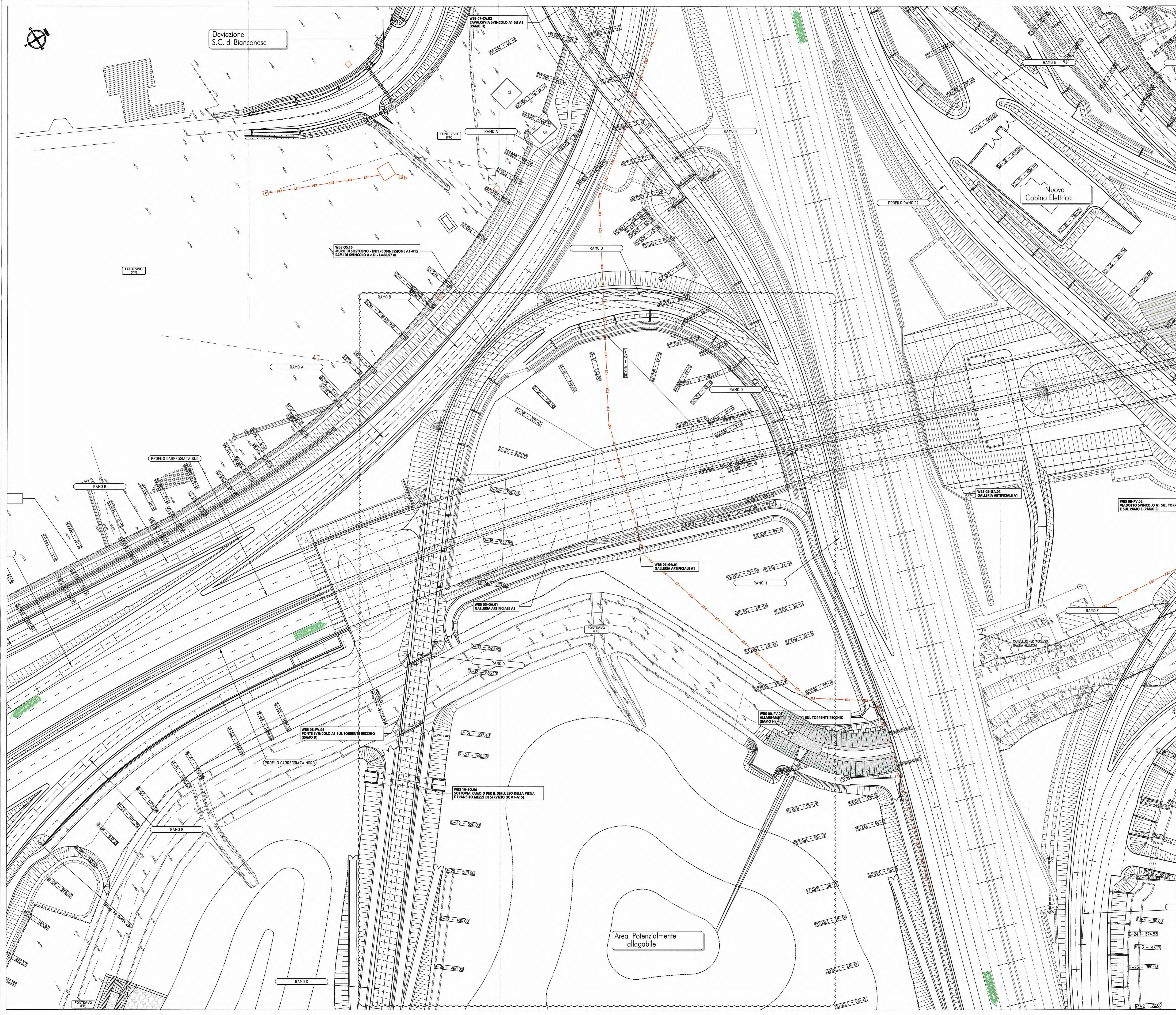




Deviazione
S.C. di Bianconese



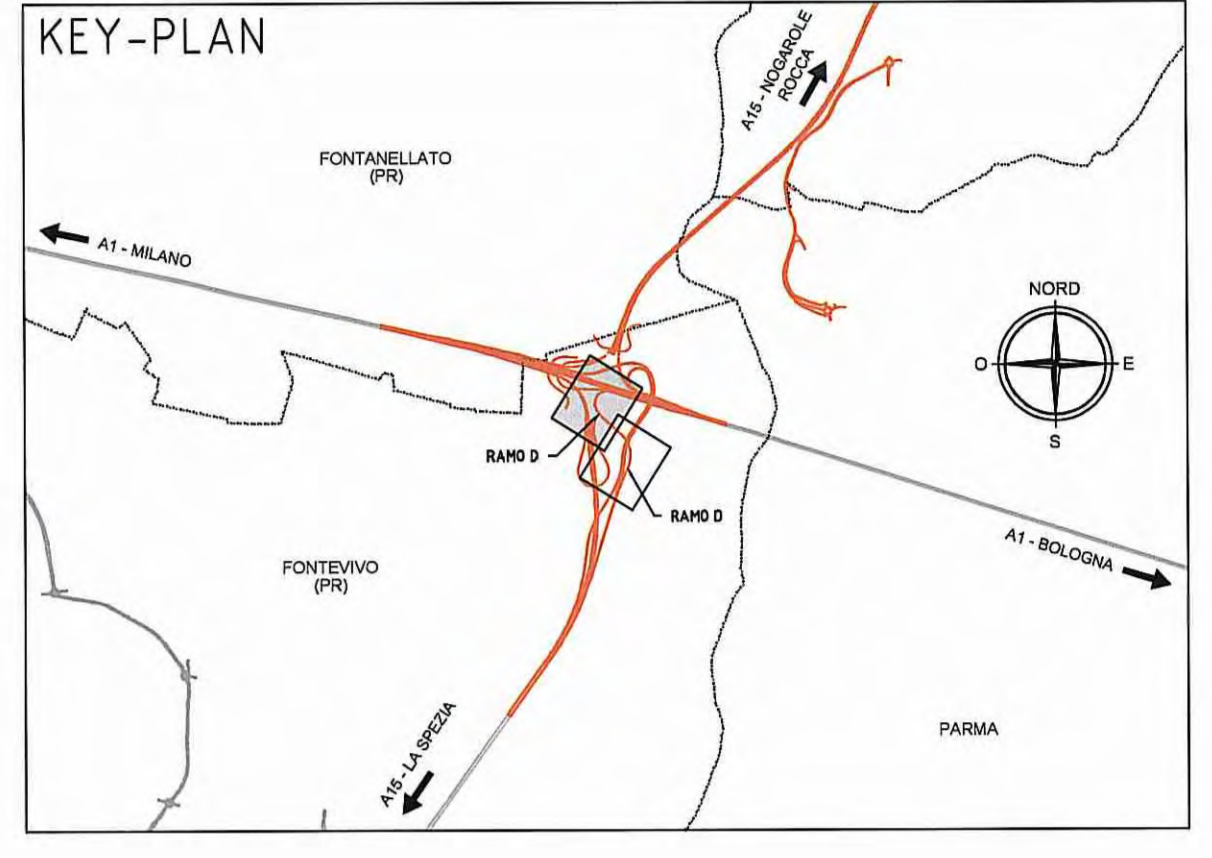
LEGENDA

ELEMENTI DI CARATTERE PROGETTUALE

- INDICAZIONE RAGGIO PLANIMETRICO
- INDICAZIONE PENENZA TRASVERSALE CARREGGIATA
- INDICAZIONE PENENZA LONGITUDINALE (SALITA / DISCESA)
- INDICAZIONE PIANO DI RIFERIMENTO
- INDICAZIONE SEZIONE TRASVERSALE ADDIZIONE ALL'AUTOSTRADA
- INDICAZIONE SEZIONE TRASVERSALE CON DISPLETTIVA QUOTA AL TIRERICA IN CORRESPONDENZA DELL'ASSE DI TRACCIAMENTO
- INDICAZIONE LIMITE DI INTERVENTO
- INDICAZIONE INIZIO / FINE PROFILI

ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE

- INDICAZIONE CONFINI PROVINCIALI
- CONFINI ORIGINALI
- CONFINI PROVINCIALI
- LINEA FERROVIARIA ALTA VELOCITA' MILANO - NAPOLI
- LA SPEZIA (T) (D)
- INDICAZIONE LIMITE FERROVIARIE ESISTENTI
- INDICAZIONE AUTOSTRADE ESISTENTI
- INDICAZIONE DIREZIONE AMBITO AUTOSTRADALE
- INDICAZIONE DIREZIONE AMBITO EXTRAURBANO



DESCRIZIONE DELLA MODIFICA:
 miglioramento visibilità indicazioni sezioni
 inserimento retino asse in oggetto

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

PIZZAROTTI
 FONDATA NEL 1910

PROGETTO ESECUTIVO

**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.F. G6180400060008 C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO

Autocamionale della CISA S.p.A. Il Responsabile del Progetto: Il Progettista:

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A. Il Direttore Tecnico: IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A. Il Responsabile di Progetto: Dott. Ing. Luca Bonaventura Il Geologo: NA

PIZZAROTTI **idrosse** **ROCKSOIL** **VIA**

Ing. Giovanni Maria Cepparotti Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 392
 Ing. Pietro Mazzeoli Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 221
 Ing. Pietro Mazzeoli Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 221

Conoscenza specialistica a cura di: NA

Titolo Elaborato: **Asse principale
 Corpo Autostradale**
 Corpo autostradale dal km +2+350 a sp. sud ponte fiume Taro (km 0+450,78)
 Pianimetria di progetto - Interconnessione - Ramo D - Tav. 2/2

Data Emisione Progetto: 18/03/2014
 Scala: 1:500

Identif. Elaborato:	NUM. ORDINE	DATA (GG/MM/AA)	LETT.	PROF.	STAT.	APP.	DE. DIR.	NUM. PUN.	NUM. STR.	PRO. DEL.	NUM. PROX. DEL. REVISE
01	RAAA	11	E	I	AP	AT	01	01	PL	O20	D

ID: 31012015 ISTRUZIONE A15 NOVEMBRE 2014
 C: 21.11.2014 Istruzione A22 post. n. 003010464 del 17/11/2014
 M: 01/01/2014 Istruzione PR n. 17 del 06/08/2014
 A: 08/05/2014 REMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO
 Rev. Data DESCRIZIONE REVISIONE Redatto: Comprobato: Approvato: