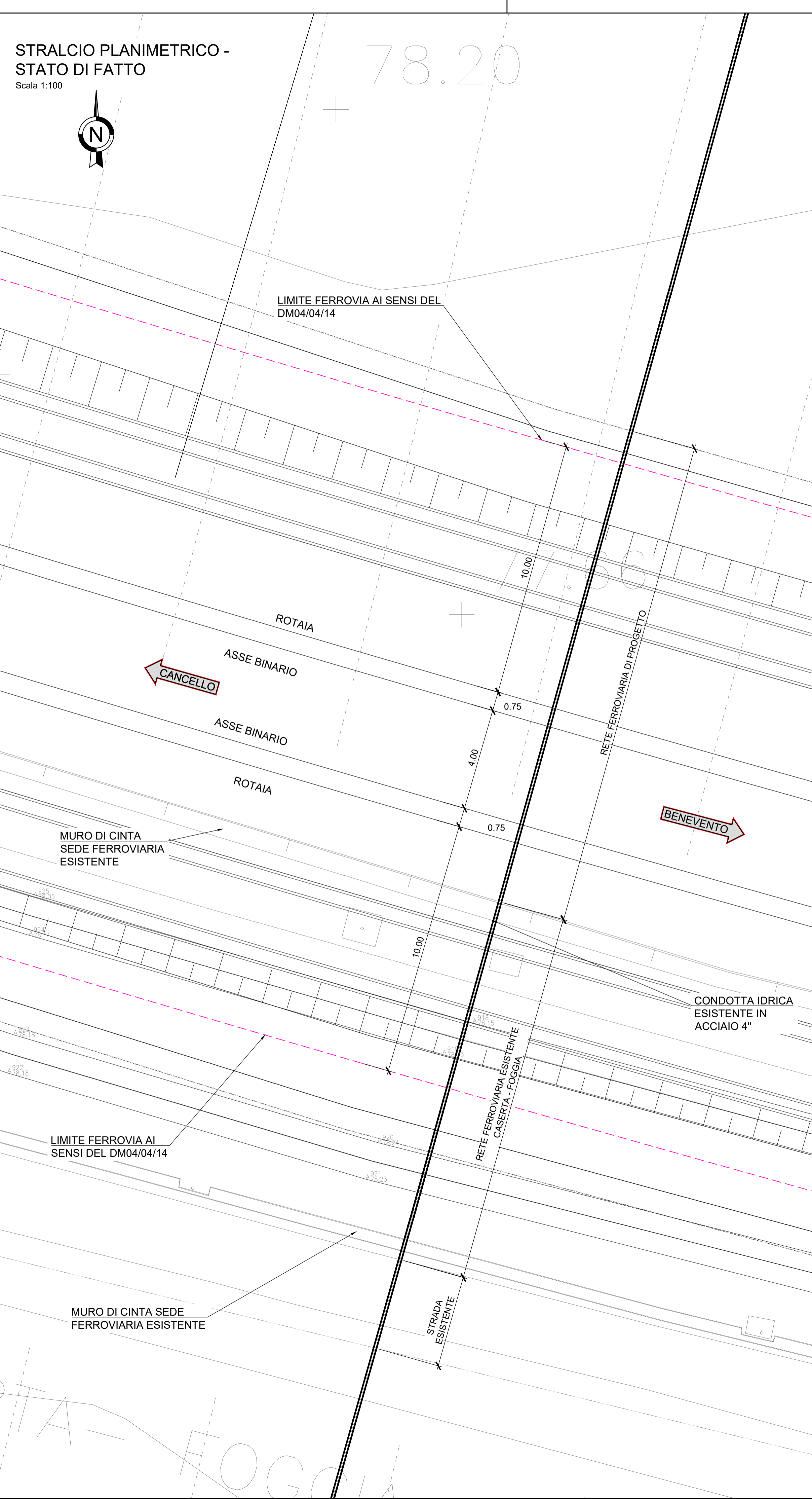


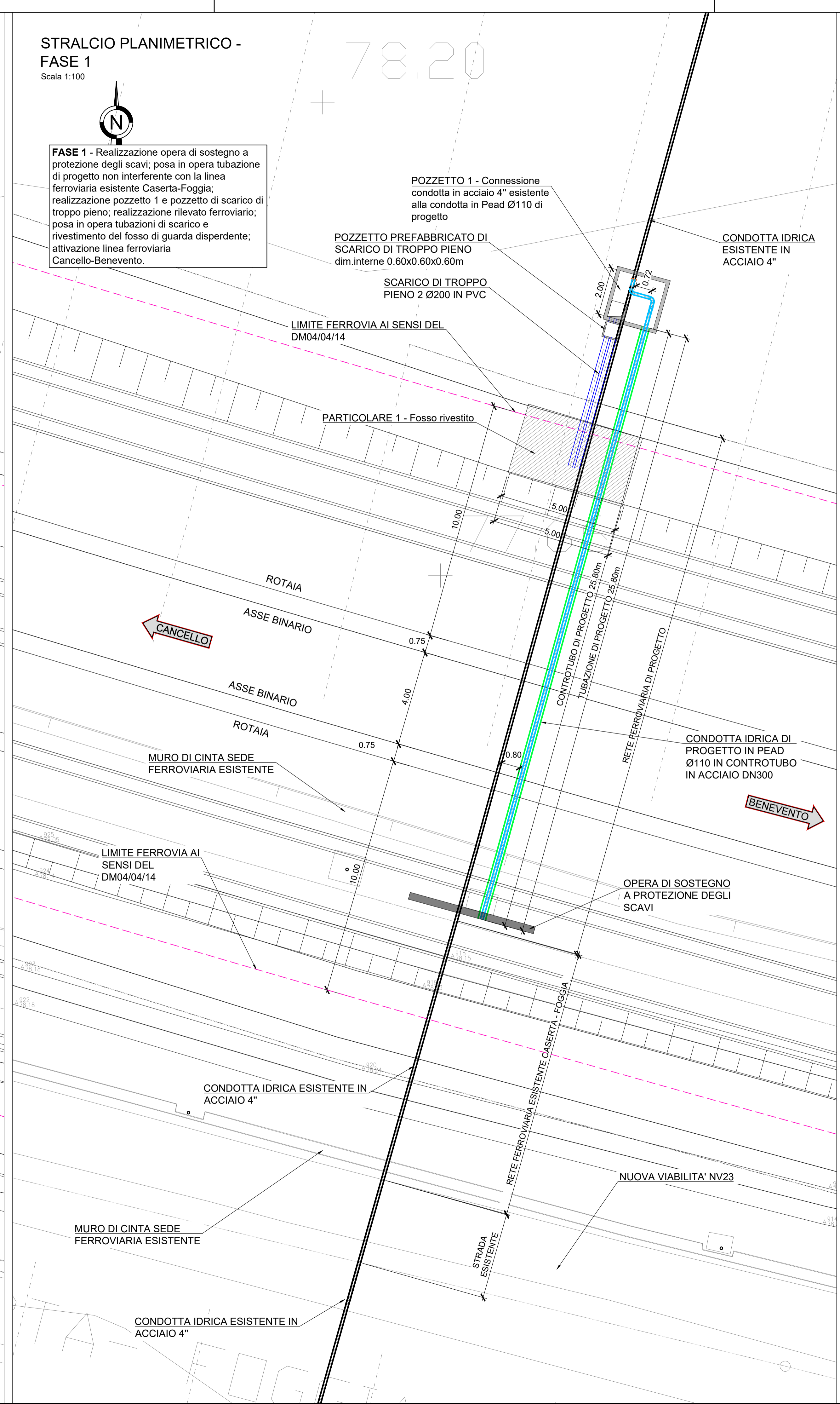
STRALCIO PLANIMETRICO - STATO DI FATTO
Scala 1:100



STRALCIO PLANIMETRICO - FASE 1
Scala 1:100



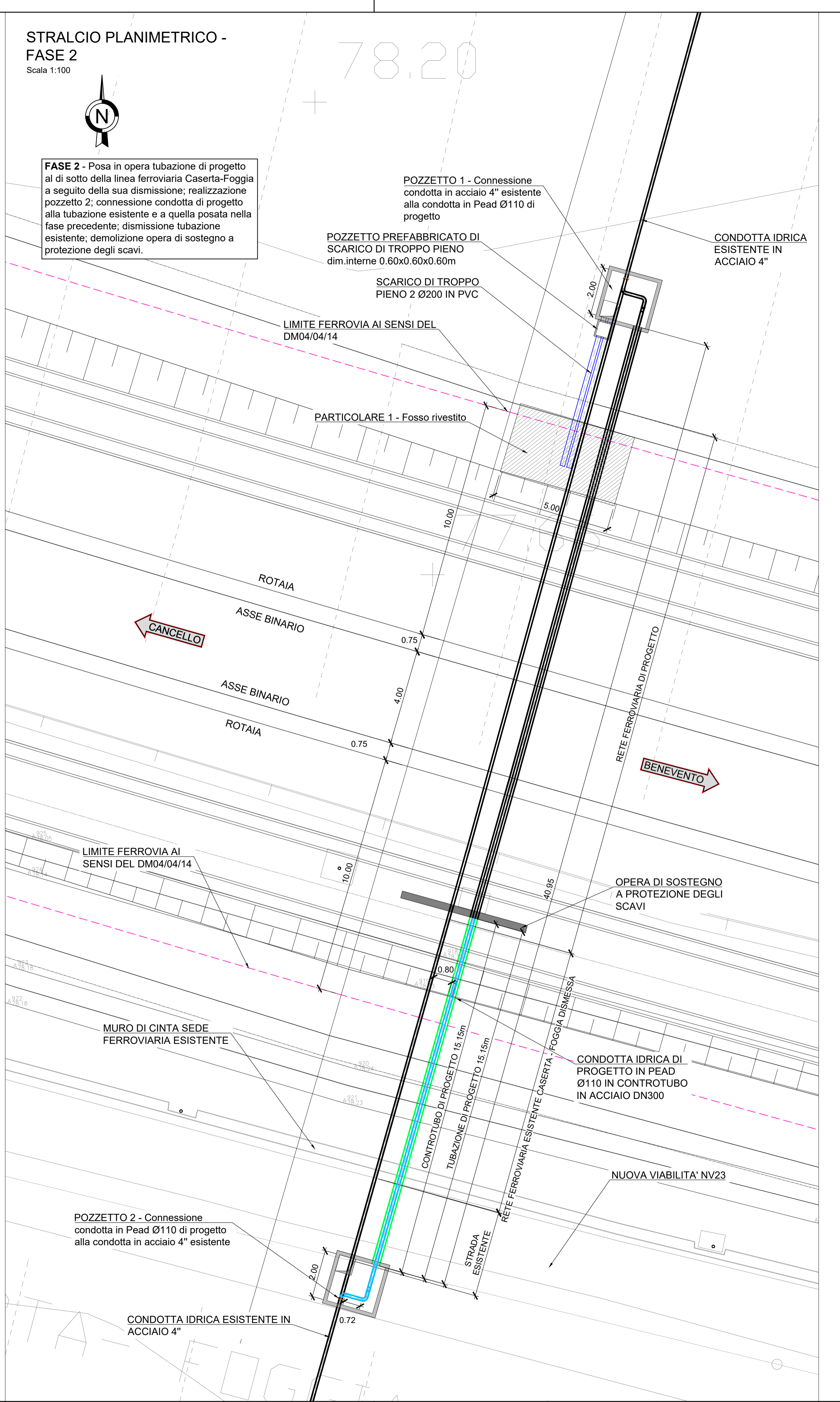
FASE 1 - Realizzazione opera di sostegno a protezione degli scavi; posa in opera tubazione di progetto non interferente con la linea ferroviaria esistente Caserta-Foggia; realizzazione pozzetto 1 e pozzetto di scarico di troppo pieno; realizzazione rilevato ferroviario; posa in opera tubazioni di scarico e rivestimento del fosso di guardia disperdente; attivazione linea ferroviaria CANCELLO-BENEVENTO.



