALI

LEGENDA

- DIREZIONE LONGITUDINALE DI SMALTIMENTO
- CADUTA CON BOCCACCIO
- TUBAZIONI A GRAVITA' IN ACCIAIO PER SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE
- POLIPORAI IMPIANTI 3 TUBI #125mm CON POZZETTI ISPEZIONE DIM. 30x80cm (tracciati nel getto dei cordoli) - BOTOLA CIECA IN C.A.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

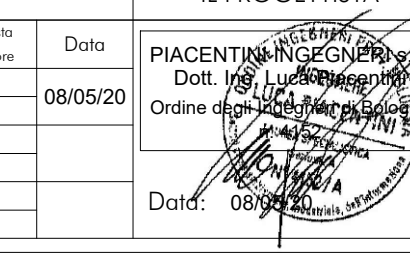
PER PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI VEDERE ELABORATO:  
 PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI INOR11EE247V0000001

- ACCIAIO PER BOCCACCIO : S235JR (ex Fr. 360 B)
- ZINCATURA : A CALDO CONFORME ALLA NORMATIVA UNI EN ISO 1461
- CALOTIE : CLASSE C250

COMMITTENTE:  
  
 ALTA SORVEGLIANZA:  


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  
 IV28 - CAVALCAFERROVIA TANG. SUD BS - COLLEGAMENTO QBSE/AC km 107+055.597  
 Pianta fondazioni e pianta impalcato

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:					
Consorzio <b>Cepav due</b>		1:200					
Date:	Date:						
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	12	E	E2	P9	IV28A0	001	A
PROGETTAZIONE							
Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data	Approvazione	Data
A	Emissione		08/05/20	Planimetria	08/05/20	Libert	08/05/20
B							
C							
IL PROGETTISTA  CIG. 751447334A File: INOR11EE267V0000001A_10.dwg Progetto collaborato da: Innoce Europe CLP: F81H9100000008 Scala di plot: 1:1							