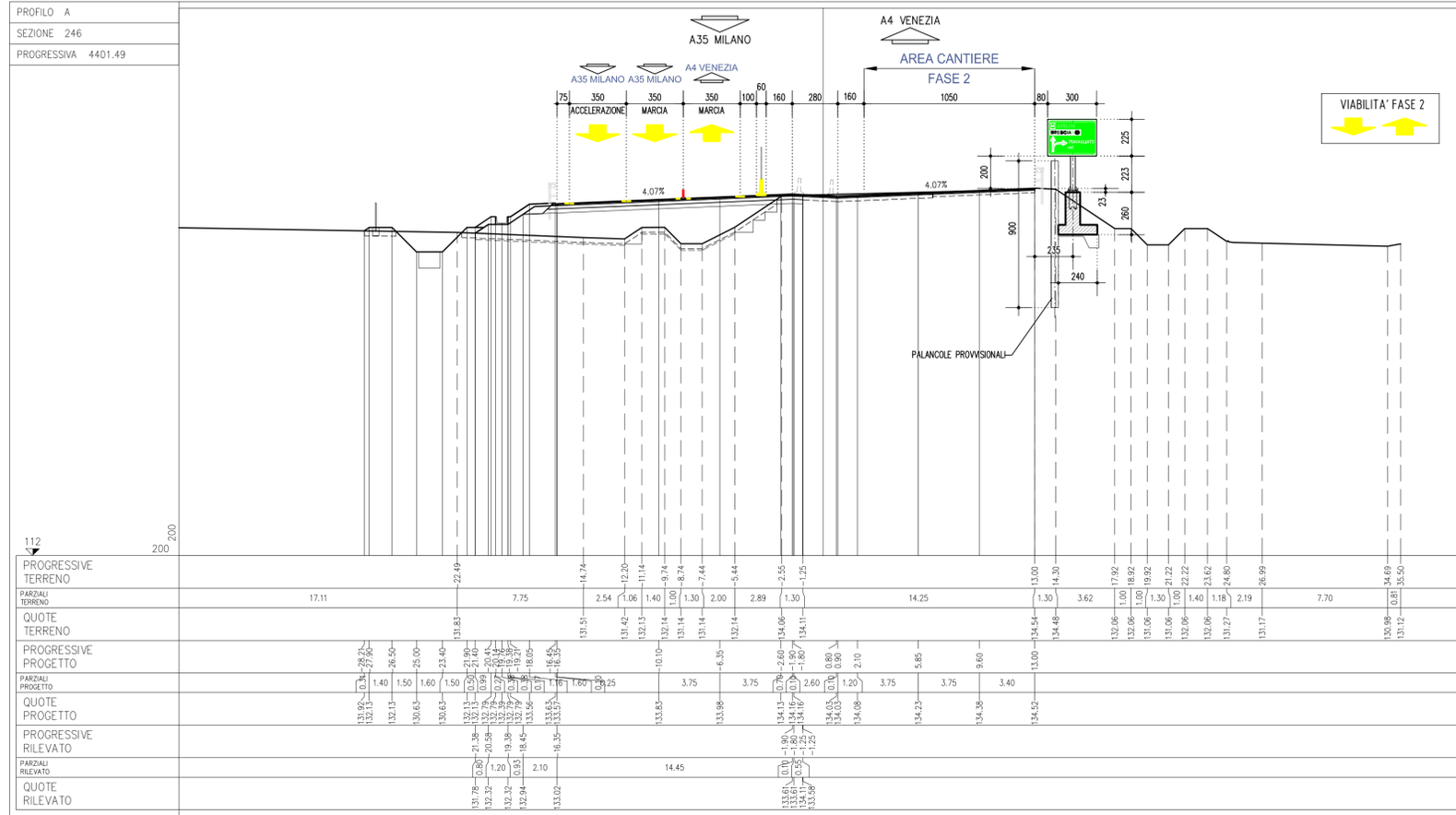


SEZIONE TRASVERSALE

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 DAL COMITATO PERMANENTE PER LA SEGNALETICA - SOTTOCOMITATO PER LA TOPONOMASTICA

PER LA CARPENTERIA ED ARMATURA DEL MONOPALO SI RIMANDA AI SEGUENTI ELABORATI:

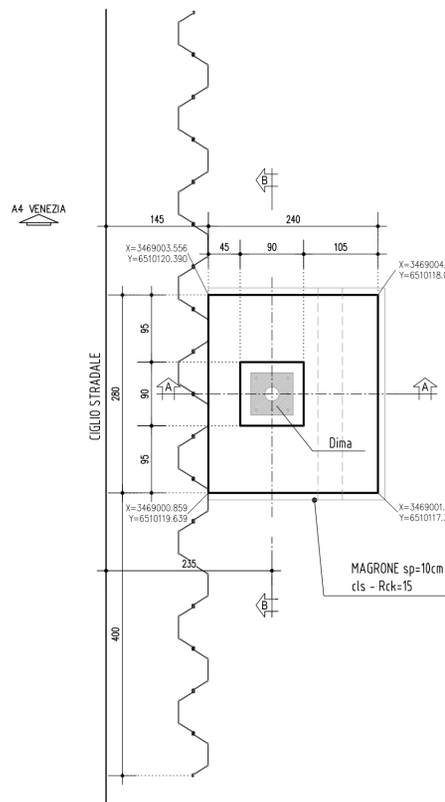
- 00002 - ELABORATI TIPOLOGICI - SEGNALETICA VERTICALE - FONDAZIONE PER MONOPALO TIPO "A-B-C" - CARPENTERIA Codice: 66110
- 00002 - ELABORATI TIPOLOGICI - SEGNALETICA VERTICALE - FONDAZIONE PER MONOPALO TIPO "A" - ARMATURA Codice: 66111

LEGENDA

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

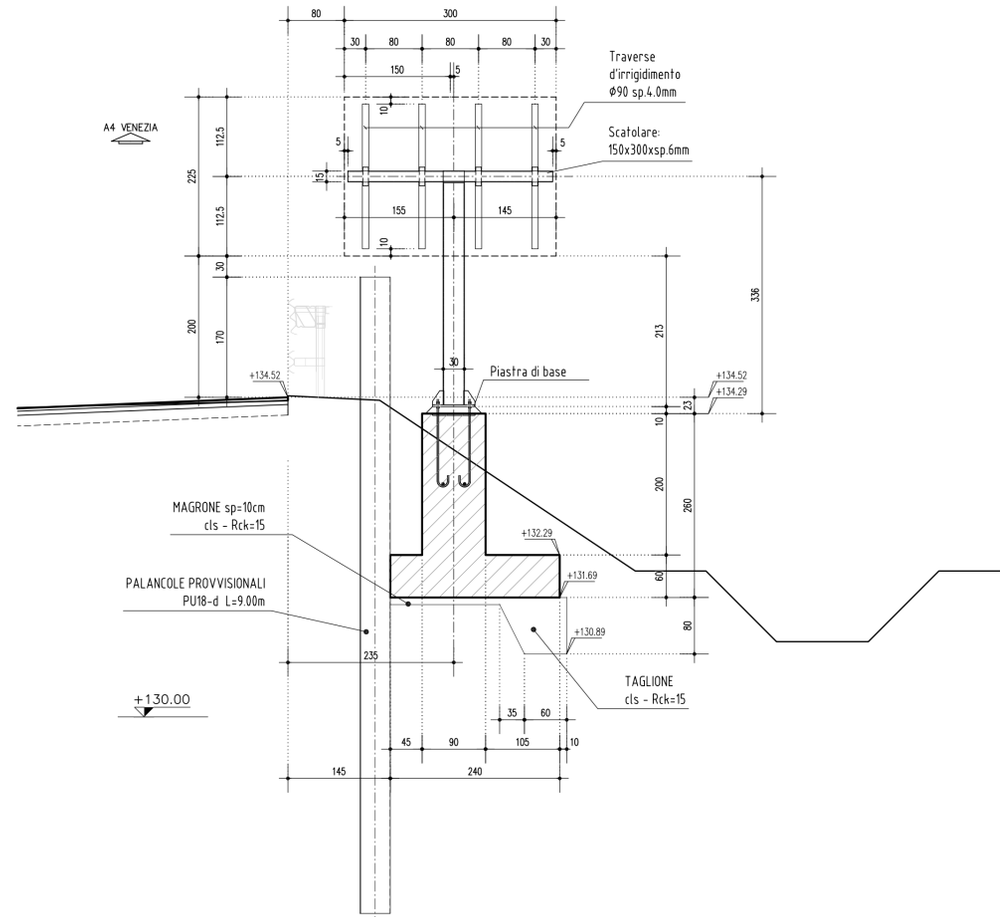
PIANTA FONDAZIONE

Scala 1:50



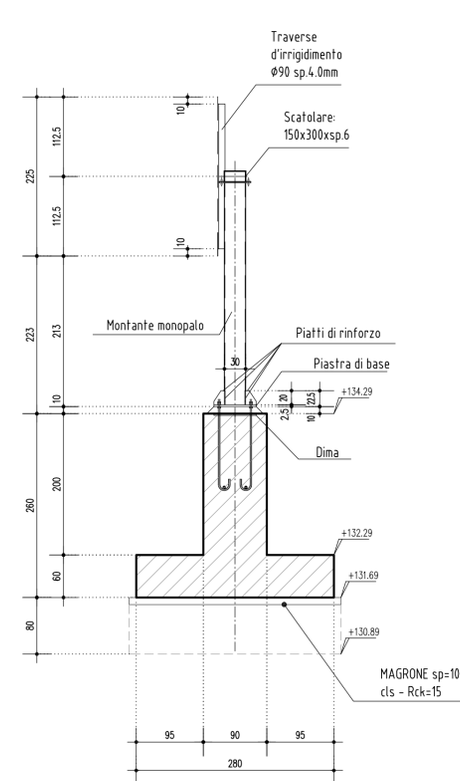
SEZIONE A-A

Scala 1:50



SEZIONE B-B

Scala 1:50



CONCEDENTE
CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE

CONCESSIONARIA
SOCIETA' DI PROGETTO BREBEMI SPA

CUP E31B05000390007

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

PROCEDURA AUTORIZZATIVA D. LGS 163/2006
DELIBERA C.I.P.E. DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO N° 19/2016

INTERCONNESSIONE A35-A4
PROGETTO ESECUTIVO

I - INTERCONNESSIONE
II - INTERCONNESSIONE A35-A4

FSAX3 - SEGNALETICA - RADDOPPIO CARREGGIATA LOTTO DA PROG. 0+820 - 5+060
SEGNALETICA VERTICALE

MONOPALO TIPO "A" - PROG. 4+401.49 - SEZIONE TRASVERSALE E CARPENTERIA

PROGETTAZIONE: **interconnessione** SCARL

VERIFICA: **APPROVATO BDP**

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 Potenza N. 631

I.D. IDENTIFICAZIONE ELABORATO										DATA:					
65809	04	SZ	E	I	11	FS	AX3	00	00	015	00	A	00	LUGLIO 2016	REALI 1/200/1/50

ELABORAZIONE PROGETTUALE		REVISIONE							
IL PROGETTISTA	N. REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	DATA	CONTROLLATO	DATA	APPROVATO	
PACENTINI INGEGNERI s.r.l. Dott. Ing. Pacentini Ordine degli Ingegneri di Bologna N. 4152	A	EMESIONE	28/07/2016	PACENTINI	28/07/2016	MAZZOLI	28/07/2016	MAZZOLI	

IL CONCEDENTE
CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE

IL CONCESSIONARIO
Societa' di Progetto
Brebemi SpA

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA SGP BREBEMI S.P.A. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARANNO PERSECUITO A NORMA DI LEGGE. THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF SGP BREBEMI S.P.A. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.