

INT54 CENSIMENTO - SCALA 1:2000

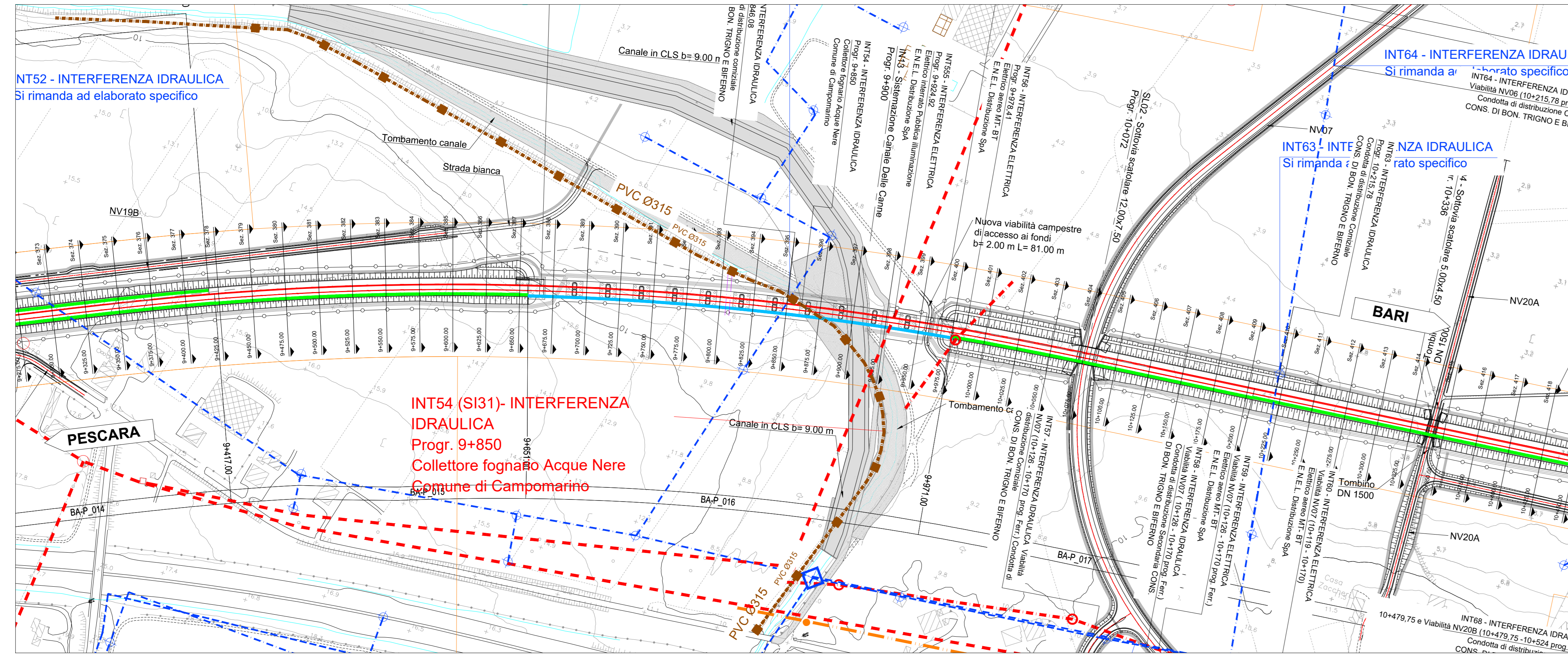
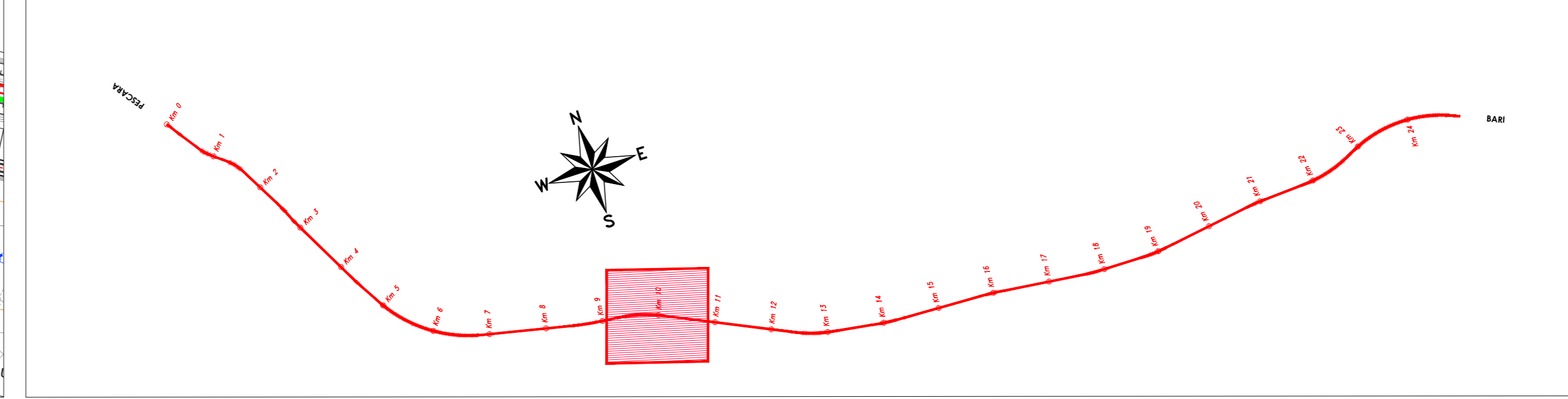


TABELLA RIEPILOGATIVA INFORMAZIONI

Interferenze	Ente Gestore	Progressive di progetto	Sezioni di progetto	Coordinate locali		Condotta da dismettere			Nuova condotta			Quota dal p.c.		Nuovi pozzetti			Idranti	
				Interferenza	Risoluzione	Diametro (s)	Materiale	Profondità posa (m)	Diametro (s)	Materiale	Profondità posa (m)	Lunghezza (m)	Dati protezione	Ispezione	Sezionamento	Tipo	Diamet.	Instal.
INT54	SI31	Comune di Campomarino	da Sez. 206 a Sez. 236	2525960.0352-4642492.6578	2525960.3657-4642493.3468	315	PVC	1.5	315	PVC	1.5	272	ACCIAIO F700 sp.8.8mm L31m	1.5	5		B	

PIANTA CHIAVE



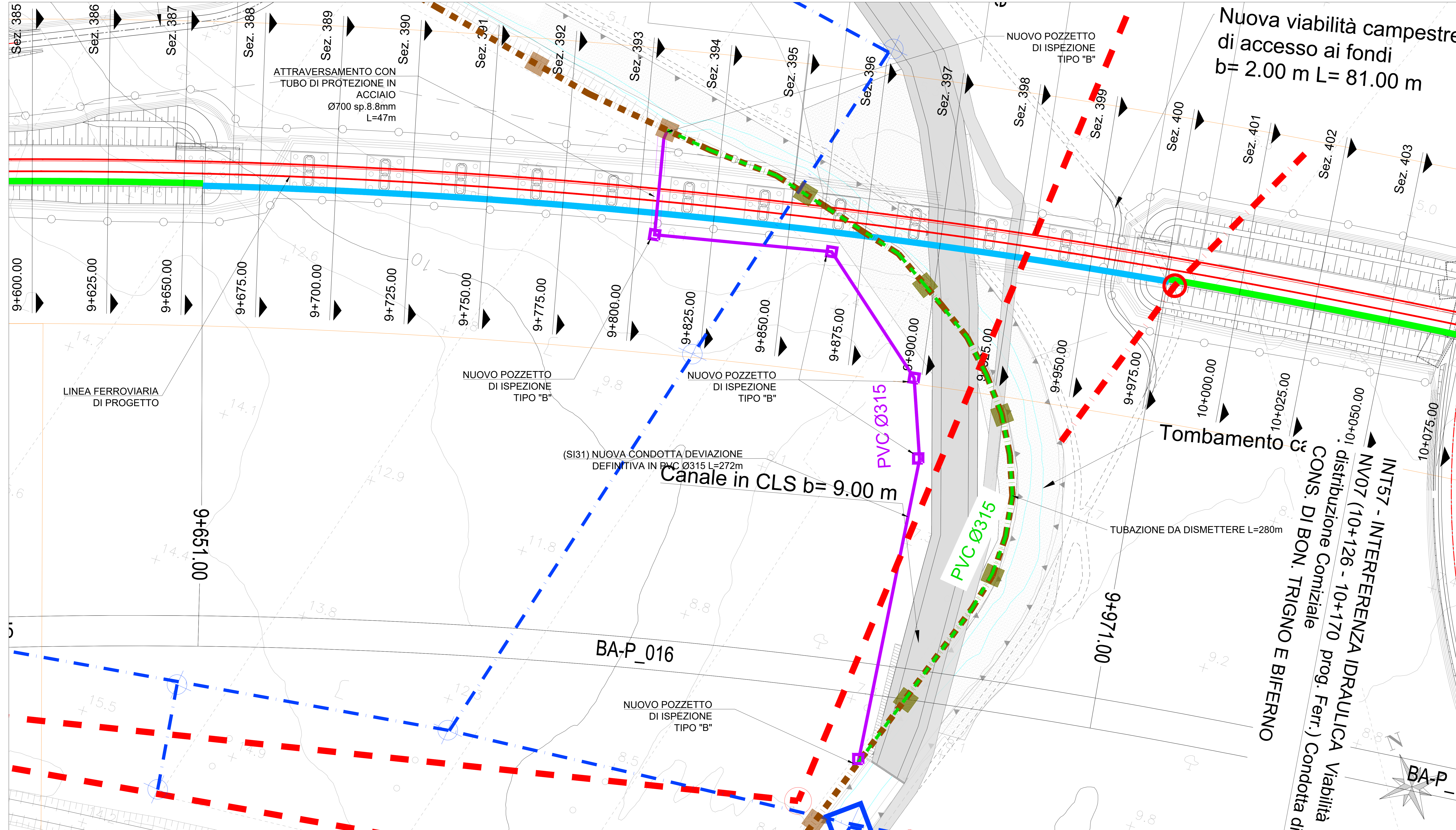
LEGENDA

- Nuovi pozzetti di ispezione e/o di sezionamento in C.A.
 - Protezione del tratto nuova condotta interferente con il tracciato
 - Tratto nuova condotta da realizzare (Risoluzione)
 - Idrante su nuova condotta
 - Blocchi di ancoraggio in c.a.
 - Pozzetti di ispezione e/o di sezionamento da dismettere
 - Tratto condotta esistente da dismettere
 - Idrante da dismettere
-
- Condotta di distribuzione Primaria (Consorzio di Bonifica Trigno e Biferno)
 - Condotta di distribuzione Secondaria (Consorzio di Bonifica Trigno e Biferno)
 - Condotta di distribuzione Comiziale (Consorzio di Bonifica Trigno e Biferno)
 - Serbatoio di compenso
 - Idrante
 - Pozzetto di derivazione e by-pass
 - Misuratori Multipli
 - FARFALLA
 - Serbatoi
 - Condotta Acque Industriali (COSIB)
 - Collettore fognario (COSIB)
 - Depuratore
 - Pozzetto Fognatura
 - Collettore fognario Acque Nere (Comune di Campomarino)
 - Pozzetto Fognatura
 - Condotta di irrigazione Principale (Consorzio di Bonifica Capitanata di Foggia)
 - Condotta di irrigazione Comiziale (Consorzio di Bonifica Capitanata di Foggia)
 - Gruppi di Consegna (Consorzio di Bonifica Capitanata di Foggia)
