

LEGENDA MODIFICHE 12/12/2014
 Inserimento dettaglio "A" - ancoraggio barriere.
 Inserimento dettaglio "Anodo sacrificiale".

NOTE GENERALI

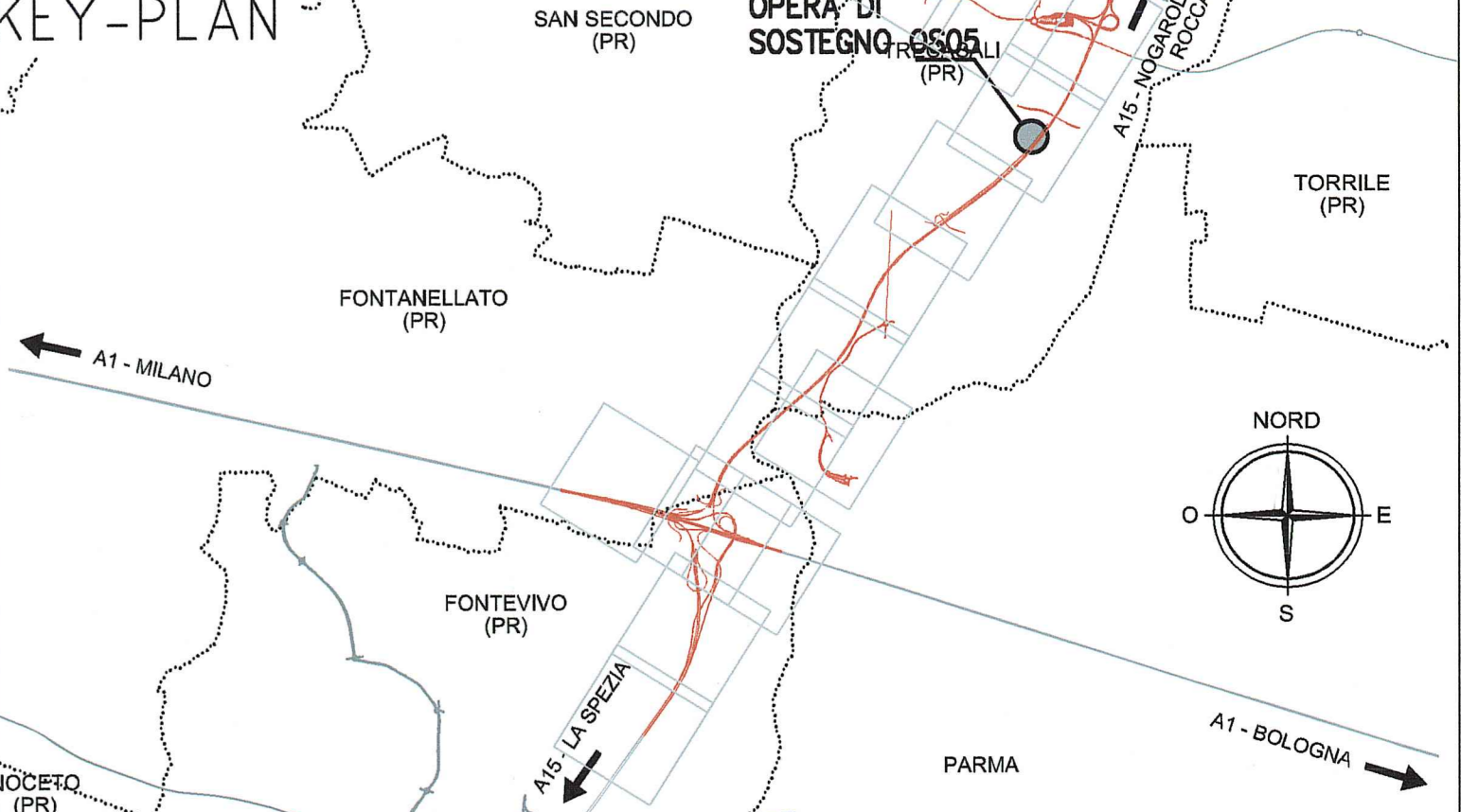
- LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI
 - TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
 - TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI CENTesimalI
 - GLI ANGOLI DI PIEGATURA E POSIZIONAMENTO DELLE BARRE SONO ESPRESSE IN GRADI SESSAGESIMALI
 - DIAMETRO MINIMO DI PIEGATURA BARRE: $\phi < 20mm = 4\phi$
 $\phi \geq 20mm = 7\phi$

- LE DIMENSIONI INDICATE PER LA SAGOMA DELLE BARRE SONO QUELLE ESTERNE MASSIME

- PER QUOTE ALTIMETRICHE DI INTRADOSSO ED ESTRADOSSO VEDERE ELABORATI "PIANTA FONDAZIONI E SEZIONE LONGITUDINALE"
 - DOVE NON ESPRESSAMENTE INDICATO LA SOVRAPPPOSIZIONE MINIMA DELLE BARRE DEVE ESSERE 70cm

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

CALCESTRUZZO M300 DI SOTTOFONDAZIONE CLASSE DI RESISTENZA MINIMA : C 12/15	CONCRETO CEMENTIZIO CLASSE DI RESISTENZA MINIMA : C 32 /40 CLASSE DI ESPOSIZIONE INTERMEDIA : XC4+XC1+XC2 CLASSE DI ESPOSIZIONE CORROSIONE : S4 DIMENSIONE MASSIMA AGGREGATO MASSIMO : 50mm COPRIFERRO : A/C MAX	MRI di sceltone C 32 /40 XC4+XC1+XC2 S4 50mm COPRIFERRO : A/C MAX
---	---	--



Autocomunale della CISA S.p.A.
 Via Cambara 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 ERA L' AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR) E L' AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR), I LOTTI.
 C.U.P. G61B0400060008 C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOCOMUNALE DELLA CISA S.p.A.
 Direttore TIPO: _____ Il Responsabile del Procedimento: _____ Il Progettista: _____

Il Responsabile dei lavori: _____

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
 Direttore Tecnico: **IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A. Uff. Progettazione di Progetto** Dott. Ing. Luca Bonanni

Il Geologo: NA

Il Progettista:
 Ing. Fabio Nigrelli
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 2581

Il Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione:
 Ing. Giovanni Maria Cepparotti
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 302

Consulenza specialistica e cure di:
 Ing. Pietro Mazzoli
 Impresa Pizzarotti & C. S.p.A. **IMPRESA PIZZAROTTI** **ISCRITTO ORDINE INGEGNERI PARMA A.221**

Titolo Elaborato: **Asse principale Opere di sostegno Muro di sostegno - ATST - da prog. 5+489,588 a prog. 5+765,070 Armature - Tav. 1/5** Data Emisione Progetto: 18/03/2014

Scale: VARIE

Identif. Elaborato:	RAAA	1	E	1	AP	OS	OS	G	AR	OD1	IB
---------------------	------	---	---	---	----	----	----	---	----	-----	----