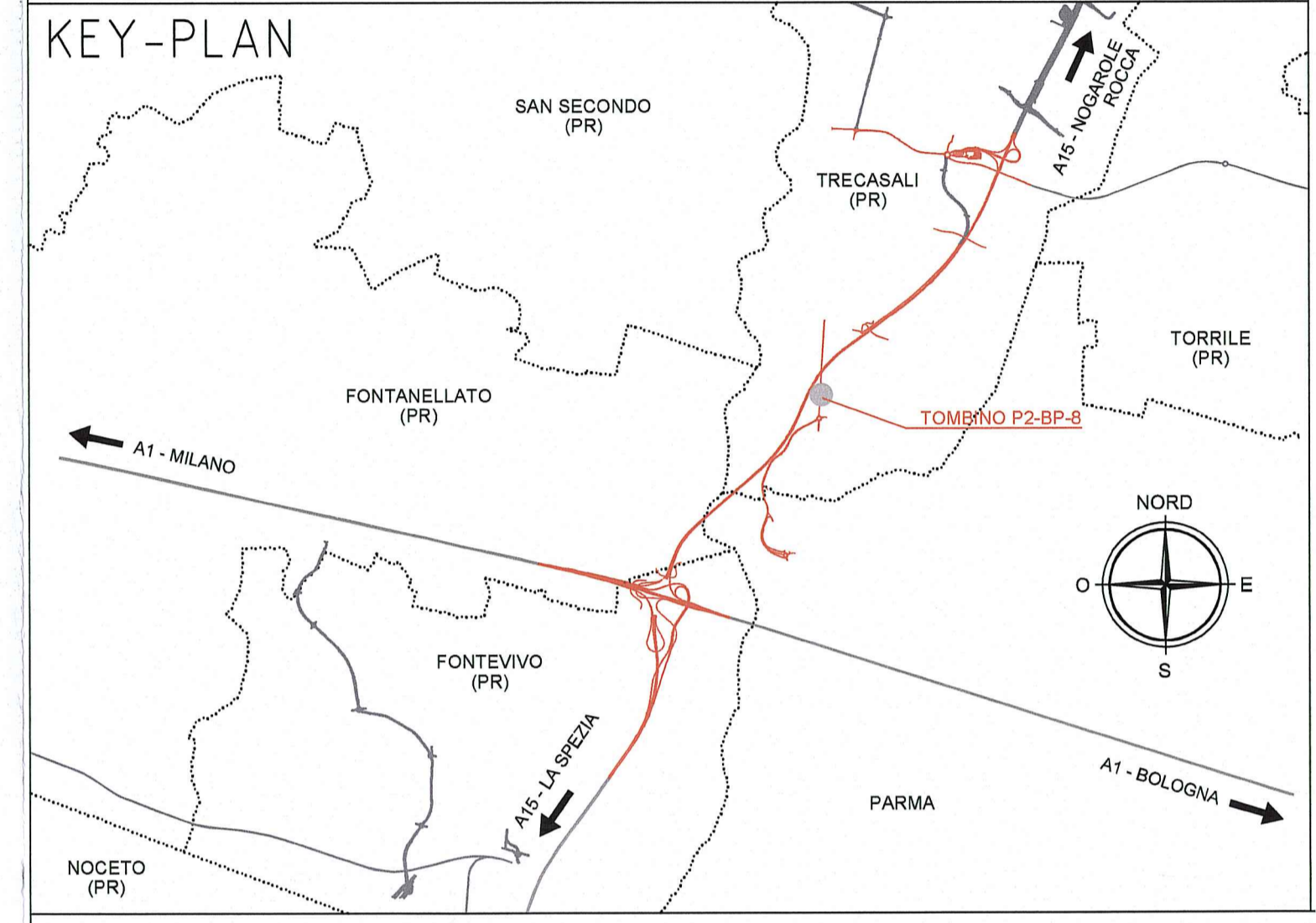
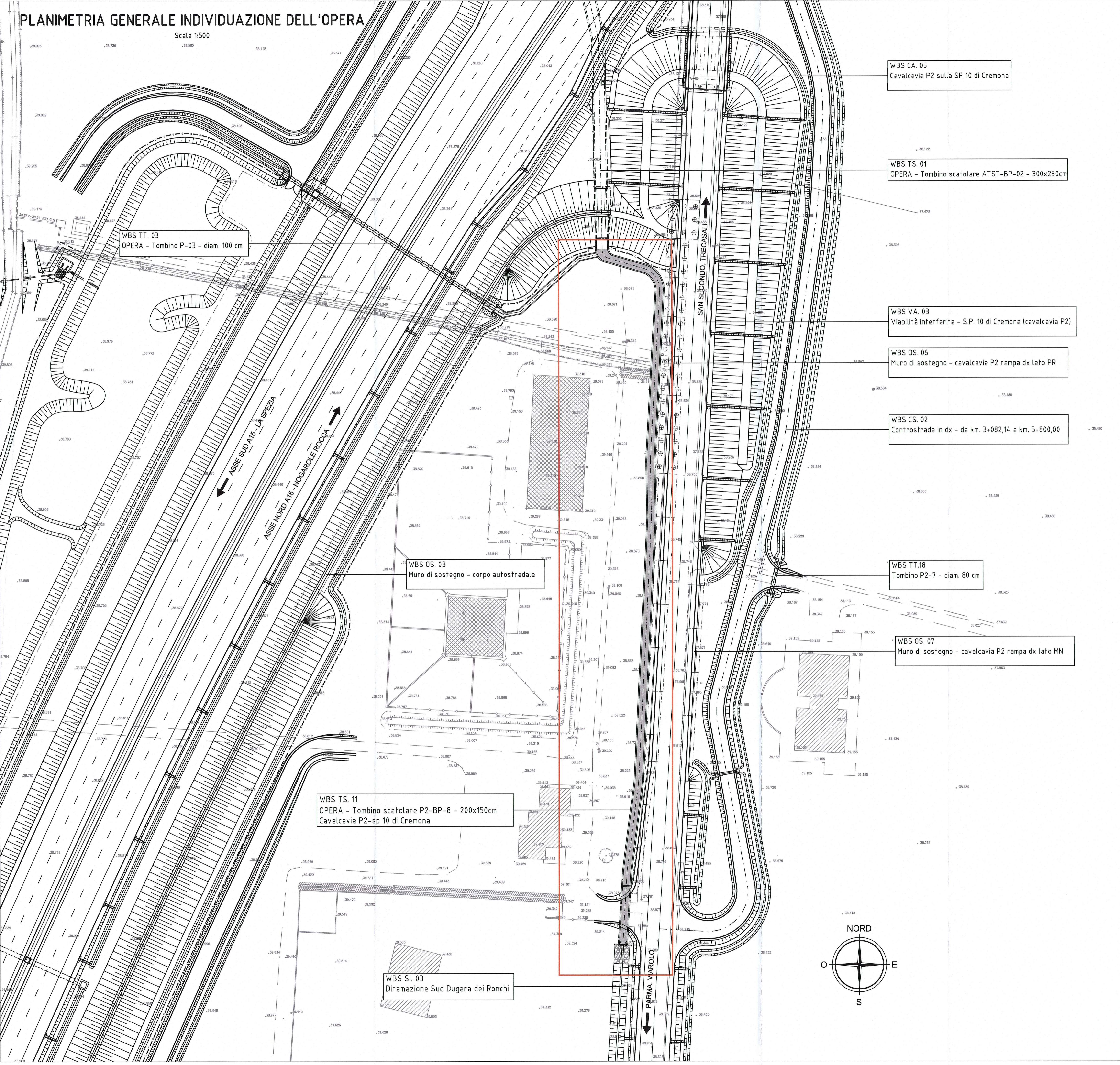


**PLANIMETRIA GENERALE INDIVIDUAZIONE DELL'OPERA**

Scala 1:500



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

**PIZZAROTTI**  
FONDATA NEL 1910

**AUTOSTRADA DELLA CISA A15  
RACCORDO AUTOSTRADALE A15/A22  
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO  
RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L' AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVEVIO (PR)  
E L' AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR). I LOTTO.**  
C.U.P. G61B04000060008 C.I.G. 307068161E

**PROGETTO ESECUTIVO**

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

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

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI** FONDATA NEL 1910 Il Progettista: **F. NIGRELLI**  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n. 3581

A.T.I.: **idrosse engineering** **REALSOIL** **VIA**  
MANDATARIA MANDANTE MANDANTE  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392  
Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione: **Ing. Giovanni Maria Cepparotti**

Consulenza specialistica a cura di: **NA** Progettista Responsabile: **Ing. Pietro MAZZOLI**  
Impresa Pizzarotti & C. S.p.A. **PIZZAROTTI**  
Ing. Pietro Mazzoli **INGENIERI PARMA** n. 821  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 821

Titolo Elaborato: **Asse Principale  
Tombini scotalari**  
Tombino scatolare P2-BP-8-aperto 200x150 cm - cavalcavia P2-SP 10 di Cremona  
Planimetria generale individuazione dell'opera

Data Emissione Progetto: 18/03/2014  
Scala: VARIE

NUM. IDENTIFICATIVO	CODICE COMISSA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	DEL. OPERA	NUM. OPERA	PARTI OPERA	TIPO DOC.	NUM. PROGR. DOC.	REVISIONE
	RAAA	1	E	I	AP	TS	11	G	PL	001	B

Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE	Redatto	Controllato	Approvato
B	10/12/2014	OSSERVAZIONI CONSORZIO DI BONIFICA PARMENSE prot. n°7976 del 04 dic. 2014	BORACCI	NIGRELLI	MAZZOLI
A	08/08/2014	RIEMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	TARGA	NIGRELLI	MAZZOLI