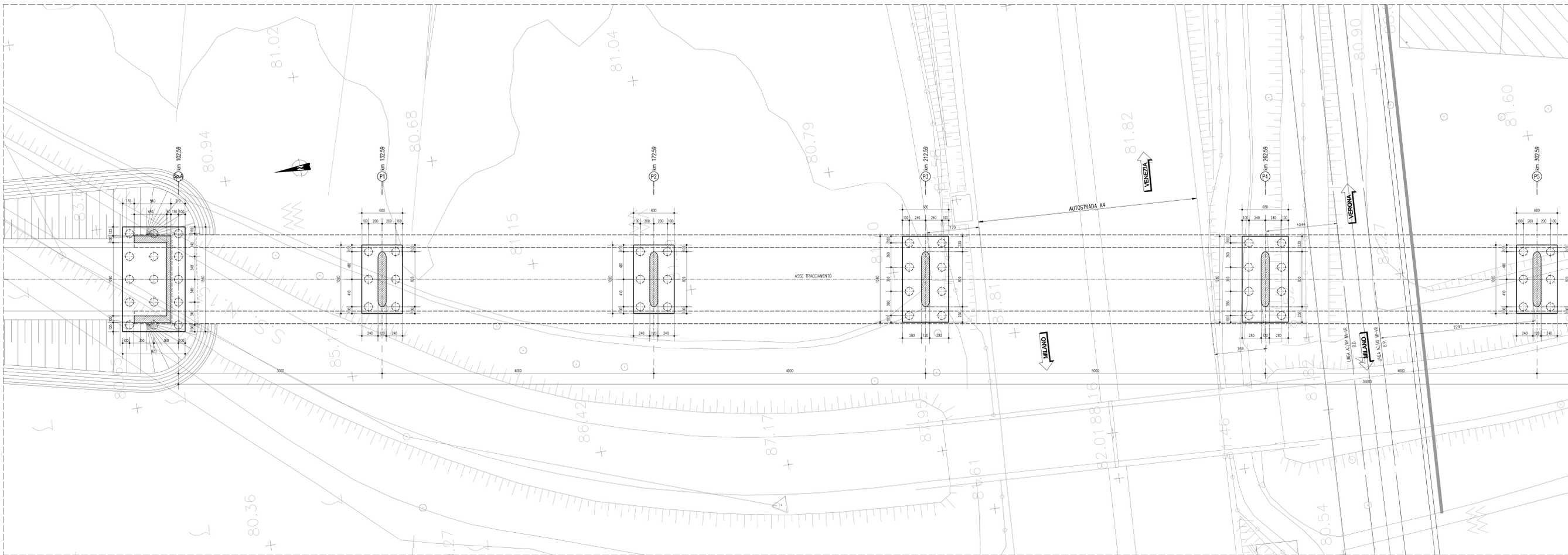
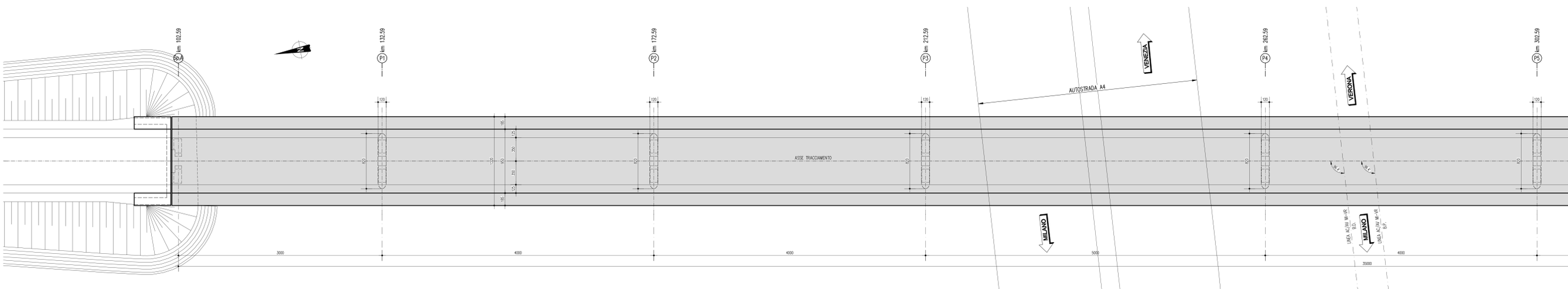


PIANTA FONDAZIONI 1:200



VISTA DALL'ALTO 1:200



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA LINEA A.C. DA KM 118+424.970 A KM 119+424.970	IN5000CE27F000115
PLANIMETRIA SOSTITUZIONE GRAFICA DA KM 118+424.970 A KM 119+424.970	IN5000CE27F0002115
PROFILI LONGITUDINALI - ASSE LINEA A.C. DA KM 118+400.000 A KM 119+500.000	IN5000CE27F0003115
SEZIONI TRASVERSALI LINEA A.C. DA KM 119+000.000 A KM 119+450.000	IN5000CE28H0001154
TAVOLE STRADALI - SEZIONE CIRCOLARE	IN5000CE28H0002004
TIPOLOGICO SCELTA IMPALCATI STRUTTURATI - CATEGORIA C2 - LASTRE TRILACIATE	IN5000CE28D000802
TIPOLOGICO CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - CATEGORIA C2 - CONTRORIVI SUPERIORI E RITENI SMOI	IN5000CE28D0007015
CAVALCAFERROVIA STRADE CAT. C2 - CARPENTERIA IMPALCATO	IN5000CE28H0003007
TIPOLOGICO C/F SMIANTAMENTO AZIEME METEORICHE TAV. 2/2	IN5000CE29V0000001
TIPOLOGICO C/F SMIANTAMENTO AZIEME METEORICHE TAV. 2/2	IN5000CE29V0003002
SEZIONI TPO IN PAVIMENTO STRADA CATEGORIA C2	IN5000CE28H0004003
CAVALCAFERROVIA SEZIONI TPO OPERE D'ARTE STRADA CAT. C2	IN5000CE28H0004003
CAVALCAFERROVIA PRESSIONI MATERIALI E NOTE GENERALI	IN5000CE28H0005000
CAVALCAFERROVIA STRADE CATEGORIA C2-F2 - CARPENTERIA PILE CON PUNTO AD 8 PALI	IN5000CE28H0005004
CAVALCAFERROVIA STRADE CATEGORIA C2-F2 - CARPENTERIA PILE CON PUNTO A 6 PALI	IN5000CE28H0005001
CAVALCAFERROVIA STRADE CATEGORIA C2 - CARPENTERIA SPALLE CON PUNTO AD 8 PALI	IN5000CE28H0005005
CAVALCAFERROVIA STRADE CATEGORIA C2 - CARPENTERIA SPALLE CON PUNTO A 12 PALI	IN5000CE28H0005004
CAVALCAFERROVIA DI POZZOLENGO - PR. DI CARATT. STRAD.	IN5000CE28H0005001
CAVALCAFERROVIA S.S. 13 - IV/31	
RELAZIONE TECNICA GENERALE	IN5000CE29H0001000
PLANIMETRIA DI PROGETTO 1/2	IN5000CE27F0001000
PROFILI LONGITUDINALI	IN5000CE27F0003000
PLANIMETRIA STATO DI FATTO 1/2	IN5000CE27F0001000
PLANIMETRIA STATO DI FATTO 2/2	IN5000CE27F0001000
PLANIMETRIA DI PROGETTO 2/2	IN5000CE27F0001004
ASSE PRINCIPALE, SEZIONI TRASVERSALI 1/5	IN5000CE28H000104001
ASSE PRINCIPALE, SEZIONI TRASVERSALI 2/5	IN5000CE28H000104002
ASSE PRINCIPALE, SEZIONI TRASVERSALI 3/5	IN5000CE28H000104003
ASSE PRINCIPALE, SEZIONI TRASVERSALI 4/5	IN5000CE28H000104004
ASSE PRINCIPALE, SEZIONI TRASVERSALI 5/5	IN5000CE28H000104010
DANSI DI VISUALE LIBERA E DI VELOCITA'	IN5000CE28H000100001
RELAZIONE DI CALCOLO SOSTRUTTIVE	IN5000CE28H000100001
RELAZIONE DI CALCOLO APPROPRII DI APPROPRIO E GRANTI DI DILATAZIONE	IN5000CE28H000100003
SEZIONE LONGITUDINALE E PROSPETTO	IN5000CE29H0001004
PIANTA FONDAZIONI ED IMPALCATO TAV. 2/2	IN5000CE28H000104004
SPALLA A - CARPENTERIA	IN5000CE28H000104001
SPALLA B - CARPENTERIA	IN5000CE28H000104002
CARPENTERIA PILE CON PUNTO A 8 PALI	IN5000CE28H000105000
CARPENTERIA PILE CON PUNTO A 6 PALI	IN5000CE28H000105004
APPROPRII DI APPROPRIO E GRANTI	IN5000CE28H000105005
RELAZIONE DI CALCOLO IMPALCATO	IN5000CE28H000107004
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMBLE - TAVOLA 1/6	IN5000CE28H000107001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMBLE - TAVOLA 2/6	IN5000CE28H000107002
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMBLE - TAVOLA 3/6	IN5000CE28H000107003
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMBLE - TAVOLA 4/6	IN5000CE28H000107004
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMBLE - TAVOLA 5/6	IN5000CE28H000107005
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISEGNO D'ASSEMBLE - TAVOLA 6/6	IN5000CE28H000107006
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVEGGI - TAVOLA 1/3	IN5000CE28H000107001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVEGGI - TAVOLA 2/3	IN5000CE28H000107002
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVEGGI - TAVOLA 3/3	IN5000CE28H000107003
PLANIMETRIA FAS COSTRUTTIVE	IN5000CE28H000100001
RODATORIA SEZIONI TRASVERSALI TAV. 1/3	IN5000CE28H000104005
RODATORIA SEZIONI TRASVERSALI TAV. 2/3	IN5000CE28H000104006
RODATORIA SEZIONI TRASVERSALI TAV. 3/3	IN5000CE28H000104007
RAMO RN SEZIONI TRASVERSALI TAV. 1/2	IN5000CE28H000104008
RAMO RN SEZIONI TRASVERSALI TAV. 2/2	IN5000CE28H000104009

NOTE GENERALI

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

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER PRESCRIZIONI MATERIALI ED INCIDENZA ARMATURA VEDERE ELABORATO:
 OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TIPOLOGICO CAVALCAFERROVIA IN5000CE28H0000001
 PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI

COMMITTENTE: **RFI** **GRUPPO FERROVIARIO DELLO STATO**

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR**

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

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 DEFINITIVO

OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE

CAVALCAFERROVIA S.S.13 - km 119+428.875

PIANTA FONDAZIONI ED IMPALCATO. TAVOLA 1/2

Verificato: _____ Data: _____

Approvato: _____ Data: _____

Autorezzato/Date: _____

COMMESSA: **IN05** LOTTO: **00** FASE: **D** ENTE: **E2** TIPO DOC.: **P9** OPERA/DESCRIZIONE: **11/31/04** PROG.: **003** REV.: **0** SCALA: **1:200**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
0	EMMISSIONE PER COS	31/03/14	31/03/14	31/03/14	31/03/14	31/03/14	31/03/14
1							
2							
3							

Salipem S.p.a. COMM. 032121 | Data: 31/03/14 | Doc.N. 22816_03.dwg

Scalo di plot: 1: