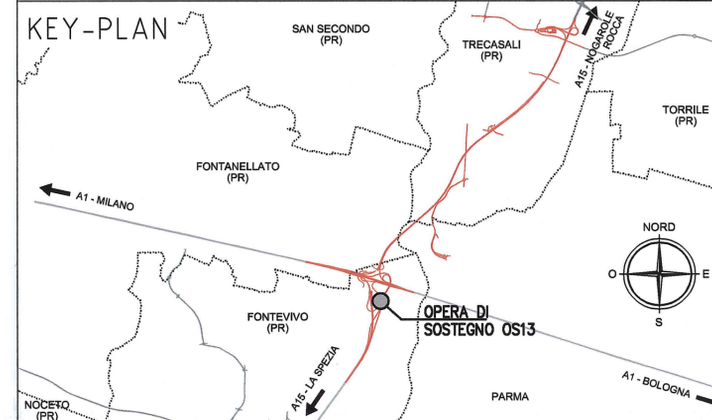


NOTE GENERALI

- 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 SESSADECIIMALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- CALCESTRUZZO MASO DI SOTTOPONDAZIONE CLASSE DI RESISTENZA MINIMA : C 12/15	- CONSUMERATO CEMENTIZIO: MURI di sostegno : C 32 /40
- ACCIAIO IN BARRE PER C.A. : B450C saldabile controllato in stabilimento	CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE : XC4+XD1+XF2
PER I MATERIALI CHE NON ESPRESSAMENTE INDICATO FARE RIFERIMENTO A QUANTO RIPORTATO NELLE RELAZIONI DI CALCOLO	CLASSE DI CONTENUTO CLORURI : 0,40
	CLASSE DI CONSISTENZA : S4
	DIMENSIONE AGGREGATO MASSIMA : 25mm
	COPRIFERRO : C = 50mm
	RAPPORTO A/C MAX : 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. G61B04000060008 C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.
 Il Direttore TIBRE: _____ Il Responsabile del Procedimento: _____ Il Presidente: _____

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
 Il Direttore Tecnico: *Dr. 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.: **idrosse engineering**, **ROCKSOIL S.p.A.**, **VIA S.p.A.**
 MANDATARIA MANDATARIE MANDATARIE
 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 Integrazione Progettazione: **Ing. Pietro MAZZOLI**
 Impresa Pizzarotti & C. S.p.A. Impresa PIZZAROTTI
 Ing. Pietro Mazzoli
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 894

Titolo Elaborato: **Asse principale Opere di sostegno Muri di sostegno - interconnessione A1-A15 - ramo F2 e ramo CF Carpenterie - Tav. 5/7**
 Data Emissione Progetto: **18/03/2014**
 Scala: **1:50**

Identif. Elaborato:	NUM. IDENTIFICATIVO	CODICE COMANDA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	CAT. OPERA	NUM. OPERA	PRIME OPERE	TIPO DOC.	NUM. PRIMA. DOC.	REGIONE
		RAAA	1	E	I	AP	OS	13	G	CA	005	A

Rev.	27/08/2014	REMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	POLLIZZI	NIGRELLI	MAZZOLI
	Data	DESCRIZIONE REVISIONE	Redatto	Controlato	Approvato