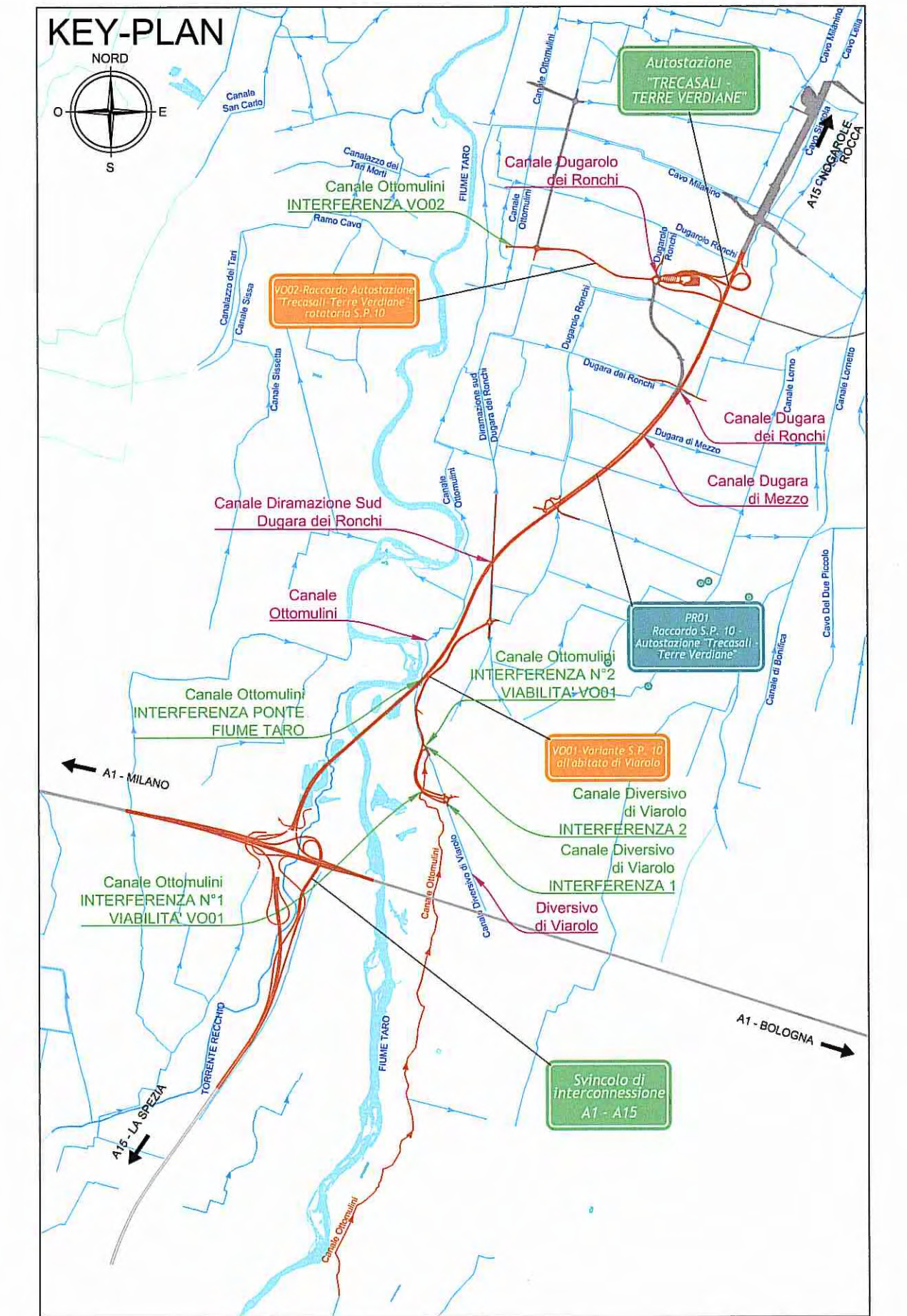
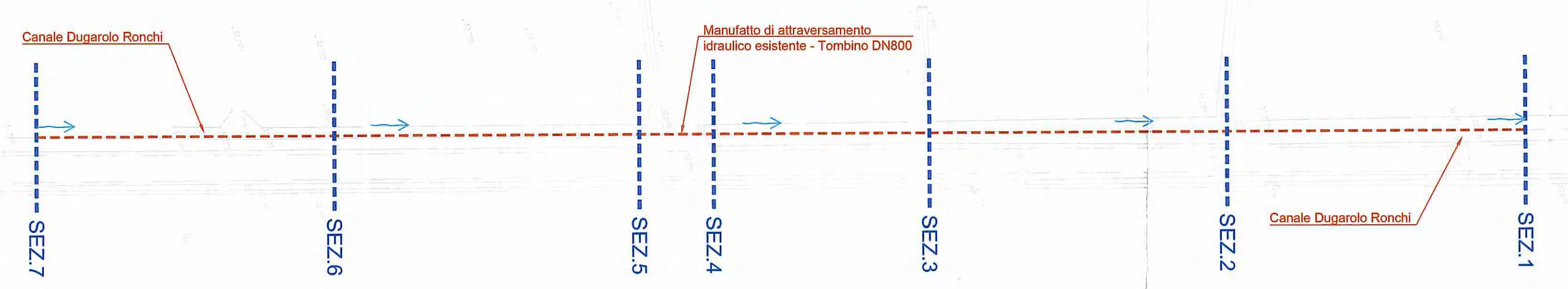
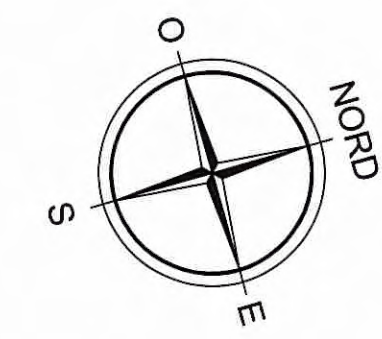


