

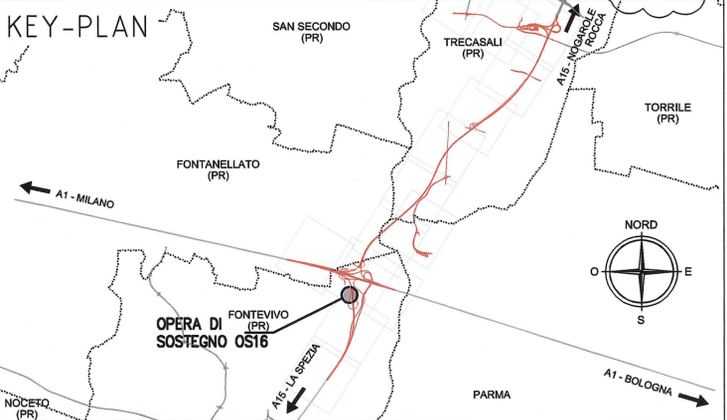
LEGENDA MODIFICHE 26/03/2015
 Aggiornamento piano-altimetrico geometria muro.
 (Si omette tavola perchè l'aggiornamento interessa l'intero elaborato)
 Revisione caratteristica calcestruzzo.

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 SESSADECIMALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

| | | |
|--|---|--|
| - CALCESTRUZZO MAGRO DI SOTTOFONDAZIONE 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 COPRIPERFO : C = 50mm RAPPORTO A/C MAX : 0.50 | MURI di sostegno CORDOLO C 35 /45 XC4+XD1+XF2 0.40 S4 25mm C = 50mm 0.50 |
|--|---|--|



Committente:
AUTOCAMIONALE 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

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

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

Il Geologo:
 NA

PROGETTAZIONE DI:
PIZZAROTTI
 FONDATA NEL 1910

A.T.I.: **idrosse engineering** **ROKSOIL** **VIA**
 MANDATARIA MANDANTE MANDATARIA

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

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: **PIETRO MAZZOLI**
 Impresa Pizzarotti & C. S.p.A.
 Ing. Pietro Mazzone
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 821

Titolo Elaborato: **Asse principale
 Opere di sostegno
 Muro di sostegno - interconnessione A1-A15 - rami di svincolo A e D
 Planimetria di inquadramento dell'opera**

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

Identif. Elaborato:

| | | | | | | | | | | | |
|---------------------|----------------|-------|------|-------|--------|------------|------------|--------------|-----------|-----------------|-----------|
| NUM. IDENTIFICATIVO | COECCO COMESSA | LOTTO | FASE | EMIS. | AMBITO | CAV. OPERA | NUM. OPERA | PIRETE OPERA | TIPO DOC. | NUM. PROG. DOC. | REVISIONE |
| | RAAA | 1 | E | 1 | AP | OS | 16 | G | PL | 001 | B |

| | | | | | |
|------|------------|--------------------------------------|----------|-------------|-----------|
| Rev. | Data | DESCRIZIONE REVISIONE | Redatto | Controllato | Approvato |
| B | 26/03/2015 | Aggiornamento piano-altimetrico muro | POLLICCI | NIGRELLI | MAZZOLI |
| A | 27/06/2014 | PREMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO | POLLICCI | NIGRELLI | MAZZOLI |

IL PRESENTE COORDINATO NON POTRA' ESSERE COPRITO O ALTRIMENTI PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A., CON UNO DEI MODI AUTORIZZATI SPREI PREDISPOSTI A NORMA DI LEGGE.