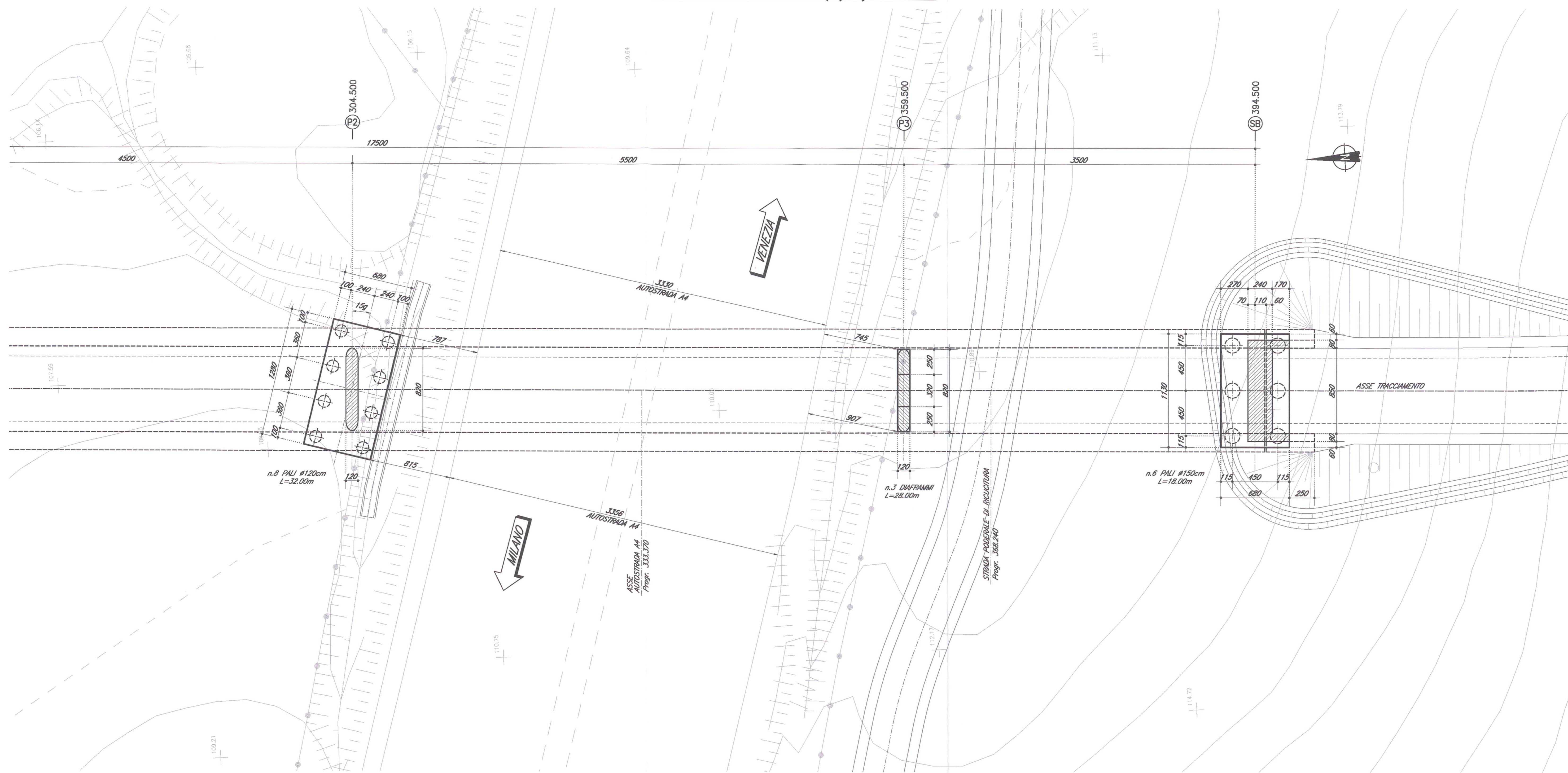
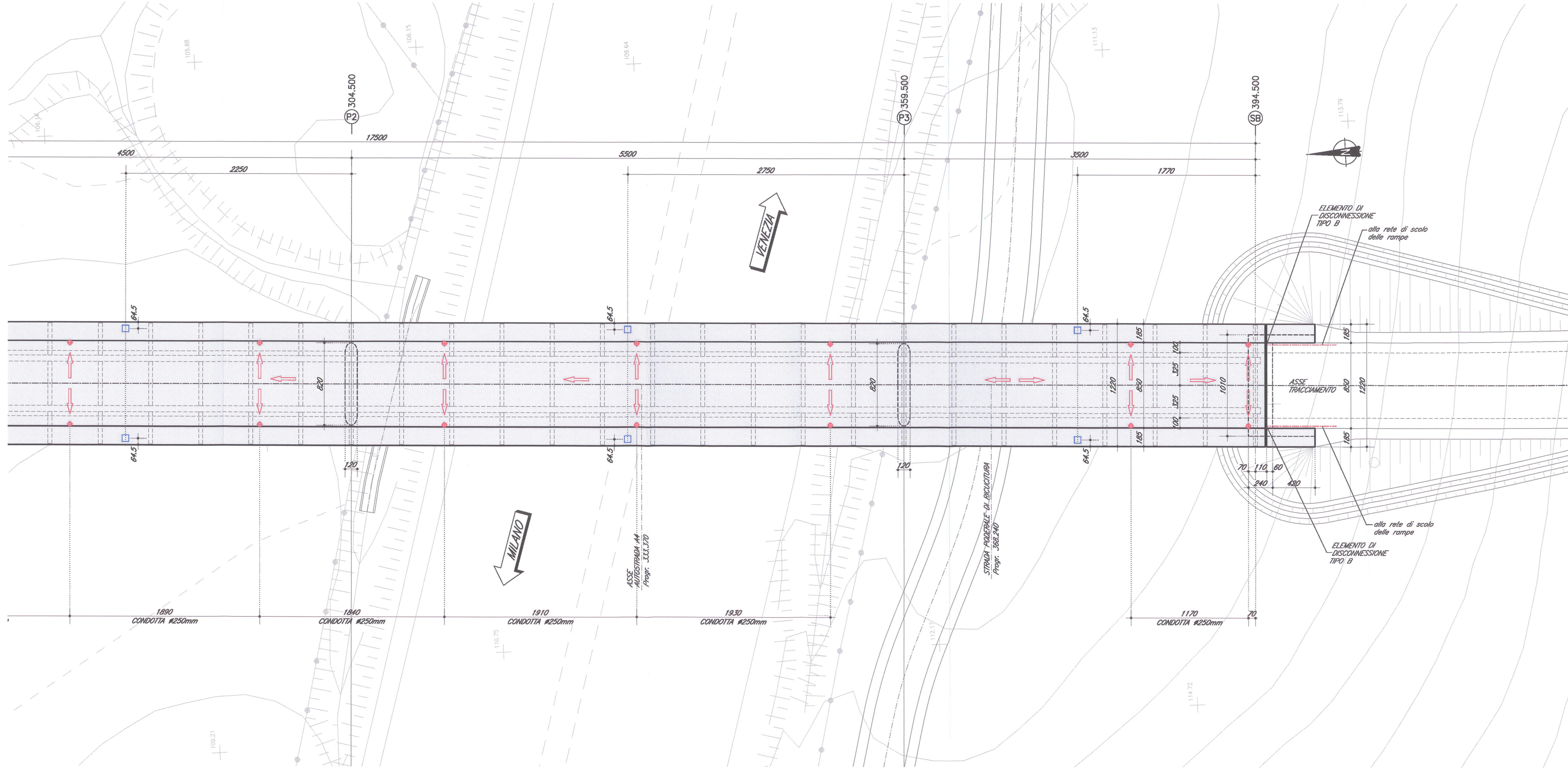


PIANTA FONDAZIONI (2/2) 1:200



PIANTA IMPALCATO (2/2) 1:200



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
1702 - ELABORATI DI TRACCIAMENTO LINEA A.V.A.C. PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO LINEA AC DI KM 118+300.000 A KM 121+000.000 TR. 4 PROFILO LONGITUDINALE E DI TRACCIAMENTO LINEA AC DI KM 118+000.000 A KM 121+000.000 TR. 2	INDR11E22P034000001
1102 - CAVALCAFERROVIA TIPOLOGICO	
PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI	INDR11E22M0000001
STRADA CATEGORIA PS - CARPENTIERI IMPALCATO - DETAGLI	INDR11E22P0400001
SOLCAMENTO ACQUE METEORICHE	INDR11E22P0400002
SALINAMENTO ACQUE METEORICHE - CADUTA CON BOCCACCIO	INDR11E22P0400003
SALINAMENTO ACQUE METEORICHE - ESCLUSIVO DI BOCCACCIO TIPO B	INDR11E22P0400004
ARREDO IMPALCATO - RETE DI PROTEZIONE H.300CM	INDR11E22P0400005
ARREDO IMPALCATO - PAVIMENTO PEDONALE H.100CM	INDR11E22P0400006
RELAZIONE DI CALCOLO RETE DI PROTEZIONE E PAVIMENTO	INDR11E22P0400007
MESSA A TERRA E PREDISPOSIZIONE PER LA PROTEZIONE DALLE CORRENTI VAGANTI	INDR11E22P0400008
DISCHI D'ARRETO	INDR11E22P0400009
RELAZIONE DESCRITTIVA	INDR11E22P0400010
1124 - CAVALCAFERROVIA VAL GREZZE - PK 121+563.218	
RELAZIONE TECNICA GENERALE CAVALCAFERROVIA	INDR11E22P0400011
RELAZIONE DI CALCOLO SPALLA A	INDR11E22P0400012
RELAZIONE DI CALCOLO SPALLA B	INDR11E22P0400013
RELAZIONE DI CALCOLO PILE	INDR11E22P0400014
RELAZIONE SUI COMPARTIMENTI SISMICI DELL'OPERA, APPROF. INTERI SISMICI E GIUNTI DI DILATAZIONE	INDR11E22P0400015
RELAZIONE DI CALCOLO IMPALCATO	INDR11E22P0400016
PANNA FONDAZIONI E PANNA IMPALCATO - Art. 1/2	INDR11E22P0400017
SEZIONE LONGITUDINALE, PROFILO LONGITUDINALE E SEZIONE TRASVERSALE - Art. 1/2	INDR11E22P0400018
SEZIONE LONGITUDINALE, PROFILO LONGITUDINALE E SEZIONE TRASVERSALE - Art. 2/2	INDR11E22P0400019
PANNA TRACCIAMENTO SOTTOSTRUTTURE E PLANI DI FONDAZIONE	INDR11E22P0400020
PANNA SCHE	INDR11E22P0400021
CARPENTIERI SPALLA A	INDR11E22P0400022
CARPENTIERI SPALLA B	INDR11E22P0400023
CARPENTIERI PILE P1-P2	INDR11E22P0400024
CARPENTIERI PILE P3	INDR11E22P0400025
CARPENTIERI DI ARREDO E GIUNTI	INDR11E22P0400026
CARPENTIERI METALLICI IMPALCATO - ARREDO D'ASSEMBLE - Art. 1/2	INDR11E22P0400027
CARPENTIERI METALLICI IMPALCATO - ARREDO D'ASSEMBLE - Art. 2/2	INDR11E22P0400028
CARPENTIERI METALLICI IMPALCATO - ARREDO - Art. 1/2	INDR11E22P0400029
CARPENTIERI METALLICI IMPALCATO - ARREDO - Art. 2/2	INDR11E22P0400030
CARPENTIERI METALLICI IMPALCATO - ARREDO - Art. 3/2	INDR11E22P0400031
CARPENTIERI METALLICI IMPALCATO - ARREDO - Art. 3/3	INDR11E22P0400032
CARPENTIERI METALLICI IMPALCATO - DETTAGLI	INDR11E22P0400033
LASTRE PAVIMENTO IMPALCATO - Art. 1/2	INDR11E22P0400034
LASTRE PAVIMENTO IMPALCATO - Art. 2/2	INDR11E22P0400035
FASI COSTRUTTIVE	INDR11E22P0400036
RELAZIONE SOSTENIBILI	INDR11E22P0400037
PROFILO STRUTTURALE	INDR11E22P0400038
1102 - PANNE CAVALCAFERROVIA TIPOLOGICO	
ZONE DI TRANSIZIONE RILEVIO-CAVALCAFERROVIA	INDR11E22M0000001
1124 - PANNE CAVALCAFERROVIA VAL GREZZE - PK 121+563.218	
PLANIMETRIA SENZA DI FATTO	INDR11E22P0400039
PLANIMETRIA DI PROFILO	INDR11E22P0400040
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO	INDR11E22P0400041
PROFILO LONGITUDINALE	INDR11E22P0400042
PLANIMETRIA SEGNALERICA	INDR11E22P0400043
PLANIMETRIA BARRETTI DI SICUREZZA	INDR11E22P0400044

NOTE GENERALI

- Q.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 SALINAMENTO
- CADUTA CON BOCCACCIO
- TUBAZIONI A GRONDI IN PVC PER SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE
- POLIFORA IMPANTI 3 TUBI #125mm CON POZZETTI ISPEZIONE
- DIM. 50x60cm (fissati nel getto del cordolo) - BOTOLA CIECA IN C.A.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI VEDERE ELABORATO:
 PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI IND11E22M0000001

- ACCIUM PER BOCCACCI : S235JR (ex Fe 360 B)
- ARMATURA : A CALDA CONFORME ALLA NORMATIVA UNI EN ISO 1461
- CALOTTE : CLASSE C250

CONMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. (A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA) Lotta funzionale Brescia-Verona

PROGETTO ESECUTIVO

IV34 - CAVALCAFERROVIA VIA GREZZE - PK 121+563.218

Pianta fondazioni e pianta impalcato

Tavola 2/2

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:					
Consorzio Cepav due Il Direttore del Consorzio (Ing. T. Torricelli)		1:200					
Data: 06 FEB 2019	Data:						
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	11	E	E2	P9	IV34A0	002	A

PROGETTAZIONE				IL PROGETTISTA			
Rev.	Descrizione	Rev.	Data	Rev.	Data	Rev.	Data
A	Emissione	06	31/01/19	01	31/01/19		
B							
C							

C.I.G. 751447334A Stampato dal Servizio di plottaggio ITALFERR S.p.A. File: INDR11E22P0340002A_02.dwg