Canale Dugarolo Ronchi CONFIGURAZIONE ANTE OPERAM

Scala 1:500



LEGENDA PLANIMETRIE MODELLO IDRAULICO

----- 1 SEZIONI MODELLO IDRAULICO

Committente:

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. G61B04000060008 C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.
 Il Direttore TIBRE:  Il Responsabile del Procedimento:  Il Presidente: 

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

Il Geologo:
 NA

PROGETTAZIONE DI:
 **PIZZAROTTI**
 FONDATA NEL 1910

A.T.I.: **idroress** engineering **ROCKSOIL** S.p.A. **VIA** S.p.A. **VIASOIL** S.p.A.

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

Consulenza specialistica a cura di:
 NA

Progettista Responsabile Integrazione Prestazioni Specialistiche:
 Impresa Pizzarotti & C. S.p.A. **Ing. PIETRO MAZZOLI**
 IMPRESA PIZZAROTTI
 ISCRITTO ORDINE
 INGEGNERI PARMA N. 821

Titolo Elaborato:
**Asse principale
 Sistemazioni idrauliche
 Deviazioni canali
 Canale Dugarolo Ronchi - Stato anteoperam**

Data Emissione Progetto:
 18/03/2014

Scala:
 1:500

Identif. Elaborato:

NUM. IDENTIFICATIVO	CODICE COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	CAT. OPERA	NUM. OPERA	PART. OPERA	TIPO DOC.	NUM. PROG. DOC.	REVISIONE
	RAAA	1	E	I	AP	SI	03	D	PL	O21	B

Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE	Redatto	Controllo	Approvato
B	20/02/2015	REVISIONE GENERALE	COSTANTINI	NIGRELLI	MAZZOLI
A	30/08/2014	RIEMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	COSTANTINI	NIGRELLI	MAZZOLI