

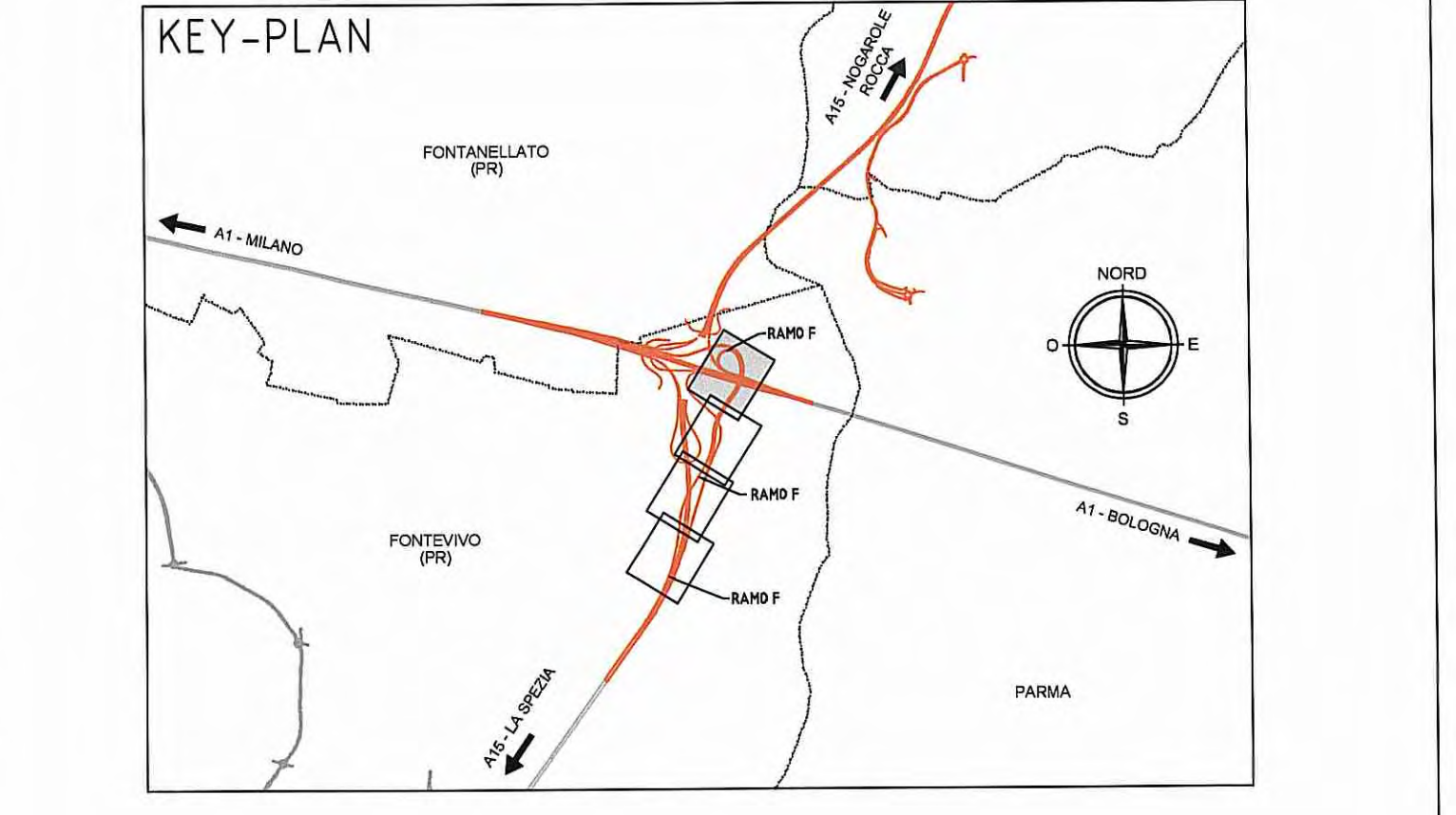
LEGENDA

ELEMENTI DI CARATTERE PROGETTUALE

- INDICAZIONE RAGGIO PLANIMETRICO
- INDICAZIONE PENDENZA TRASVERSALE CARREGGIATA
- INDICAZIONE PENDENZA LONGITUDINALE (SALITA / DISCESA)
- INDICAZIONE PUNTO DI RIFERIMENTO
- INDICAZIONE SEZIONE TRASVERSALE CON RISPETTIVA QUOTA ALTIMETRICA IN CORRISPONDENZA DELL'ASSE DI TRACCIAMENTO
- INDICAZIONE LIMITE DI INTERVENTO
- INDICAZIONE INIZIO / FINE PROFILI

ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE

- INDICAZIONE COMUNI (PROVINCIA)
- INDICAZIONE LINEE FERROVIARIE ESISTENTI
- CONFINE COMUNALI
- CONFINE PROVINCIALI
- LINEA FERROVIARIA ALTA VELOCITA' MILANO - TORINO
- INDICAZIONE AUTOSTRADE ESISTENTI
- AUTOSTRADA MILANO - NAPOLI
- LA SPEZIA
- VAROLE
- INDICAZIONE DIREZIONE AUTOSTRADALE
- INDICAZIONE DIREZIONE AMBITO EXTRAURBANO



Comittente: **AUTOCAMIONALE 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 AUTOSTRADE 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 Responsabile del Progetto: | Il Direttore:

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A. | Il Direttore Tecnico: **Dot. Ing. Luca Bondinelli** | Il Geologo: NA

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI** | Il Progettista: **Ing. Fabio Nigrelli**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 2551

ATA: **idrosse**, **rock soil**, **VIA** | Il Progettista: **Ing. Giovanni Maria Cepparotti**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena n. 202

Consulenza specialistica a cura di: **PIZZAROTTI** | Il Progettista: **Ing. PIETRO MAZZOLI**
Impresa Pizzarotti & C. S.p.A. | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 2551
Ing. Pietro Mazzoli | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 821

Titolo Elaborato: **Asse principale
Corpo Autostradale
Corpo autostradale dal km+2+350 a sp. sul ponte fiume Taro (km 0+450,78)
Planimetria di progetto - Interconnessione - Ramo F1, F2 e CF - Tav. 1/4** | Data Emisione Progetto: **18/03/2014** | Scala: **1:500**

PROV.	COMUN.	IND. STR.	IND. CAT.	IND. STAT.	IND. NAT.	IND. P.	IND. S.	IND. T.	IND. U.	IND. V.	IND. Z.
PR	NOCETO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Identificativo: **RAAA** | Data: **18/03/2014** | Foglio: **1** di **1**

Elaborato da: **PIZZAROTTI** | Verificato da: **PIZZAROTTI** | Approvato da: **PIZZAROTTI**