

INT28.INT 34 CENSIMENTO - SCALA 1:2000

INT34 (S120) - INTERFERENZA IDRAULICA
Viabilità NV04A (7+664,70)
Condotta di distribuzione Comiziale CONS. DI BON. TRIGNO E BIFERNO

INT28 (S118) - INTERFERENZA IDRAULICA
Viabilità NV03 (7+150 prog. Ferr.)
Condotta di distribuzione Comiziale CONS. DI BON. TRIGNO E BIFERNO

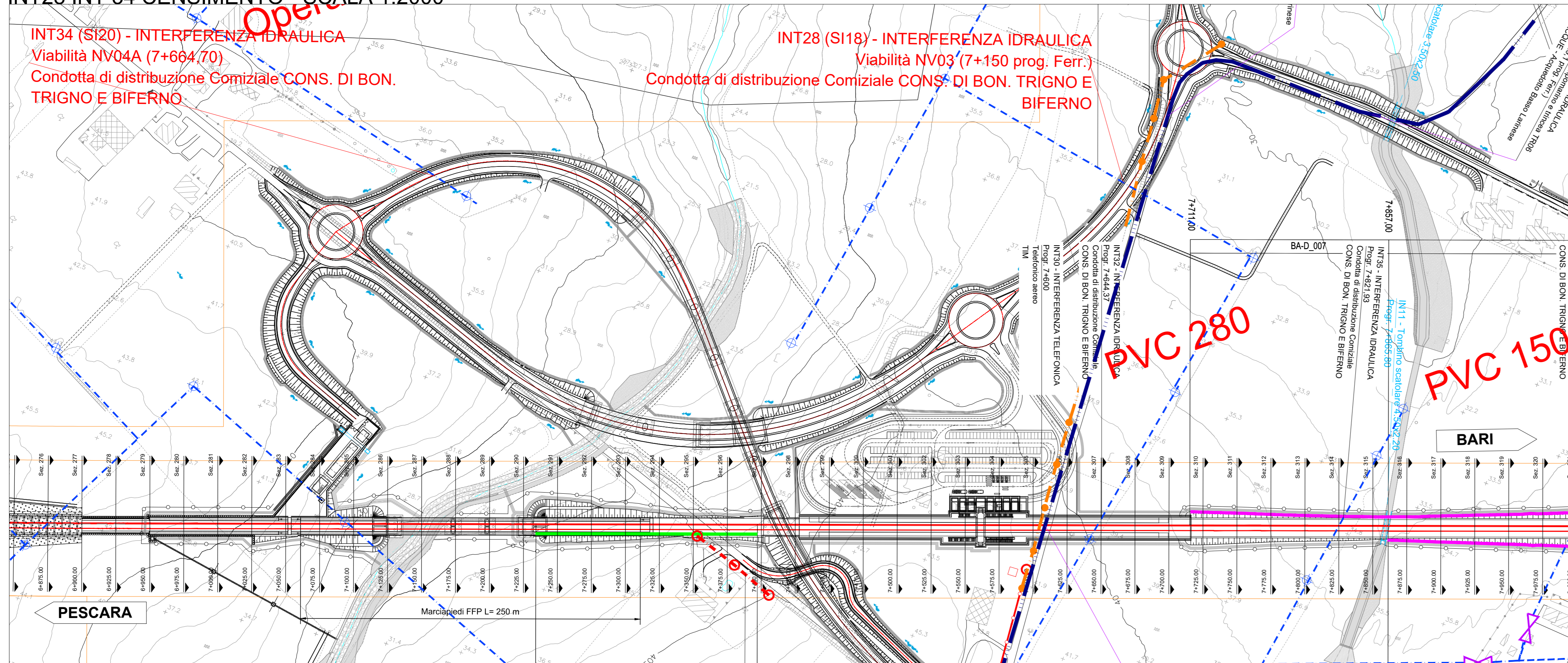
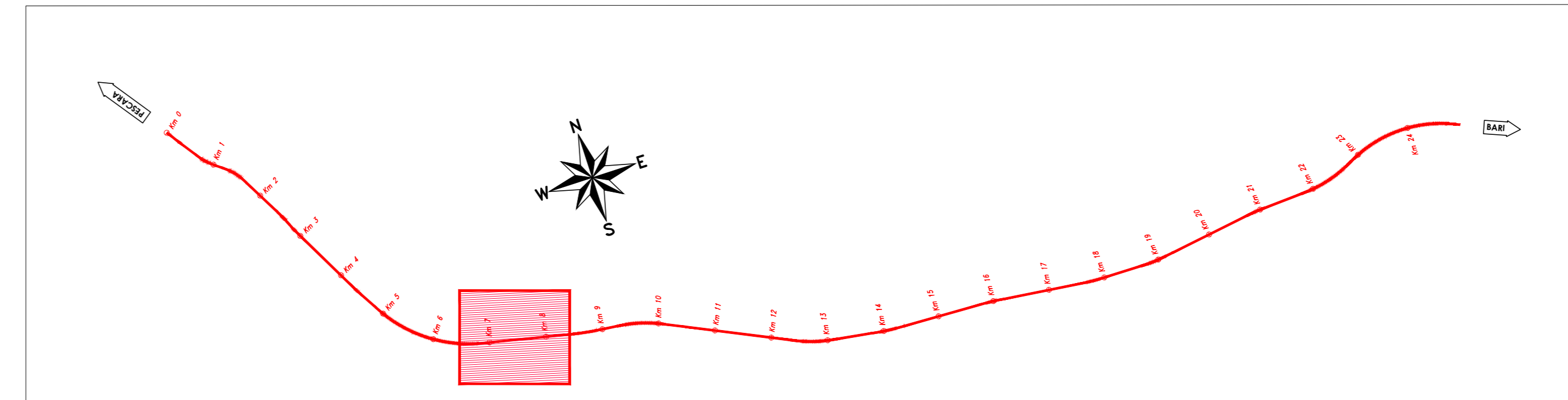


TABELLA RIEPILOGATIVA INFORMAZIONI

Censim.	Risoluz.	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 (φ)	Materiale	Profondità posa (m)	Diametro (φ)	Materiale	Profondità posa (m)		Lunghezza (m)	Dati protezione	Ispezione	Sezionamento	Tipo	Dismett.
INT28	S118	Consorzio di Bonifica Trigno e Biferno	Viabilità NV03 (7+150 prog. Ferroviaria)	da Sez. 206 a 223	14722.110-65653.805 14700.456-65682.845	14722.110-65653.805 14700.456-65682.845	110	PVC	1.65	110	PVC	1.65	36	Acciaio F 350 Sp. 8.8mm	1.65	2		A	
INT34	S120	Consorzio di Bonifica Trigno e Biferno	Viabilità NV04A (7+664.70 prog. Ferroviaria)	da Sez. 206 a 225	15201.553-65474.288 15182.272-65497.245	15201.553-65474.288 15182.272-65497.245	200	C.A.M.	1.58 / 1.54	200	C.A.M.	1.58 / 1.54		C.A. 2m x 2m L=30m	1.58 / 1.54				

PIANTA CHIAVE



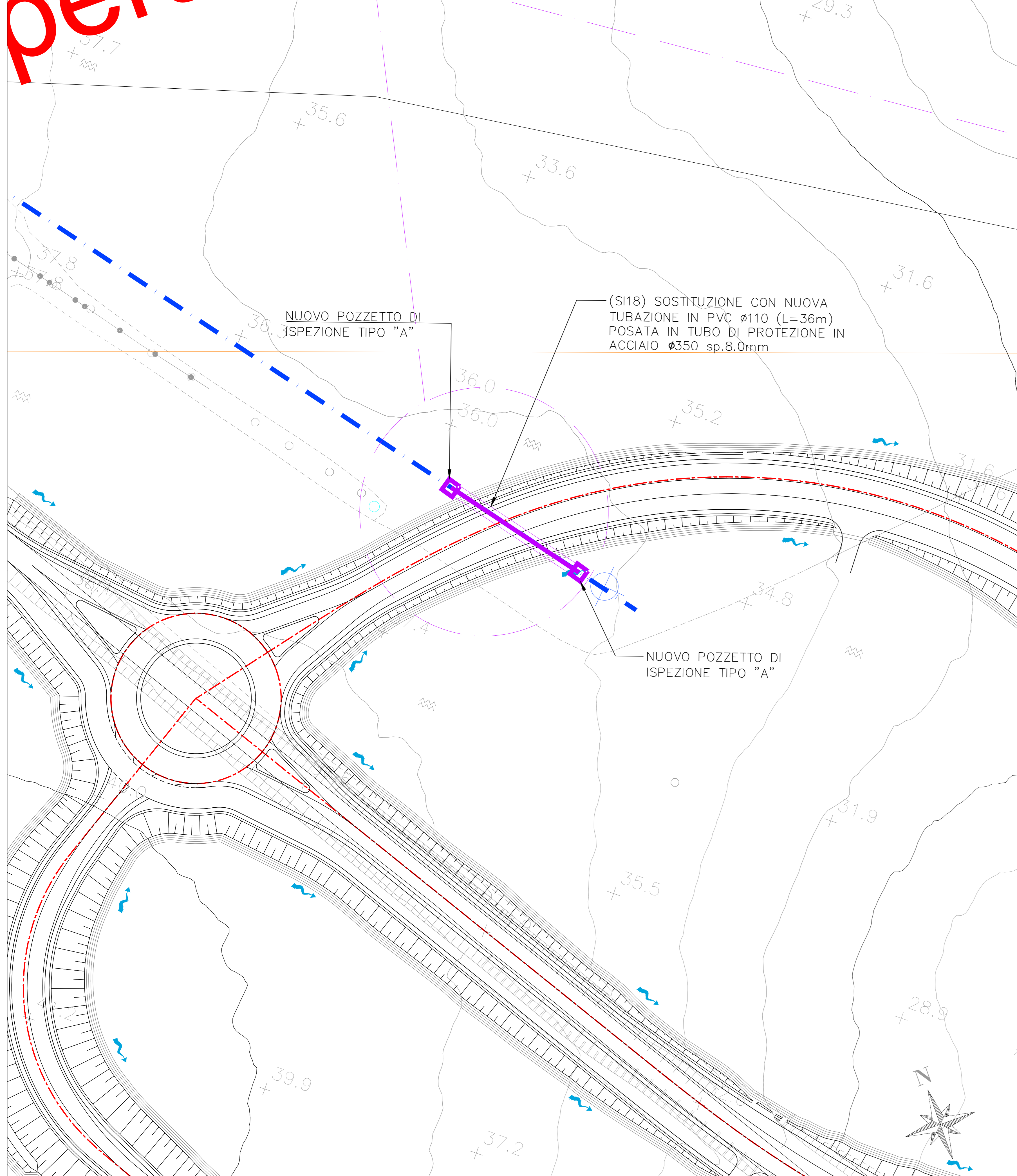
LEGENDA

- 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 (Molise-Acque Acquedotto Basso Molise Liscione)
 - Condotta di distribuzione (Molise-Acque Acquedotto Basso Lirinense)

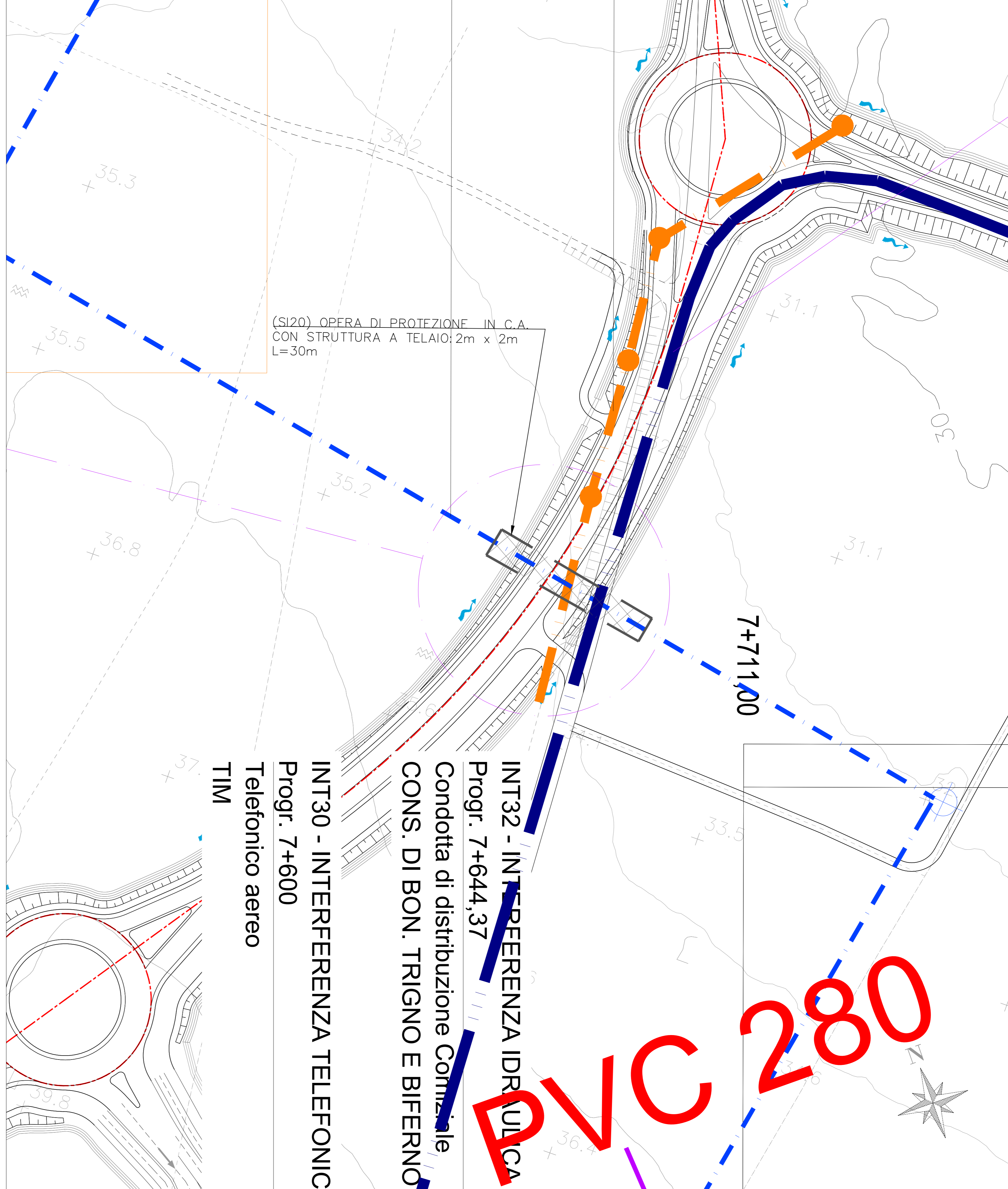
NOTE

1. 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.
2. Per gli attraversamenti ed i paralleli 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 MSP di RFI.

S118 RISOLUZIONE - SCALA 1:500



S120 RISOLUZIONE - SCALA 1:500



INT32 - INTERFERENZA IDRAULICA
Progr. 7+644,37
Condotta di distribuzione Comiziale
CONS. DI BON. TRIGNO E BIFERNO

INT30 - INTERFERENZA TELEFONICA
Progr. 7+600
Telefonico aereo
TIM

PVC 280

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUO - PROGETTO ADRIATICA

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

APPALTATORE: **AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI S.R.L.** MANDATARIA
MANDANTARI: **HUB** MANDANTI: **HYpro**

PROGETTAZIONE: **HUB**

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

Planimetria dell'esistente e della risoluzione dell'interferenza (S118-S120)

APPALTATORE: **AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI S.R.L.** PROGETTAZIONE: **AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI S.R.L.** SCALA: **Varie**
Il Direttore Tecnico

COMMESSA: **Log: Giugliano in Campania** DOC. OPERA DISCIPLINA: **PROGR. REV.**

LI0B 02 E ZZ PZ SI0000 005 D

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione Condotte	E. Muscato	05/09/2022	S. Cerasola	05/09/2022	M. Sbarco	05/09/2022		
B	Emissione Disegni	E. Muscato	05/09/2022	S. Cerasola	05/09/2022	M. Sbarco	05/09/2022		
C	Revisione R.D.V. (S118-RV-000002)	E. Muscato	05/09/2022	S. Cerasola	05/09/2022	M. Sbarco	05/09/2022		
D	Revisione	E. Muscato	05/09/2022	S. Cerasola	05/09/2022	M. Sbarco	05/09/2022		

File: LI0B02EZZPZSI00000050.DWG n. Elab.: