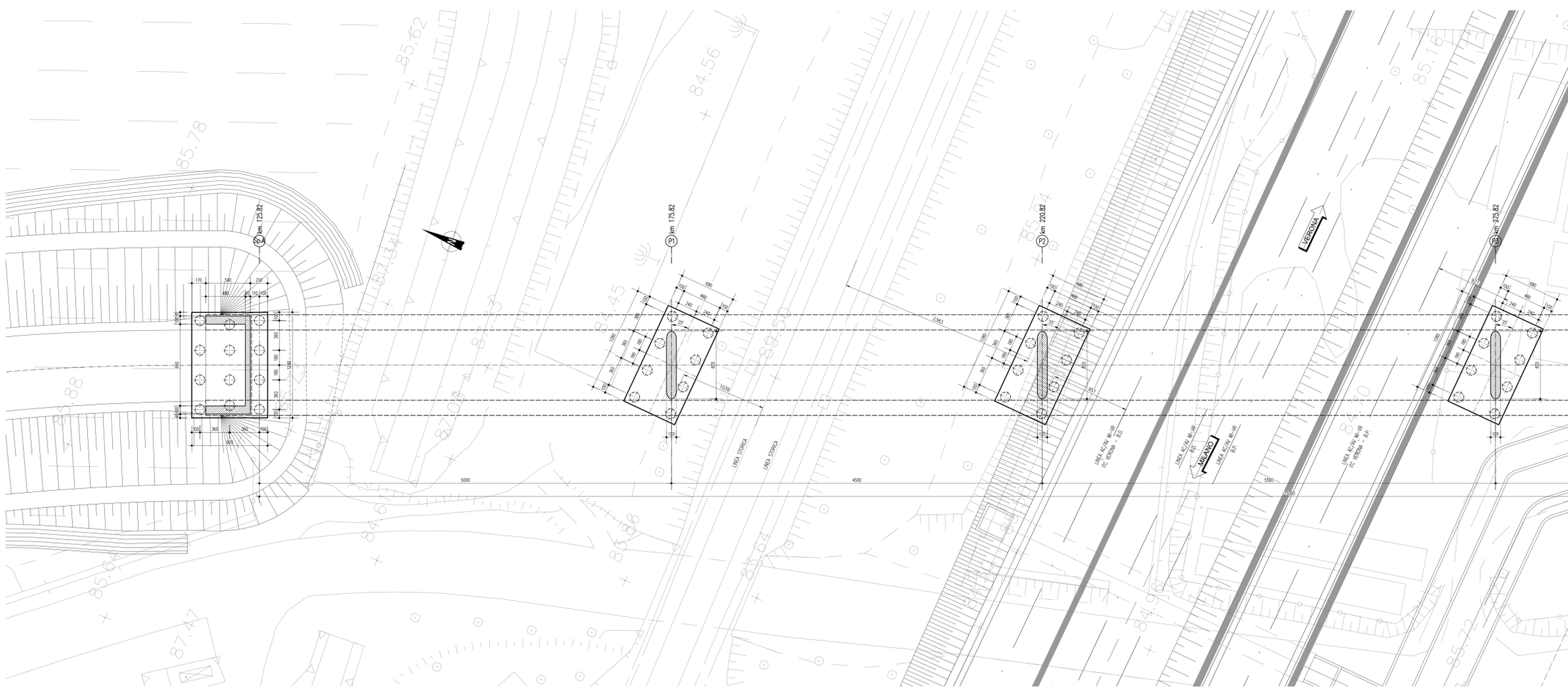
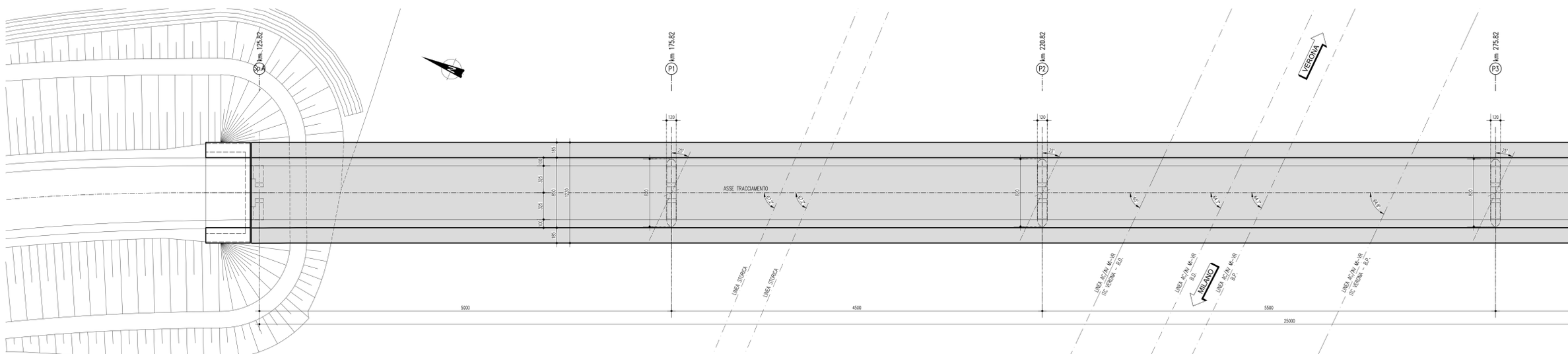