 - Punto Irrigazione (Idrante) (Consorzio di Bonifica Capitanata di Foggia)
 - Condotta di distribuzione (Moise-Acque Acquedotto Basso Moise Liscione)
 - Condotta di distribuzione (Moise-Acque Acquedotto Basso Larinese)

NOTE

- Sarà cura dell'Appaltatore verificare l'esatta ubicazione delle condotte e dei relativi manufatti che possono interferire con le lavorazioni previste. Tale posizione dovrà essere verificata e confermata in contraddittorio con un tecnico incaricato dall'Ente gestore stesso, prima dell'avvio delle lavorazioni.
- Per gli attraversamenti ed i parallelismi di condotte e canali convoglianti liquidi e gas con ferrovie gli interventi saranno eseguiti in accordo al D.M. 04/04/2014 e relativi allegati, oltre quanto ulteriormente specificato nel MAP di RFI.

SI31 RISOLUZIONE - SCALA 1:500



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI S.p.A.** **ATLANTE**

PROGETTAZIONE: **HUB** **pro**

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOI - RIPALTA

Planimetria dell'esistente e della risoluzione dell'interferenza (SI31)

APPALTATORE: **AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI S.p.A.** PROGETTAZIONE: **HUB** **pro** SCALA: **Varie**

Il Direttore Tecnico

COMMISSIONE (Gruppo di BARI) TIPO DOC. OPERABISCIPLINA Progr. REV.

LI0B 02 E ZZ PZ SI0000 011 D

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Impianto Esistente	E. Maresca	01/09/2023	S. Costanzo	01/09/2023	M. Biondi	01/09/2023	M. Biondi	01/09/2023
B	Impianto Esistente	E. Maresca	01/09/2023	S. Costanzo	01/09/2023	M. Biondi	01/09/2023	M. Biondi	01/09/2023
C	Resoconto P.D.V. (SI31-RV-000002)	E. Maresca	01/09/2023	S. Costanzo	01/09/2023	M. Biondi	01/09/2023	M. Biondi	01/09/2023
D	Revisione	E. Maresca	01/09/2023	S. Costanzo	01/09/2023	M. Biondi	01/09/2023	M. Biondi	01/09/2023

File: LI0B02ZZPZSI0000011D.DWG n. Elab.: