

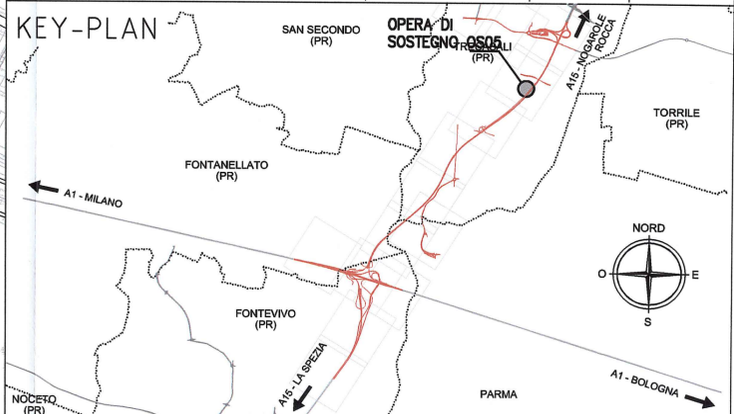
**LEGENDA MODIFICHE 10/10/2014**  
 Aggiornamento planimetria V003 per refuso.

**NOTE GENERALI**

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

**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**

- CALCESTRUZZO MAGRO DI SOTTOFONDAZIONE CLASSE DI RESISTENZA MINIMA : C 12/15 - ACCIAIO IN BARRE PER C.A. : B450C solido e 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 COPREFFERRO : C = 50mm RAPPORTO A/C MAX : 0.50	MURI di sostegno
---	---	------------------



Comitente:  
**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. G61B04000060008 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 Geologo: NA

PROGETTAZIONE DI:  
**PIZZAROTTI** FONDATA NEL 1910  
 A.T.I.: **idresse engineering** **ROKSOIL** **VIA**  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392

Consulenza specialistica a cura di:  
 NA  
 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  
 Progettista Responsabile Integrazione Progettazioni Specialistiche:  
 Impresa Pizzarotti & C. S.p.A.  
 Ing. Pietro Mazzoli  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 921

Titolo Elaborato:  
**Asse principale  
 Opere di sostegno  
 Muro di sostegno - ATST - da prog. 5+489,588 a prog. 5+765,070  
 Planimetria di inquadramento dell'opera**  
 Data Emissione Progetto:  
 18/03/2014  
 Scala:  
 1:500

Identif. Elaborato:	NUO IDENTIFICAZIONE	CODICE COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	CAL. OPERA	MURO OPERA	PARTE OPERA	TIPO DOC.	MURO PROGR. DOC.	REVISIONE	
		RAAA	1	E	I	AP	OS	OS	G	PL	OO1	B	
Rev.													
B	10/10/2014	Aggiornamento planimetria per refuso									POLUZZI	NIGRELLI	MAZZOLI
A	27/06/2014	RIEMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO									POLUZZI	NIGRELLI	MAZZOLI
Rev.													

IL PRESENTE DOCUMENTO NON FORMA PARTE DEL PROGETTO, SPEDENDO IL DOCUMENTO PERMANENTE IN TUTTI I SUOI STATI, SI CONSEGNA IL SOGGETTO DELLA AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A. CHE PRELIEVA DAL PROGETTO LE INFORMAZIONI E LE DATI A CARICO.