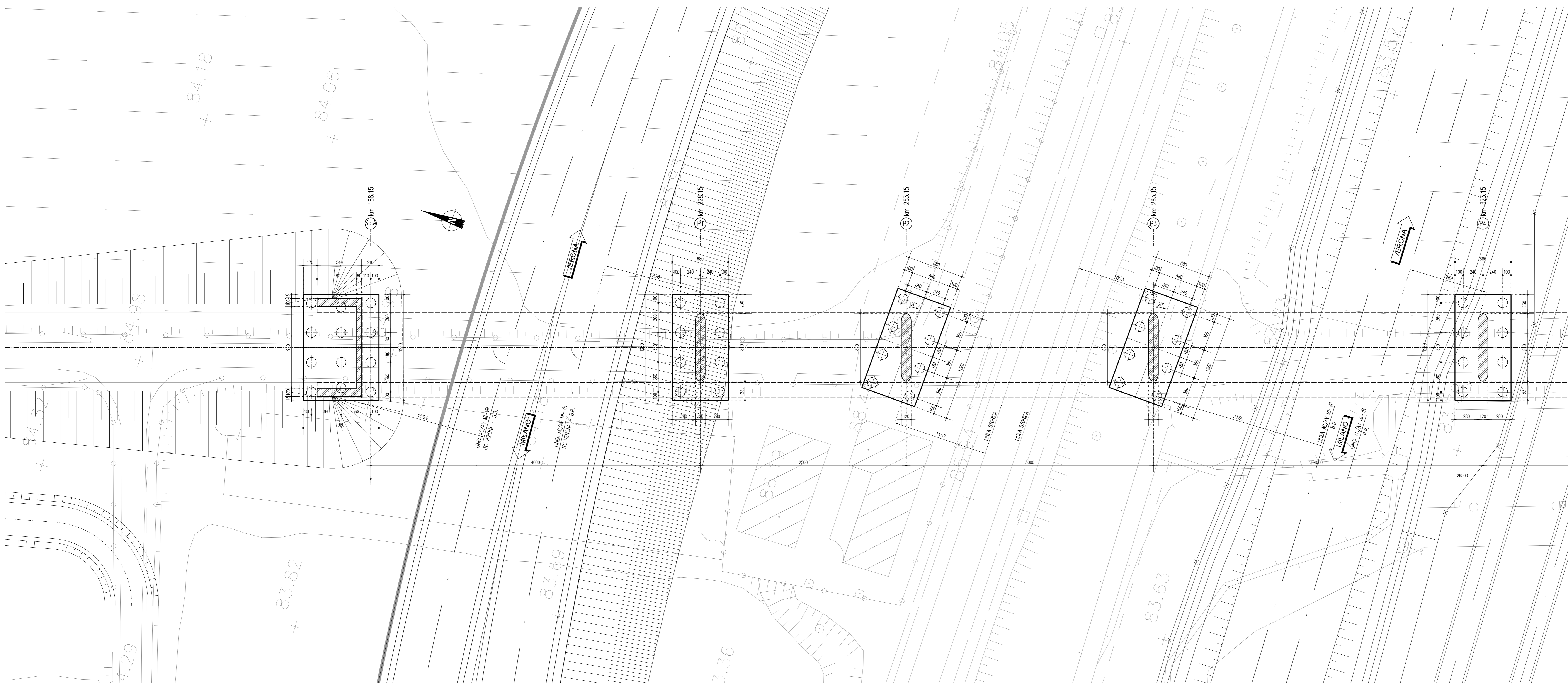
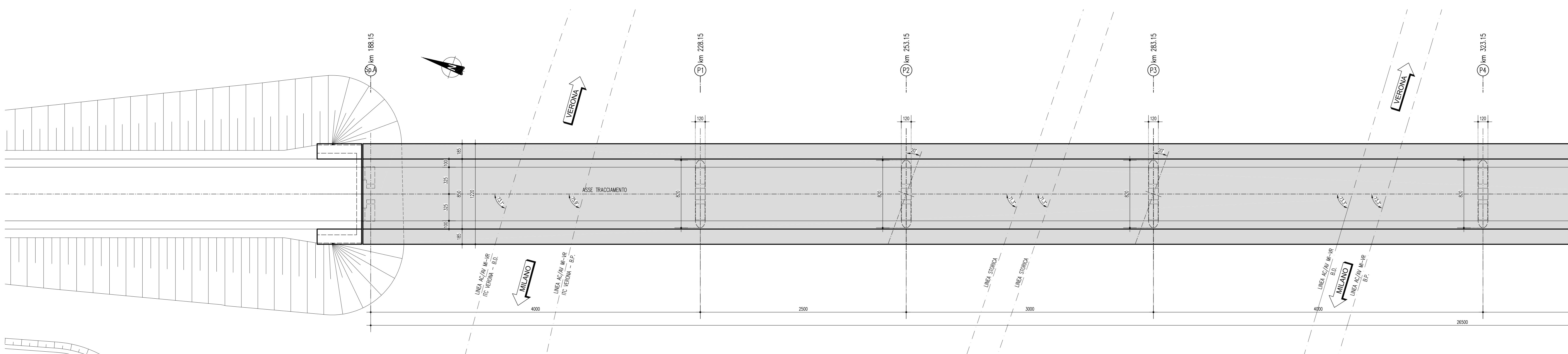


PIANTA FONDAZIONI 1:200



VISTA DALL'ALTO 1:200



DESGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA LINEA A.C. DAL KM 140+224.970 AL KM 140+779.970 E L.C. DI VERONA	IN0500022P7F0001141
PROFLO LONGITUDINALE LINEA A.C. DAL KM 0+000.000 AL KM 999+321.000 NODO DI VERONA (B.D.)	IN0500022P7F0001149
PROFLO LONGITUDINALE LINEA A.C. DAL KM 140+200.000 AL KM 140+779.664 (B.P.)	IN0500022P7F0001127
PROFLO LONGITUDINALE IV DI VERONA MERCI (B.P.) DAL KM 1+830.000 AL KM 2+213.961	IN0500022P7F0001208
PROFLO LONGITUDINALE IV DI VERONA MERCI (B.D.) DAL KM 1+830.000 AL KM 2+298.877	IN0500022P7F0001209
RELAZIONE GEOTECNICA	IN0500022P7F0001201
TOMONI STRADALI - SEZIONE SCALARE	IN0500022P7F0001203
TPOLOGICO SOLETTA IMPALCATI STRUTTURA MSTA - CATEGORIA F2 - LASTRE TRAUCCATE	IN0500022P7F0001205
TPOLOGICO CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - CATEGORIA F2 - CONTRIVENTI SUPERIORI E RITEDI SSMO	IN0500022P7F0001206
CVF STRADE CAT F2 - CARPENTERIA IMPALCATO	IN0500022P7F0001207
TPOLOGICO CVF SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 1/2	IN0500022P7F0001301
TPOLOGICO CVF SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 2/2	IN0500022P7F0001302
SEZIONI TIPO IN RILEVATO STRADA CATEGORIA F2	IN0500022P7F0001407
CVF SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE STRADA CAT F2	IN0500022P7F0001407
CVF PRESORZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI	IN0500022P7F0001001
CVF STRADE CATEGORIA C2-F2 - CARPENTERIA PILE CON PLUNTO A 8 PAU	IN0500022P7F0001704
CVF STRADE CATEGORIA F2 - CARPENTERIA SPALLE CON PLUNTO A 6 PAU	IN0500022P7F0001705
CVF STRADE CATEGORIA F2 - CARPENTERIA SPALLE CON PLUNTO A 8 PAU	IN0500022P7F0001706
CVF VIA DE AMICIS - PR. DI CARATT. STRAT.	IN0500022P7F0001707
CAVALCAFERROVIA VIA DE AMICIS IV27	
PLANIMETRIA STATO DI FATTO E DI PROGETTO	IN0500022P7F0001001
PIANTA FONDAZIONI ED IMPALCATO, TAV. 2/2	IN0500022P7F0001001
CARPENTERIA PILE	IN0500022P7F0001001
SPALLA A CARPENTERIA	IN0500022P7F0001001
APPARECCHI DI APPROSSO E GIUNTI	IN0500022P7F0001001
RELAZIONE DI CALCOLO SOTTOSTRUTTURE	IN0500022P7F0001001
RELAZIONE DI CALCOLO APPARECCHI DI APPROSSO E GIUNTI DI DILATAZIONE	IN0500022P7F0001001
RELAZIONE DI CALCOLO IMPALCATO	IN0500022P7F0001001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMBE - TAVOLA 1/3	IN0500022P7F0001001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMBE - TAVOLA 2/5	IN0500022P7F0001001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMBE - TAVOLA 3/5	IN0500022P7F0001001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMBE - TAVOLA 4/5	IN0500022P7F0001001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMBE - TAVOLA 5/5	IN0500022P7F0001001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERS - TAVOLA 1/3	IN0500022P7F0001001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERS - TAVOLA 2/3	IN0500022P7F0001001
PROFLO LONGITUDINALE	IN0500022P7F0001001
SEZIONI TRASVERSALI (TAV.4)	IN0500022P7F0001001
SEZIONI TRASVERSALI (TAV.4)	IN0500022P7F0001001
SEZIONI TRASVERSALI (TAV.4)	IN0500022P7F0001001
DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA E VELOCITA	IN0500022P7F0001001
RELAZIONE TECNICA GENERALE	IN0500022P7F0001001
SEZIONE LONGITUDINALE E PROSPETTO	IN0500022P7F0001001
PLANIMETRIA FASI COSTRUTTIVE	IN0500022P7F0001001
SPALLA A CARPENTERIA	IN0500022P7F0001001

NOTE GENERALI

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

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER PRESORZIONI MATERIALI ED INCIDENZA ARMATURA VEDERE ELABORAZIONE:
 OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TPOLOGICO CAVALCAFERROVIA
 PRESORZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI IN0500022P7F0001001

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 DE AMICIS - km 140+661,267

PIANTA FONDAZIONI ED IMPALCATO, TAV. 1/2

Il PROGETTISTA INTEGRATORE è:

Il PROGETTISTA INTEGRATORE è:

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Consorzio
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS	IN0500022P7F0001001	31/03/14	IN0500022P7F0001001	31/03/14	IN0500022P7F0001001	31/03/14	Cepav due
1									Project Director (Ing. F. Longobardi)
2									
3									

Salpem S.p.a. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc.N. 30624_03.dwg