

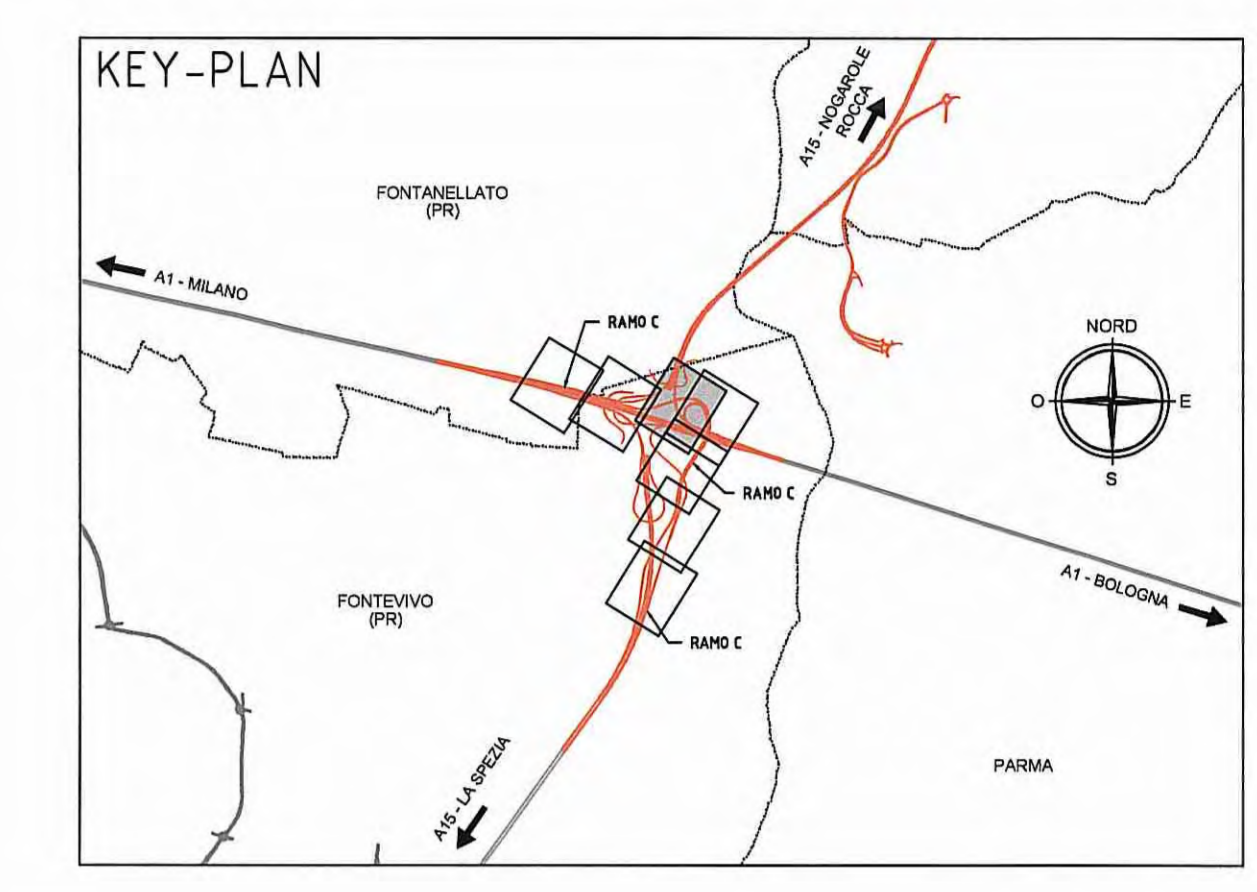
LEGENDA

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 ROSETTA SINTETICA ALTERNATIVA A CORRISPONDENZA DELL'ASSE DI TRACCIAMENTO
	INDICAZIONE LIMITE DI INTERVENTO
	INDICAZIONE NZO / FINE PROFILI

ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE

	INDICAZIONE CODAN (PROVINCIA)		INDICAZIONE LINEE FERROVIARIE ESISTENTI
	CONFINI COMUNALI		INDICAZIONE AUTOSTRADA ESISTENTI
	CONFINI PROVINCIALI		INDICAZIONE DIREZIONE AMBITO AUTOSTRADALE
			INDICAZIONE DIREZIONE AMBITO EXTRAURBANO



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

Completata:

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. G61B0400060008 C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A. Il Direttore Tecnico: Il Responsabile del Progetto: Il Geologo:

IMPRESA PIZZAROTTI & G. S.p.A. Il Direttore Tecnico: **PIZZAROTTI** Il Geologo: NA
 Il Responsabile di Progetto: **PIZZAROTTI**
 Dott. Ing. **Luca Bonamini**

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI** Il Progettista:
 Ing. Fabio Nigrelli
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 3081

A.T.I. **idroses** **ROCKSOIL** **VIA** Il Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione:
 Ing. Giovanni Maria Cepparotti
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona n. 302

Consulenza specialistica a cura di: **PIZZAROTTI** Il Consulente:
 Ing. Pietro Mazzioli
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 621

Titolo Elaborato: **Asse principale
 Corpo Autostradale** Data Emissione Progetto: 18/03/2014
 Corpo autostradale dal km 2+350 a sp. sud ponte fiume Taro (km 0+450,78) Scale: 1:500
 Planimetria di progetto - Interconnessione - Rami C1, C2 e CF - Tav. 5/7

Identif. Elaborato:

ANNO	DATA	OPERAZIONE
18/03/2014	18/03/2014	PROGETTO ESECUTIVO

PROV.	COMUN.	REGIONE	PROV. PROV.	PROV. PROV.	PROV. PROV.	PROV. PROV.	PROV. PROV.	PROV. PROV.	PROV. PROV.
PR	RAA	EM	AP	AT	GT	PL	OT	DI	

CD	DATA	OPERAZIONE	PROV. PROV.	PROV. PROV.	PROV. PROV.	PROV. PROV.	PROV. PROV.	PROV. PROV.	PROV. PROV.
18/03/2014	18/03/2014	PROGETTO ESECUTIVO	PR	RAA	EM	AP	AT	GT	PL