PIANTA FONDAZIONI 1:200



VISTA DALL'ALTO 1:200



DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA LINEA A.C. DAL KM 139+424.970 AL KM 140+224.970 E L.C. DI VERONA	IN050002P7F0011141
PROFLO LONGITUDINALE LINEA A.C. DAL KM 139+300.000 AL KM 140+200.000	IN050002P7F0011146
PROFLO LONGITUDINALE LINEA A.C. DAL KM 0+000.000 AL KM 0+400.000 NODO DI VERONA B.D.	IN050002P7F0011148
PROFLO LONGITUDINALE N DI VERONA MERIGI (B.P.) DAL KM 0+900.000 AL KM 1+800.000	IN050002P7F0011205
PROFLO LONGITUDINALE N DI VERONA MERIGI (B.D.) DAL KM 0+900.000 AL KM 1+800.000	IN050002P7F0011208
RELAZIONE GEOTECNICA	IN050002P8V0260001
TIPOLOGICO SOLETTA IMPALCATI STRUTTURA MSTA - CATEGORIA F2 - LASTRE TRALUCIDE	IN050002B2V0080003
C/F STRADE CAT F2 - CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - CATEGORIA F2 - CONTRORIENTI SUPERIORI E RETEGRI SMC90	IN050002B2V0070016
TIPOLOGICO C/F SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 1/2	IN050002P7F0000001
TIPOLOGICO C/F SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 3/2	IN050002P7F0000002
SEZIONI TIPO IN RILEVATO STRADA CATEGORIA F2	IN050002W8V0000007
C/F SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE STRADA CAT F2	IN050002W8V0000007
C/F PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI	IN050002D0V0000001
C/F STRADE CATEGORIA C2-F2 - CARPENTERIA PALE CON PUNTO AD 8 PAU	IN050002B8V0000004
C/F STRADE CATEGORIA C2-F2 - CARPENTERIA PALE CON PUNTO A 6 PAU	IN050002B8V0000001
C/F STRADE CATEGORIA F2 - CARPENTERIA SPALLE CON PUNTO AD 8 PAU	IN050002B8V0000002
C/F STRADE CATEGORIA F2 - CARPENTERIA SPALLE CON PUNTO A 12 PAU	IN050002B8V0000003
C/F VIA RAMPA - PR. DI CARATT. STRAT.	IN050002F8V0260001
<b>CAVALCAFERROVIA VIA RAMPA IV26</b>	
PLANIMETRIA STATO DI FATTO E DI PROGETTO	IN050002P7F0260001
PIANTA FONDAZIONI ED IMPALCATO TAV. 1/2	IN050002P8V0260002
CARPENTERIA PALE	IN050002B8V0260001
SPALLA A CARPENTERIA	IN050002B8V0260001
APPARECCHI DI APOGGIO E GIUNTI	IN050002D0V0260001
RELAZIONE DI CALCOLO IMPALCATO	IN050002C1V0260003
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMB. - TAVOLA 1/5	IN050002B4V0260001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMB. - TAVOLA 2/5	IN050002B4V0260002
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMB. - TAVOLA 3/5	IN050002B4V0260003
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMB. - TAVOLA 4/5	IN050002B4V0260004
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 1/2	IN050002B2V0260001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 2/2	IN050002B2V0260002
ASSE PRINCIPALE. PROFLO LONGITUDINALE	IN050002F7R0260001
ROTATORE. PROFLO LONGITUDINALE	IN050002F7R0260002
ASSE PRINCIPALE. SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 1/5)	IN050002W8R0260001
