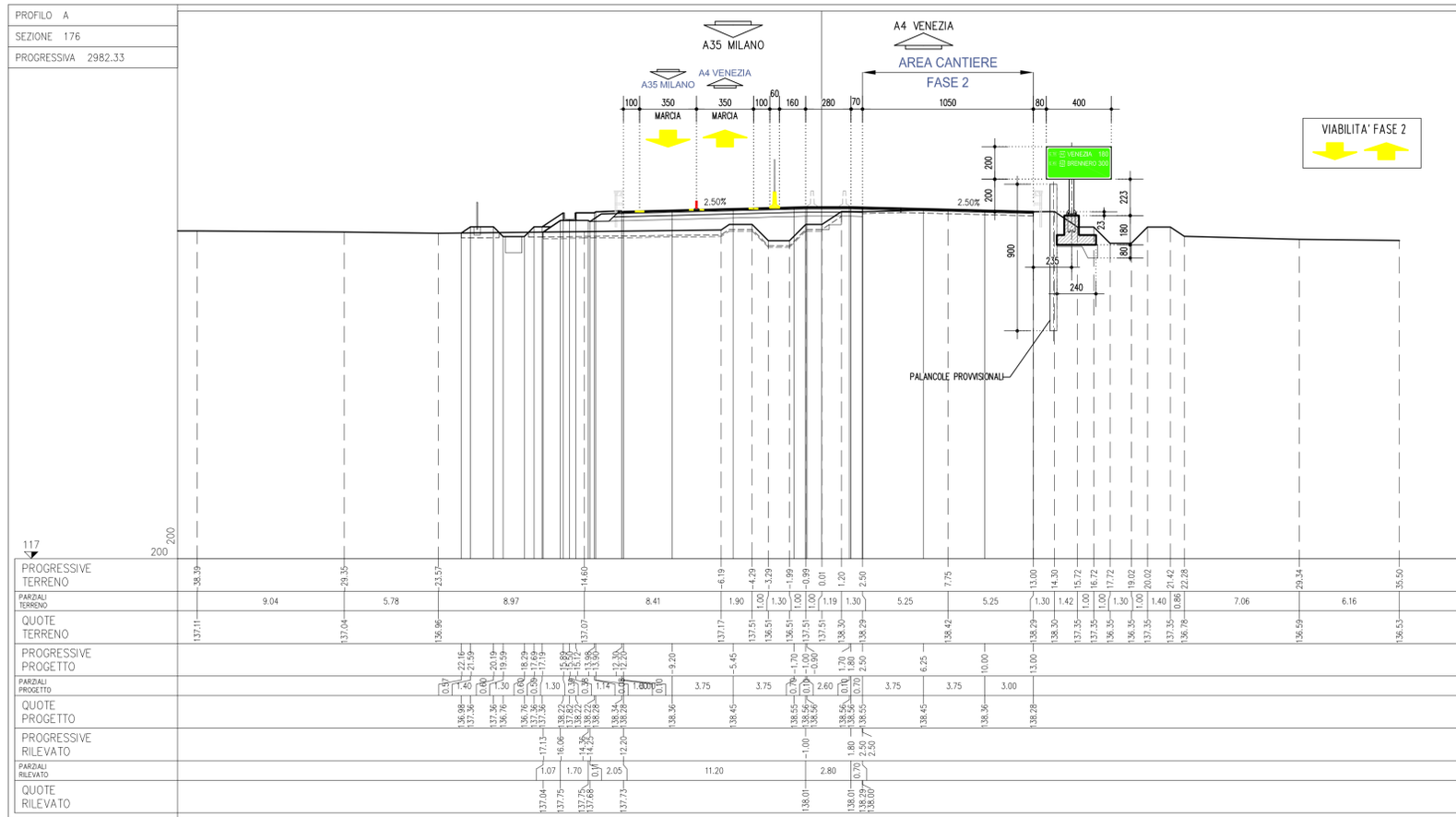


# SEZIONE TRASVERSALE

Scala 1:200

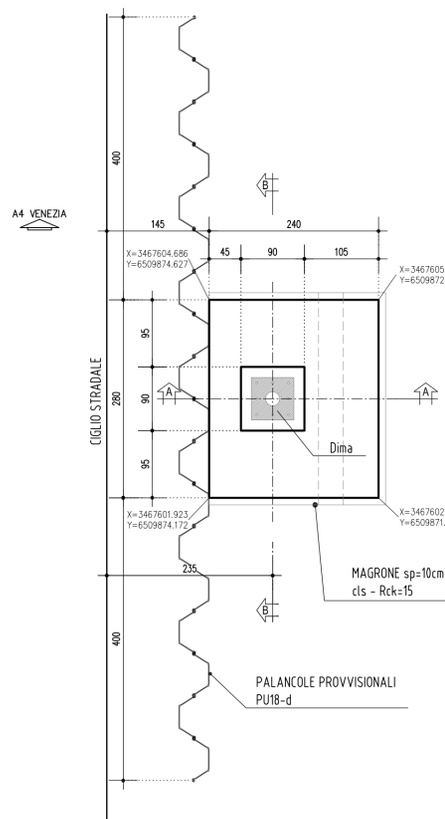


ELABORATI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	CODICE
NOTE	
- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI, SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO - LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN METRI, SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO - LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI S.L.M.M., SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO - LE PROGRESSIVE INDICATE SU CIASCUN SEGNALE SONO RIFERITE ALLE PROGRESSIVE DELL'ASSE DI TRACCIAMENTO DELL'ASSE A (PRINCIPALE) SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO - LA SEGNALETICA DI INDICAZIONE DEVE ESSERE APPROVATA DA COMITATO PERMANENTE PER LA SEGNALETICA - SOTTOCOMITATO PER LA TOPONOMASTICA - PER LA CARPENTERIA ED ARMATURA DEL MONOPALO SI RIMANDA AI SEGUENTI ELABORATI: 00002 - ELABORATI TIPOLOGICI - SEGNALETICA VERTICALE - FONDAZIONE PER MONOPALO TIPO "A-B-C" - CARPENTERIA Codice: 66110 00002 - ELABORATI TIPOLOGICI - SEGNALETICA VERTICALE - FONDAZIONE PER MONOPALO TIPO "A" - ARMATURA Codice: 66111	
LEGENDA	

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI
-------------------------------

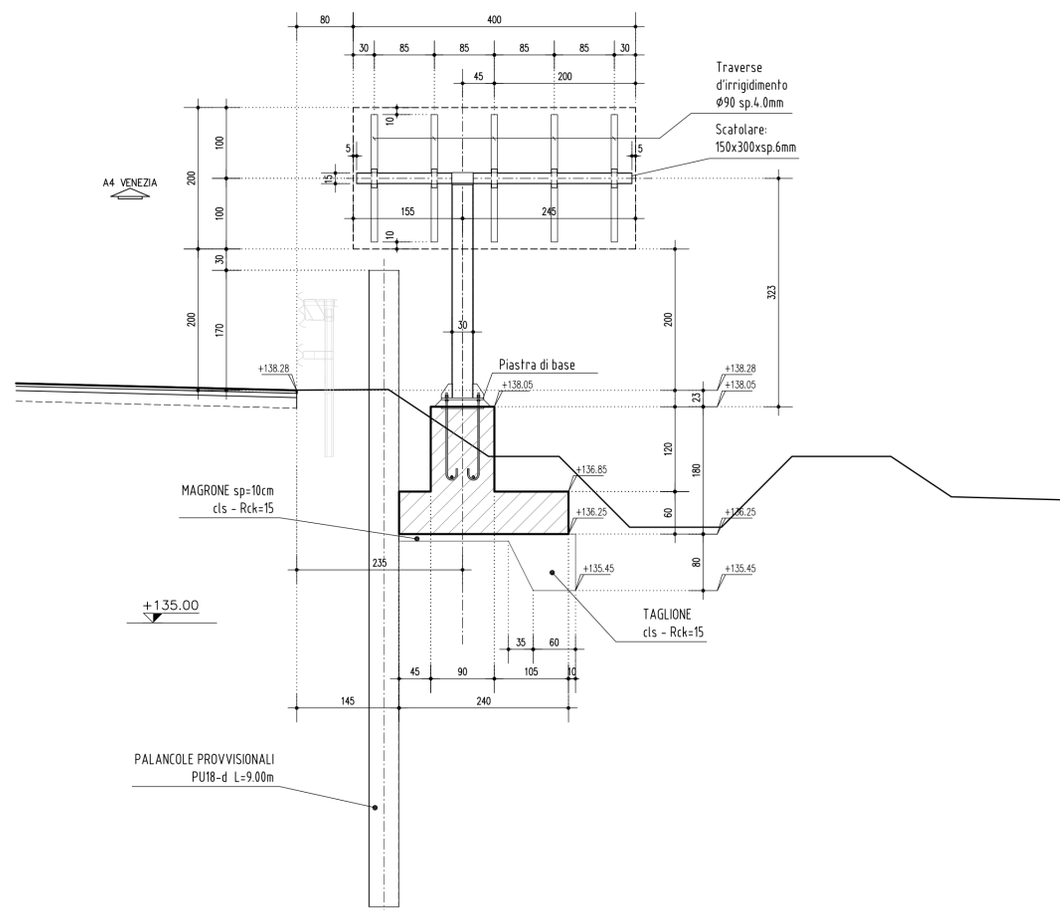
## PIANTA FONDAZIONE

Scala 1:50



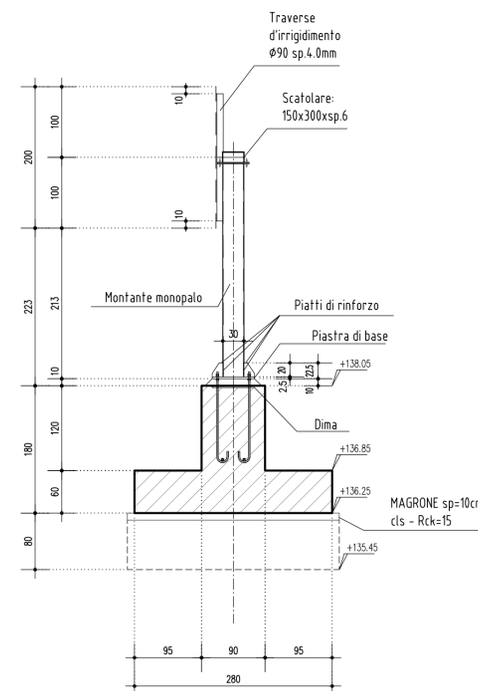
## SEZIONE A-A

Scala 1:50



## SEZIONE B-B

Scala 1:50



CUP E31B05000390007																																																																									
<b>COLLEGAMENTO AUTOSTRADE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO</b>																																																																									
PROCEDURA AUTORIZZATIVA D. LGS 163/2006 DELIBERA C.I.P.E. DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO N° 19/2016																																																																									
<b>INTERCONNESSIONE A35-A4</b> <b>PROGETTO ESECUTIVO</b>																																																																									
<b>I - INTERCONNESSIONE</b> <b>11 - INTERCONNESSIONE A35-A4</b>																																																																									
FSAX3 - SEGNALETICA - RADDOPPIO CARREGGIATA LOTTO DA PROG. 0+820 - 5+060 SEGNALETICA VERTICALE																																																																									
MONOPALO TIPO "A" - PROG.2+982.33 - SEZIONE TRASVERSALE E CARPENTERIA																																																																									
PROGETTAZIONE:	VERIFICA:																																																																								
IL PROGETTISTA RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE IMPRESA PIZZAROTTI e C. S.p.A. Dott. Ing. Stefano Pizzarotti Ordine degli Ingegneri di Parma N. 821	IN DIRETTORE TECNICO IMPRESA PIZZAROTTI e C. S.p.A. Dott. Ing. Stefano Pizzarotti Ordine degli Ingegneri di Bologna N. 631																																																																								
<table border="1"> <tr> <th colspan="10">I.D. IDENTIFICAZIONE ELABORATO</th> </tr> <tr> <td>SEGN.</td> <td>TIPO</td> <td>FASE</td> <td>MA.</td> <td>LOTTO</td> <td>OPERA</td> <td>PROG. OPERA</td> <td>TRATTO</td> <td>PARTI</td> <td>PROG.</td> <td>DATA:</td> </tr> <tr> <td>65804</td> <td>04</td> <td>SZ</td> <td>E</td> <td>I</td> <td>11</td> <td>FS</td> <td>AX3</td> <td>00</td> <td>00</td> <td>LUGLIO 2016</td> </tr> <tr> <td colspan="10"> <table border="1"> <tr> <th colspan="10">REVISIONE</th> </tr> <tr> <td>N.</td> <td>REV.</td> <td>DESCRIZIONE</td> <td>DATA</td> <td>REDATTO</td> <td>DATA</td> <td>CONTROLLATO</td> <td>DATA</td> <td>APPROVATO</td> <td>REALI</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>00</td> <td>EMISSIONE</td> <td>28/07/2016</td> <td>PIZZAROTTI</td> <td>28/07/2016</td> <td>MAZZOLI</td> <td>28/07/2016</td> <td>MAZZOLI</td> <td>1/200/1/50</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>		I.D. IDENTIFICAZIONE ELABORATO										SEGN.	TIPO	FASE	MA.	LOTTO	OPERA	PROG. OPERA	TRATTO	PARTI	PROG.	DATA:	65804	04	SZ	E	I	11	FS	AX3	00	00	LUGLIO 2016	<table border="1"> <tr> <th colspan="10">REVISIONE</th> </tr> <tr> <td>N.</td> <td>REV.</td> <td>DESCRIZIONE</td> <td>DATA</td> <td>REDATTO</td> <td>DATA</td> <td>CONTROLLATO</td> <td>DATA</td> <td>APPROVATO</td> <td>REALI</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>00</td> <td>EMISSIONE</td> <td>28/07/2016</td> <td>PIZZAROTTI</td> <td>28/07/2016</td> <td>MAZZOLI</td> <td>28/07/2016</td> <td>MAZZOLI</td> <td>1/200/1/50</td> </tr> </table>										REVISIONE										N.	REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	DATA	CONTROLLATO	DATA	APPROVATO	REALI	A	00	EMISSIONE	28/07/2016	PIZZAROTTI	28/07/2016	MAZZOLI	28/07/2016	MAZZOLI	1/200/1/50
I.D. IDENTIFICAZIONE ELABORATO																																																																									
SEGN.	TIPO	FASE	MA.	LOTTO	OPERA	PROG. OPERA	TRATTO	PARTI	PROG.	DATA:																																																															
65804	04	SZ	E	I	11	FS	AX3	00	00	LUGLIO 2016																																																															
<table border="1"> <tr> <th colspan="10">REVISIONE</th> </tr> <tr> <td>N.</td> <td>REV.</td> <td>DESCRIZIONE</td> <td>DATA</td> <td>REDATTO</td> <td>DATA</td> <td>CONTROLLATO</td> <td>DATA</td> <td>APPROVATO</td> <td>REALI</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>00</td> <td>EMISSIONE</td> <td>28/07/2016</td> <td>PIZZAROTTI</td> <td>28/07/2016</td> <td>MAZZOLI</td> <td>28/07/2016</td> <td>MAZZOLI</td> <td>1/200/1/50</td> </tr> </table>										REVISIONE										N.	REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	DATA	CONTROLLATO	DATA	APPROVATO	REALI	A	00	EMISSIONE	28/07/2016	PIZZAROTTI	28/07/2016	MAZZOLI	28/07/2016	MAZZOLI	1/200/1/50																																		
REVISIONE																																																																									
N.	REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	DATA	CONTROLLATO	DATA	APPROVATO	REALI																																																																
A	00	EMISSIONE	28/07/2016	PIZZAROTTI	28/07/2016	MAZZOLI	28/07/2016	MAZZOLI	1/200/1/50																																																																
ELABORAZIONE PROGETTUALE IL PROGETTISTA PIZZAROTTI INGEGNERI s.r.l. Dott. Ing. Stefano Pizzarotti Ordine degli Ingegneri di Bologna N. 4152	IL CONCESSIONARIO CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE																																																																								
IL CONCESSIONARIO SOCIETA' DI PROGETTO BREBEMI SPA																																																																									