



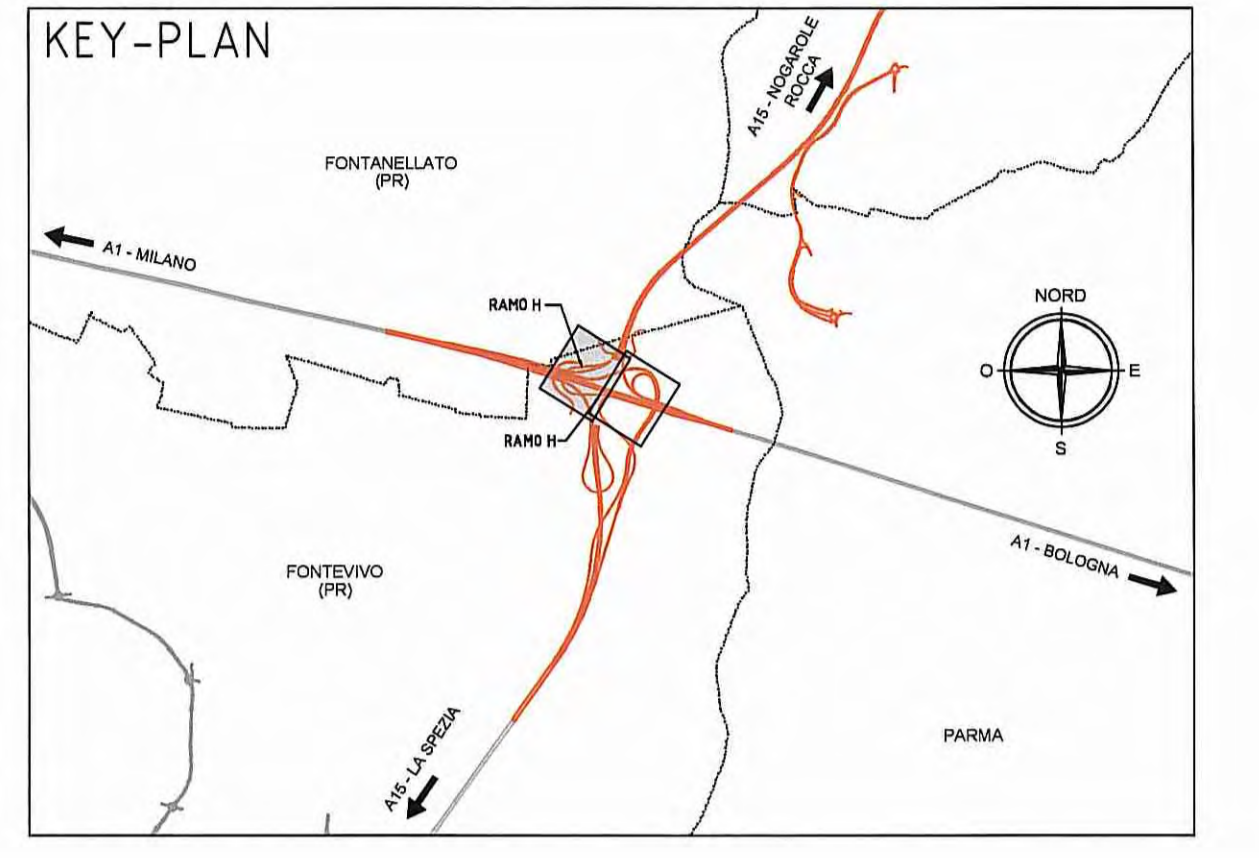
### LEGENDA

**ELEMENTI DI CARATTERE PROGETTUALE**

- INDICAZIONE RAGGIO PLANIMETRICO
- INDICAZIONE PENDENZA TRASVERSALE CARREGGIATA
- INDICAZIONE PENDENZA LONGITUDINALE (SALITA / DISCESA)
- INDICAZIONE PUNTO DI RIFERIMENTO
- INDICAZIONE PROGRESSIVA ASSE DI PROGETTO
- INDICAZIONE SEZIONE TRASVERSALE CON RETTIFICA OGGETTA ALLA TRATTA IN CORRESPONDENZA DELL'ASSE DI TRACCIAMENTO
- INDICAZIONE LIMITE DI INTERVENTO
- INDICAZIONE INIZIO / FINE PROFILI

**ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE**

- INDICAZIONE COMUNI (PROVINCIALI)
- INDICAZIONE LINEE FERROVIARIE ESISTENTI
- INDICAZIONE AUTOSTRADE ESISTENTI
- INDICAZIONE DIREZIONE AMBITO AUTOSTRADALE
- INDICAZIONE DIREZIONE AMBITO EXTRAURBANO



**DESCRIZIONE DELLA MODIFICA:**  
 miglioramento visibilità indicazioni sezioni  
 inserimento linea AV/AC  
 inserimento retino asse in oggetto  
 aggiornamento base planimetrica

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

Impresa Esecutrice:  
**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.P. G61B0400060008 C.I.G. 307068161E

Autocamionale della CISA S.p.A.  
 Il Direttore TIRES: *[Signature]* Il Responsabile del Procedimento: *[Signature]* Il Progettista: *[Signature]*

IMPRESA PIZZAROTTI PIZZAROTTI & C. S.p.A.  
 Il Direttore Tecnico: *[Signature]* Il Geologo: NA

PROGETTAZIONE DI:  
**PIZZAROTTI**  
 FONDATA NEL 1910

A.T.I. **idroses** **ROSSOLI** **VIA**

Consulenza specialistica a cura di:  
 NA

Il Progettista:  
 Ing. Fabio Nigrelli  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 3581

Progettista Responsabile Ingegneri: **PIETRO MAZZOLI**  
 Impresa Pizzarotti & C. S.p.A. (C.I.G. 307068161E)  
 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. sud ponte fiume Taro (km 0+450,78)  
 Planimetria di progetto - Interconnessione - Ramo H - Tav. 1/2

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

NO	DESCRIZIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	PROGETTO PRELIMINARE	18/03/2014	F. NIGRELLI	P. MAZZOLI	P. MAZZOLI
2	PROGETTO ESECUTIVO	18/03/2014	F. NIGRELLI	P. MAZZOLI	P. MAZZOLI