



**LEGENDA**

●●●●● CONFINI COMUNALI  
 ■■■■■ VIABILITA' IN PROGETTO

**INTERFERENZE LINEARI**

EAT	EAT - LINEA ELETTRICA AT
EMT	EMT - LINEA ELETTRICA MT
EBT	EBT - LINEA ELETTRICA BT
TLC	TLC - LINEA TELEFONICA
FOT	FOT - FIBRE OTTICHE
GAP	GAP - GASDOTTO AP
GMP	GMP - GASDOTTO MP
GBP	GBP - GASDOTTO BP
FOP	FOP - FOGNATURA IN PRESSIONE
FOG	FOG - FOGNATURA A GRAVITA'
ACP	ACP - ACQUEDOTTO IN PRESSIONE
ACS	ACS - ACQUEDOTTO A GRAVITA'
OLE	OLE - OLEODOTTO
ILL	ILL - ILLUMINAZIONE PUBBLICA
EBP	EBP - LINEA ELETTRICA BT

**INTERFERENZE LINEARI DISMESSE**

EAT	EAT - LINEA ELETTRICA AT
EMT	EMT - LINEA ELETTRICA MT
EBT	EBT - LINEA ELETTRICA BT
TLC	TLC - LINEA TELEFONICA
FOT	FOT - FIBRE OTTICHE
GAP	GAP - GASDOTTO AP
GMP	GMP - GASDOTTO MP
GBP	GBP - GASDOTTO BP
FOP	FOP - FOGNATURA IN PRESSIONE
FOG	FOG - FOGNATURA A GRAVITA'
ACP	ACP - ACQUEDOTTO IN PRESSIONE
ACS	ACS - ACQUEDOTTO A GRAVITA'
OLE	OLE - OLEODOTTO
ILL	ILL - ILLUMINAZIONE PUBBLICA
EBP	EBP - LINEA ELETTRICA BT

**RISOLUZIONE INTERFERENZE**

EAT	EAT - LINEA ELETTRICA AT
EMT	EMT - LINEA ELETTRICA MT
EBT	EBT - LINEA ELETTRICA BT
TLC	TLC - LINEA TELEFONICA
FOT	FOT - FIBRE OTTICHE
GAP	GAP - GASDOTTO AP
GMP	GMP - GASDOTTO MP
GBP	GBP - GASDOTTO BP
FOP	FOP - FOGNATURA IN PRESSIONE
FOG	FOG - FOGNATURA A GRAVITA'
ACP	ACP - ACQUEDOTTO IN PRESSIONE
ACS	ACS - ACQUEDOTTO A GRAVITA'
OLE	OLE - OLEODOTTO
ILL	ILL - ILLUMINAZIONE PUBBLICA
EBP	EBP - LINEA ELETTRICA BT
ASS	ASSERVIMENTO

**ETICHETTA INTERFERENZA**

AAA-00-00  
 AAA = TIPOLOGIA DI INTERFERENZA  
 00-0 = CODICE ENTE INTERFERITO  
 000-00 = N. PROG. INTERFERENZA

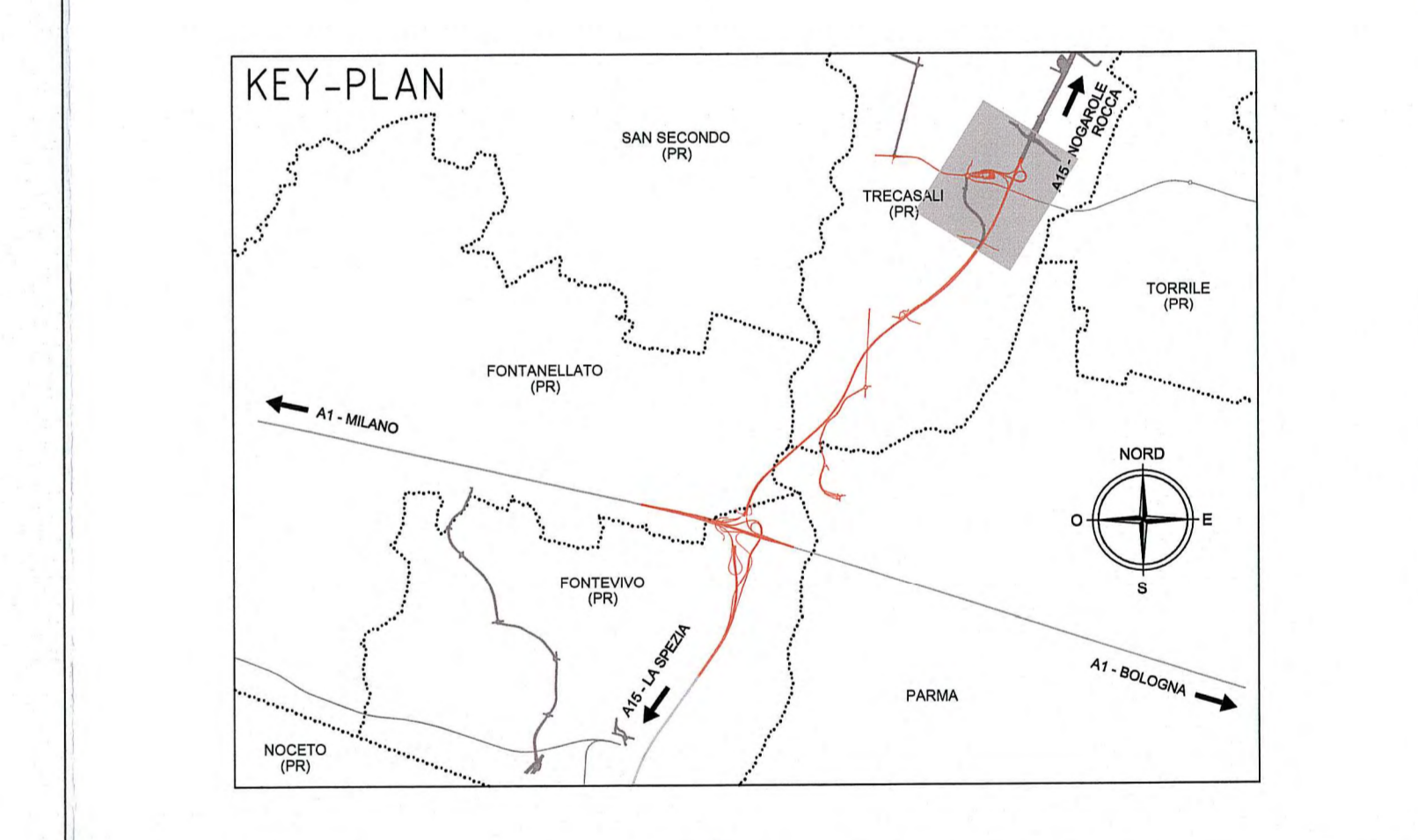
**INTERFERENZE PUNTUALI**

- ETR - TRALICCIO LINEA ELETTRICA
- ECB - NUOVA CABINA ELETTRICA
- RIP - RIPETITORE TELEFONIA MOBILE
- SOL - STAZIONE DI SOLLEVAMENTO

**CODICI ENTI INTERFERITI**

CODICE	NOMINATIVO ENTE
05-0	AMMINIST. DELLO STATO - PR
08-0	IREN - PR
08-0	EMLIAMBIENTE (ex ASCAA) - PR
41-0	ENEL DISTRIBUZIONE PR - PR
44-0	METROWEB-FASTWEB-LEPIDA
51-0	INSE - RI
64-0	SNAM PARMA - PR
70-0	TELECOM PARMA - PR
70-1	TELECOM BOLOGNA - BO
73-0	TERNA PARMA - PI
75-0	TRN - BO
80-0	WIND - VE

**DESCRIZIONE DELLA MODIFICA:**  
 Modifica risoluzioni interferenze Enel



Comittente: **AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.**  
 Via Combaora 26/A - Frazione Ponte Tarò - 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-NOGARETO CAROLE ROCCA (VR) - I LOTTO.**  
 C.U.P. G6180400060008 C.I.G. 307068161E

**PROGETTO ESECUTIVO**

Autocamionale della Cisa S.p.A. Il Cliente TIBRE: Il Responsabile del Procedimento: Il Progettista:

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A. Il Direttore: **IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.** Il Responsabile Progetto: **Dott. Ing. Luca Bondanelli** Il Geologo: NA

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI** FONDATA NEL 1910 Il Progettista: **Ing. Fabio Nigrelli** Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n. 3581 Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione: **Ing. Giovanni Maria Cepparotti** Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392

A.T.I.: **idresse** **ROCKSOIL** **VIA** Consorzio specialistico a cura di: **IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.** Progettista Responsabile: **Ing. Pietro Mazzoli** Impresa Pizzarotti & C. S.p.A. Il Geologo: **Ing. Pietro Mazzoli** Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 821

Titolo Elaborato: **Svincoli ed autostazioni (o aree di servizio) Pubblici Servizi Interferenze svincolo autostazione Treccasali-Terre Verdiane Planimetria della risoluzione delle interferenze** Data Emisione Progetto: 18/03/2014 Scala: 1:2'000

Identif. Elaborato:	NUM. DESCRIZIONE	DATA	STATO	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE
1	RAAA	1	E	1	SA	04	0	PL	002	C
C	14/03/2014	Modifica risoluzione Interferenze Enel								
B	18/03/2014	Revisione prima fase di progettazione								
A	09/07/2014	RIEMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO								
Rev.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE								