ASSE PRINCIPALE. SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 2/5)	IN050002W8R0260002
ASSE PRINCIPALE. SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 3/5)	IN050002W8R0260003
ASSE PRINCIPALE. SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 4/5)	IN050002W8R0260004
ASSE PRINCIPALE. SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 5/5)	IN050002W8R0260005
ROTATORIA NORD. SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 1/5)	IN050002W8R0260006
ROTATORIA NORD. SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 2/5)	IN050002W8R0260007
ROTATORIA NORD. SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 3/5)	IN050002W8R0260008
ROTATORIA NORD. SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 4/5)	IN050002W8R0260009
ROTATORIA NORD. SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 5/5)	IN050002W8R0260010
ROTATORIA SUD. SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 1/5)	IN050002W8R0260011
ROTATORIA SUD. SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 2/5)	IN050002W8R0260012
ROTATORIA SUD. SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 3/5)	IN050002W8R0260013
ROTATORIA SUD. SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 4/5)	IN050002W8R0260014
ROTATORIA SUD. SEZIONI TRASVERSALI (TAV. 5/5)	IN050002W8R0260015
DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA E VELOCITA'	IN050002D0R0260001
RELAZIONE TECNICA GENERALE	IN050002C1V0260001
RELAZIONE DI CALCOLO SOTTOSTRUTTURE	IN050002C1V0260001
RELAZIONE DI CALCOLO APPARECCHI DI APOGGIO E GIUNTI DI DILATAZIONE	IN050002D0V0260002
SPALLA B CARPENTERIA	IN050002B8V0260002
SEZIONE LONGITUDINALE E PROSPETTO	IN050002Z9V0260001
PLANIMETRIA FASI COSTRUTTIVE	IN050002P8V0260001

NOTE GENERALI

- Q.P. = QUOTA PROGETTO PIANO VABLE CAVALCAFERROVIA
- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI SESSAGESIMALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER PRESCRIZIONI MATERIALI ED INCIDENZA ARMATURA VEDERE ELABORATO :  
 OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TIPOLOGICO CAVALCAFERROVIA IN050002D0V0000001  
 PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI

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 DEFINITIVO

OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE

CAVALCAFERROVIA VIA RAMPÀ - km 139+931.289

PIANTA FONDAZIONI ED IMPALCATO. TAV. 1/2

ALTA SORVEGLIANZA

Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROGR. REV. SCALA

IN05 00 D E2 P9 IV2603 001 0 1:200

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	IN050002P8V0260001	IN050002P8V0260001	31/03/14	IN050002P8V0260001	31/03/14	Cepav due
1								
2								
3								

Saipem S.p.a. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc. N. 30607\_06.dwg

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

Scala di plot: 1: