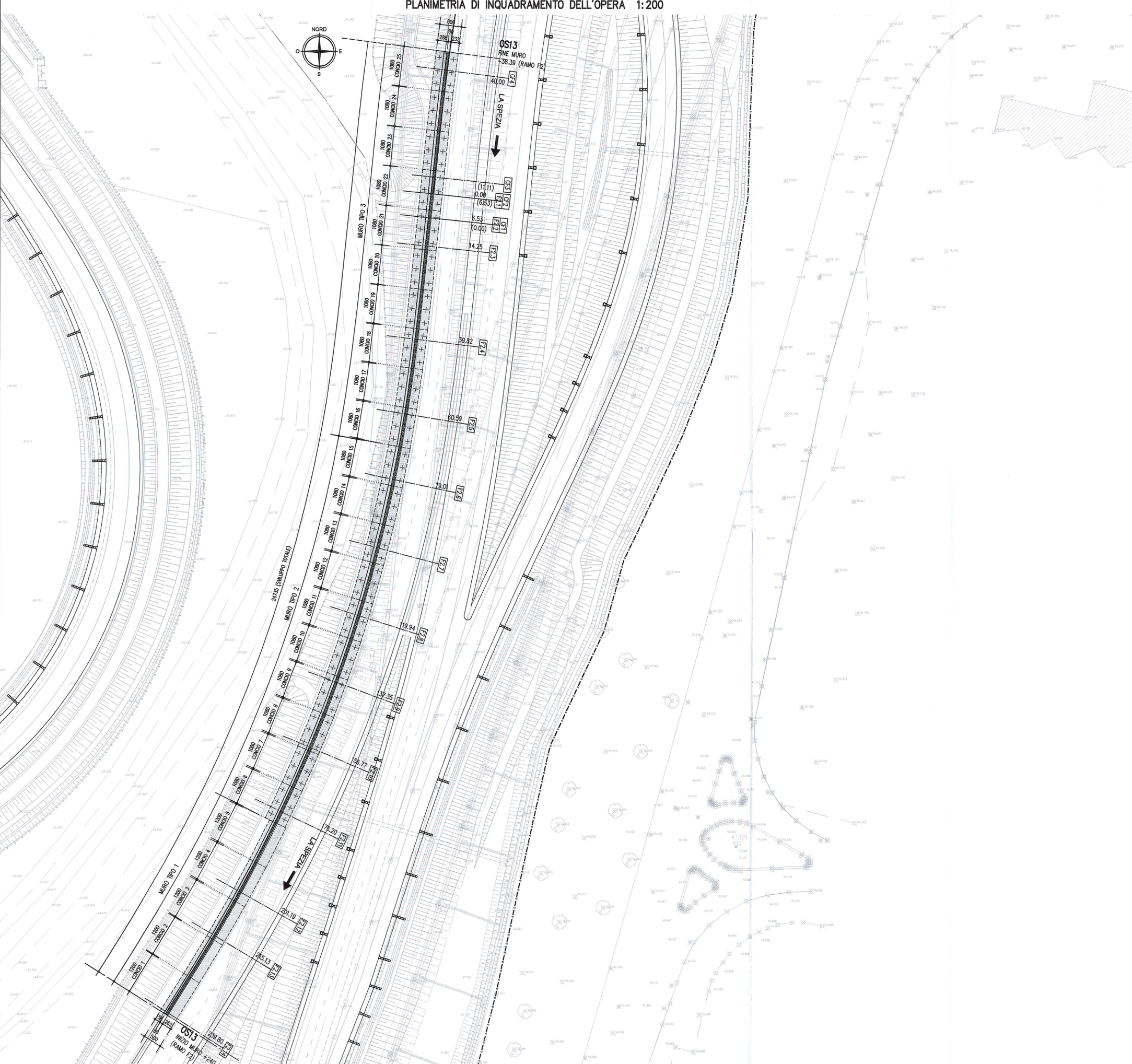


PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO DELL'OPERA 1:200

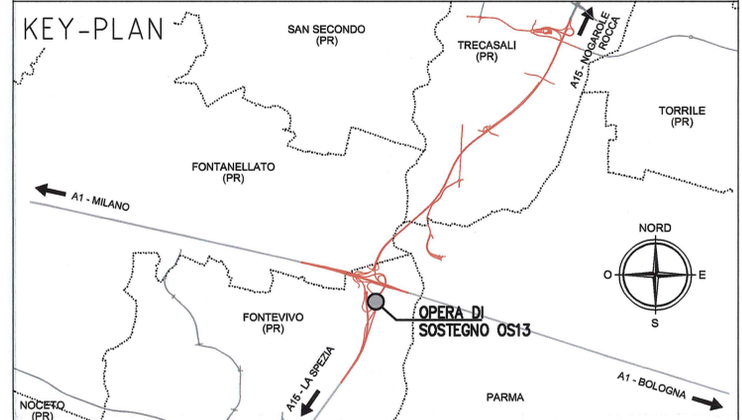


NOTE GENERALI

- LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI
- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESI IN GRADI CENTESIMALI
- GLI ANGOLI DI PIEGATURA E POSIZIONAMENTO DELLE BARRE SONO ESPRESI IN GRADI SESSADESIMALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- CALCESTRUZZO MAGRO DI SOTTOPAVIMENTAZIONE CLASSE DI RESISTENZA MINIMA : C 12/15 - ACCIAIO IN BARRE PER C.A. : B450C saldabile controllato in stabilimento PER I MATERIALI CHE NON ESPRESSAMENTE INDICATO FARE RIFERIMENTO A QUANTO RIPORTATO NELLE RELAZIONI DI CALCOLO.	- CONGLOMERATO CEMENTIZIO: CLASSE DI RESISTENZA MINIMA : C 32 /40 CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE : XC4+XD1+XF2 CLASSE DI CONTENUTO CLORURI : 0,40 CLASSE DI CONSISTENZA : S4 DIMENSIONE AGGREGATO MASSIMA : 25mm COPRIFERRO : C = 50mm RAPPORTO A/C MAX : 0,50	MURI di sostegno C 32 /40 XC4+XD1+XF2 0,40 S4 25mm C = 50mm 0,50
---	---	---



Autocomiennale della CISA S.p.A.
 Via Camboara 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)

Impresa Esecutrice: **PIZZAROTTI**
 FONDATA NEL 1910

AUTOSTRADA DELLA CISA A15
RACCORDO AUTOSTRADALE A15/A22
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO
RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L'AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR)
E L'AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR). I LOTTO.
 C.U.P. G61B0400060008 C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOCOMIENNALE DELLA CISA S.p.A.
 Il Direttore TIBRE: *[Signature]* Il Responsabile del Procedimento: *[Signature]* Il Presidente: *[Signature]*

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
 Il Direttore Tecnico: *[Signature]* **IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.**
 Il Responsabile di Progetto: *[Signature]*
 Dott. Ing. Luca Bondanelli

Il Geologo: NA

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI**
 FONDATA NEL 1910

Il Progettista:
 Ing. Fabio Nigrelli
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n.3581

A.T.I.: **idrosesse engineering** **ROCK SOUL S.p.A.** **VIA**
 MANDATARIA MANDANTE MANDANTE

Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione:
 Ing. Giovanni Maria Cepparotti
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392

Consulenza specialistica a cura di:
 NA

Progettista Responsabile: **Dott. Ing. PIETRO MAZZOLI**
 Impresa Pizzarotti & C. S.p.A. **IMPRESA PIZZAROTTI**
 Ing. Pietro Mazzoli **ISCRITTO ORDINE**
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 821 **INGEGNERI PARMA n.821**

Titolo Elaborato: **Asse principale**
Opere di sostegno
Muro di sostegno - interconnessione A1-A15 - ramo F2 e ramo CF
Planimetria di inquadramento dell'opera

Data Emissione Progetto: 18/03/2014
 Scala: 1:200

NUM. IDENTIFICATIVO	CODICE COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	CAT. OPERA	NUM. OPERA	PARTE OPERA	TIPO DOC.	NUM. PROG. DOC.	REVISIONE
	RAAA	1	E	I	AP	OS	13	G	PL	001	A

Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE	Redatto	Controllato	Approvato
A	27/06/2014	RIEMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	POLLIZZI	NIGRELLI	MAZZOLI

IL PRESENTE DOCUMENTO NON PUO' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTRIMENTI PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELL'AUTOCOMIENNALE DELLA CISA S.p.A. OUA' CUIE' NON APPROVATO SAN' PESSIMO A MARCA DI CISA.
 THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF AUTOCOMIENNALE DELLA CISA S.p.A. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.