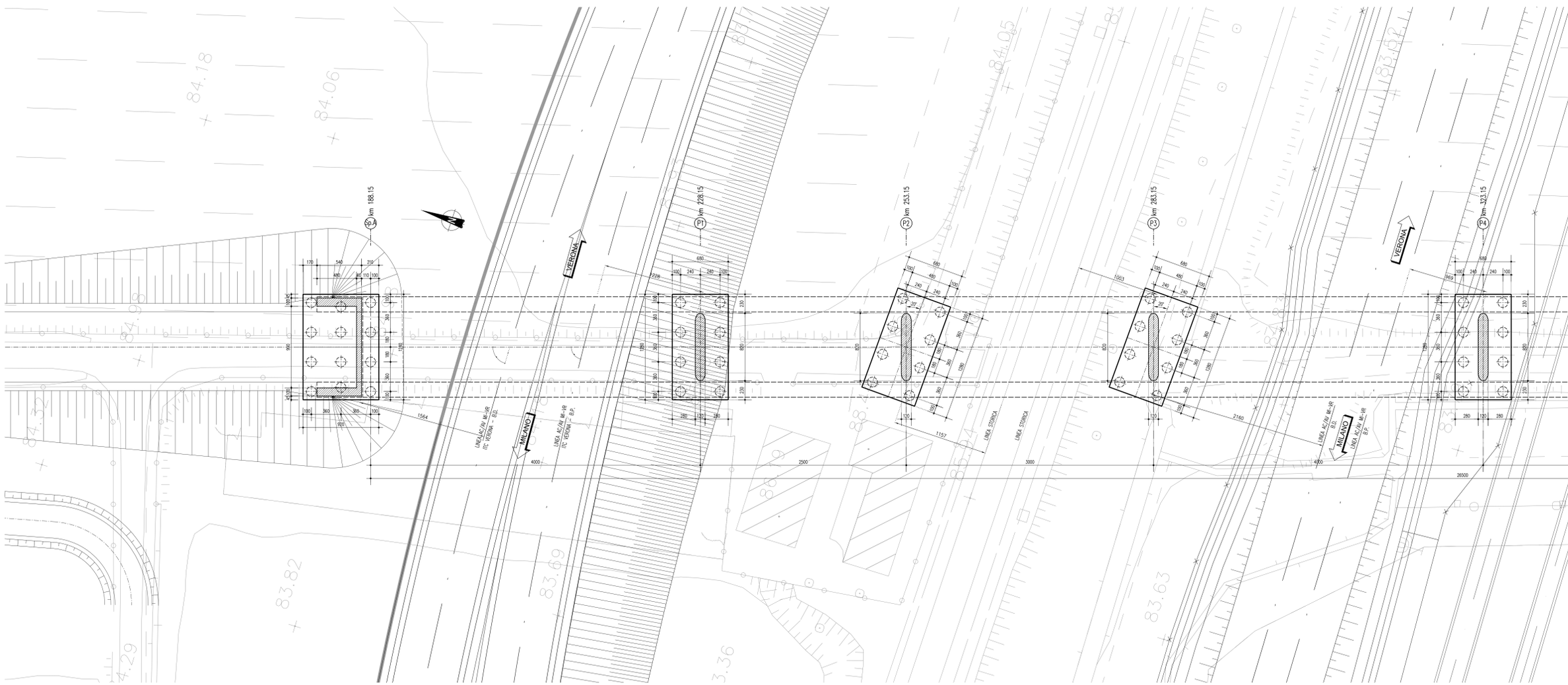
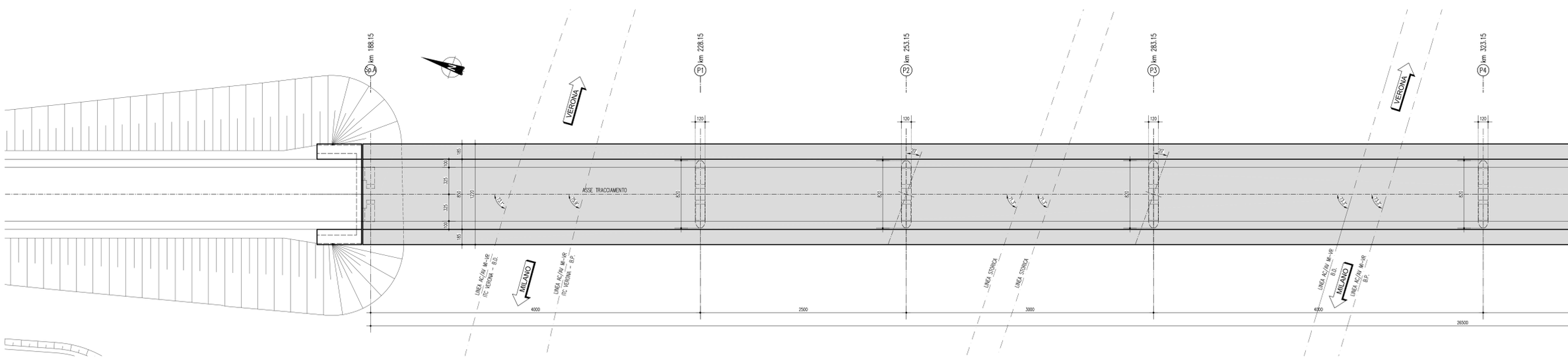


PIANTA FONDAZIONI 1:200



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	IN050002P7F0001141
PROFLO LONGITUDINALE LINEA A.C. DAL KM 0+000.000 AL KM 999+321.000 NODO DI VERONA (B.D.)	IN050002P7F0001149
PROFLO LONGITUDINALE LINEA A.C. DAL KM 140+200.000 AL KM 140+779.664 (B.P.)	IN050002P7F0001127
PROFLO LONGITUDINALE IV DI VERONA MERCI (B.P.) DAL KM 1+800.000 AL KM 2+213.961	IN050002P7F0001208
PROFLO LONGITUDINALE IV DI VERONA MERCI (B.D.) DAL KM 1+800.000 AL KM 2+298.877	IN050002P7F0001209
RELAZIONE GEOTECNICA	IN050002P7F0001201
TOMINI STRADALI - SEZIONE SCATOLARE	IN050002P7F0000003
TPOLOGICO SOLETTA IMPALCATI STRUTTURA MSTA - CATEGORIA F2 - LASTRE TRAUCCATE	IN050002P7F00008003
TPOLOGICO CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - CATEGORIA F2 - CONTRIVENTI SUPERIORI E RITEDI SMDI	IN050002P7F00007016
CVF STRADE CAT F2 - CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO	IN050002P7F00005019
TPOLOGICO CVF SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 1/2	IN050002P7F0000301
TPOLOGICO CVF SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE TAV 2/2	IN050002P7F0000302
SEZIONI TIPO IN RILEVATO STRADA CATEGORIA F2	IN050002P7F00004007
CVF SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE STRADA CAT F2	IN050002P7F00004007
CVF PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI	IN050002Q000000001
CVF STRADE CATEGORIA C2-F2 - CARPENTERIA PILE CON PLUNTO A 8 PAU	IN050002P7F00007004
CVF STRADE CATEGORIA F2 - CARPENTERIA SPALLE CON PLUNTO A 6 PAU	IN050002P7F00005001
CVF STRADE CATEGORIA F2 - CARPENTERIA SPALLE CON PLUNTO A 8 PAU	IN050002P7F00004002
CVF STRADE CATEGORIA F2 - CARPENTERIA SPALLE CON PLUNTO A 12 PAU	IN050002P7F00004003
CVF VIA DE AMICIS - PR. DI CARATT. STRAT.	IN050002P7F000070001
CAVALCERROVIA VIA DE AMICIS IV27	
PLANIMETRIA STATO DI FATTO E DI PROGETTO	IN050002P7F0000001
PIANTA FONDAZIONI ED IMPALCATO, TAV. 2/2	IN050002P7F0000002
CARPENTERIA PILE	IN050002P7F0000001
SPALLA A CARPENTERIA	IN050002P7F0000001
APPARECCHI DI APPROCCO E GIUNTI	IN050002P7F0000001
RELAZIONE DI CALCOLO SOTTOSTRUTTURE	IN050002P7F0000001
RELAZIONE DI CALCOLO APPARECCHI DI APPROCCO E GIUNTI DI DILATAZIONE	IN050002P7F0000002
RELAZIONE DI CALCOLO IMPALCATO	IN050002P7F0000003
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISENO D'ASSEME - TAVOLA 1/3	IN050002P7F0000003
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISENO D'ASSEME - TAVOLA 2/3	IN050002P7F0000002
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISENO D'ASSEME - TAVOLA 3/3	IN050002P7F0000003
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISENO D'ASSEME - TAVOLA 4/3	IN050002P7F0000004
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISENO D'ASSEME - TAVOLA 5/3	IN050002P7F0000005
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 1/3	IN050002P7F0000001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 2/3	IN050002P7F0000002
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVERSI - TAVOLA 3/3	IN050002P7F0000003
PROFLO LONGITUDINALE	IN050002P7F0000001
SEZIONI TRASVERSALI (TAV.4)	IN050002P7F0000001
SEZIONI TRASVERSALI (TAV.4)	IN050002P7F0000004
SEZIONI TRASVERSALI (TAV.4)	IN050002P7F0000005
DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA E VELOCITA	IN050002P7F0000001
RELAZIONE TECNICA GENERALE	IN050002P7F0000001
SEZIONE LONGITUDINALE E PROSPETTO	IN050002P7F0000001
PLANIMETRIA FASI COSTRUTTIVE	IN050002P7F0000001
SPALLA A CARPENTERIA	IN050002P7F0000001

NOTE GENERALI

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

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER PRESCRIZIONI MATERIALI ED INCIDENZA ARMATURA VEDERE ELABORAZIONE:
 OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TPOLOGICO CAVALCERROVIA
 PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI IN050002Q000000001

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

CAVALCERROVIA VIA DE AMICIS - km 140+661,267

PIANTA FONDAZIONI ED IMPALCATO, TAV. 1/2

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