STRALCIO PLANIMETRICO - FASE 2
Scala 1:100

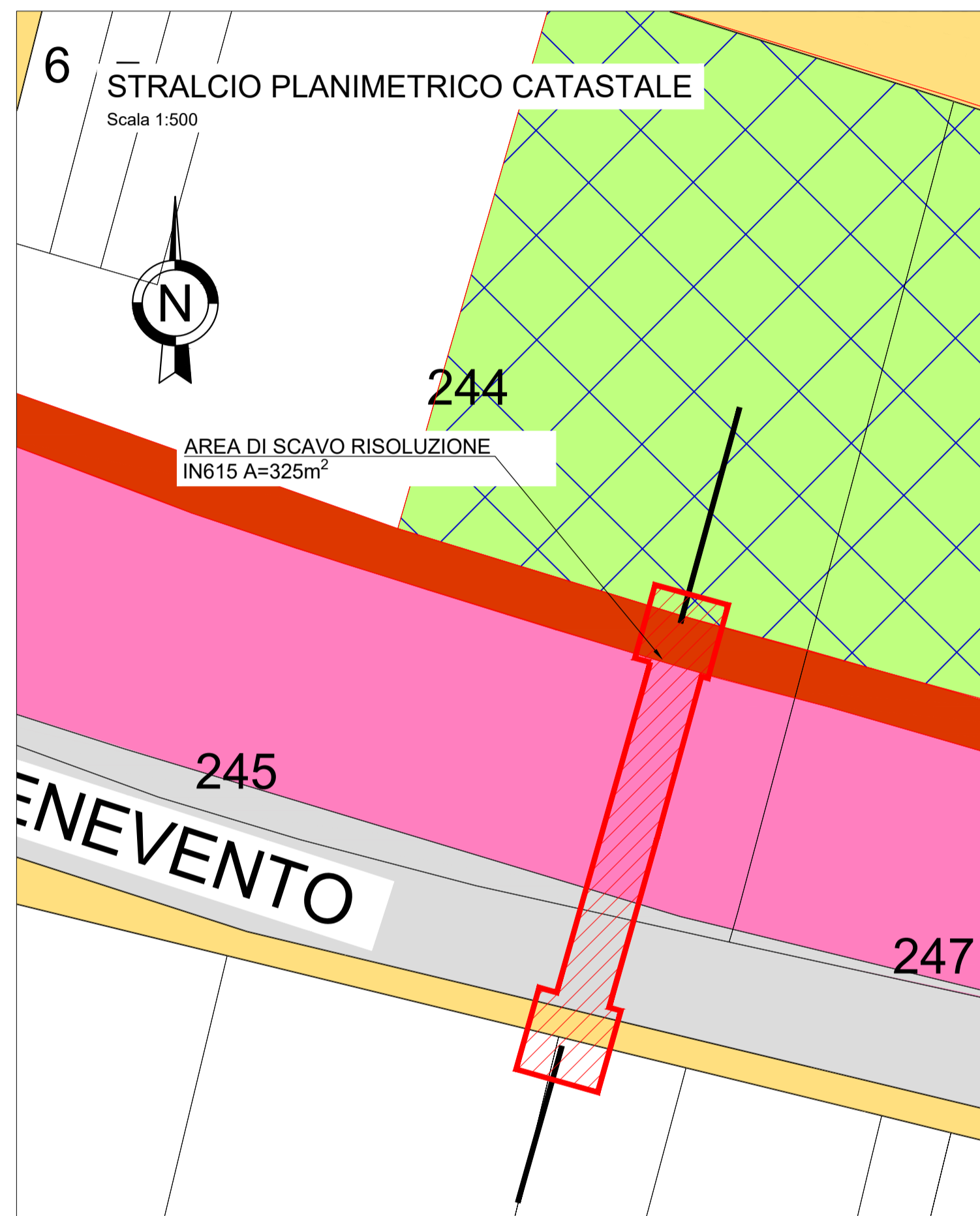


FASE 2 - Posa in opera tubazione di progetto al di sotto della linea ferroviaria Caserta-Foggia a seguito della sua dismissione; realizzazione pozzetto 2; connessione condotta di progetto alla tubazione esistente e a quella posata nella fase precedente; dismissione tubazione esistente; demolizione opera di sostegno a protezione degli scavi.



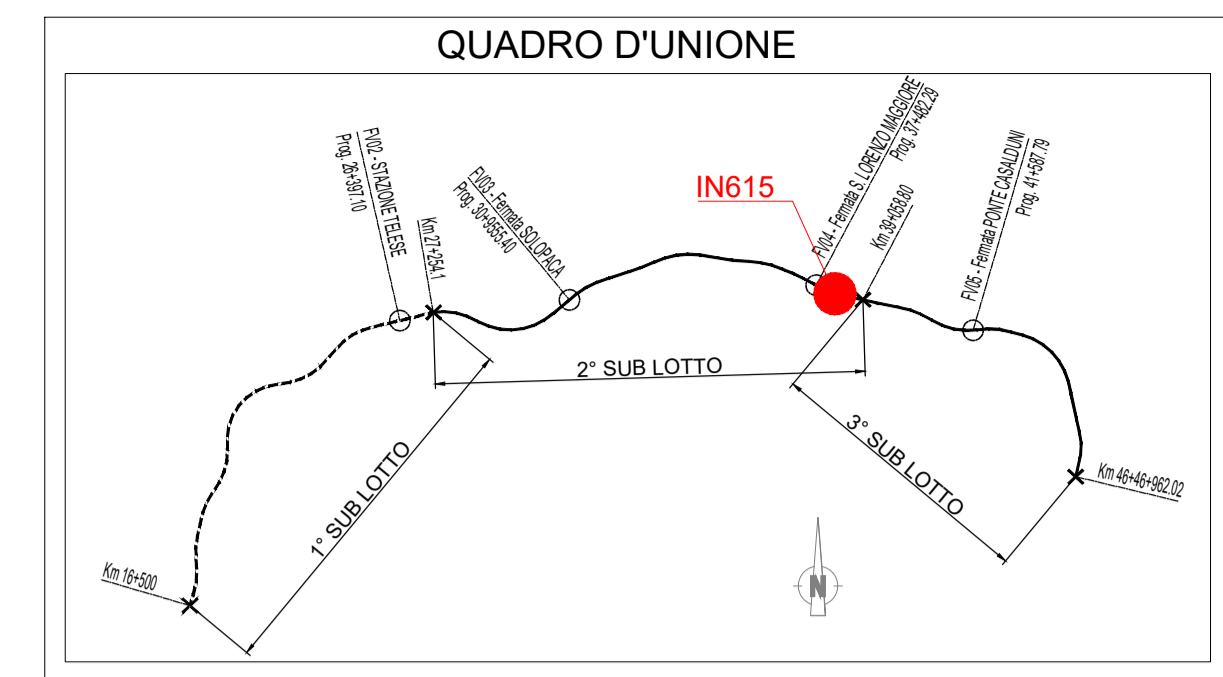
LEGENDA RETE IDRICA

- RETE IDRICA ESISTENTE
- RETE IDRICA DI PROGETTO
- RETE DI SCARICO DI TROPPO PIENO



LEGENDA

- SEDE ATTUALE FERROVIA
- ESPROPRIAZIONI PER LA NUOVA SEDE FERROVIARIA
- ESPROPRIAZIONI PER DEVIAZIONI DI STRADE, CANALI, FOSSI
- ESPROPRIAZIONI PER OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE
- ASSERVIMENTI
- OCC. TEMP. NON PREORDINATA ALL'ESPROPRIO
- OGGETTO DI ALTRO INTERVENTO
- RELIQUATI
- DEMOLIZIONI
- STRADE ESISTENTI
- CORSI D'ACQUA
- LIMITE FOLGIO DI MAPPA
- MANUFATTI NON RIPORTATI IN MAPPA
- NUMERI DI PIANO



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

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

APPALTATORE: **TELESE S.c.a.r.l.** Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata

PROGETTAZIONE: **Ghella**, **ITINERA**, **SALCEF**, **COGET IMPIANTI**

MANDATARIA: **SYSTRA** MANDANTI: **SWS**, **SOTECNI** IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **ING. M. BARRON**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO IL LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO 2° SUBLOTTO TELESE - SAN LORENZO

DISEGNO: INTERFERENZE CON I PUBBLICI SERVIZI IN615 - INTERFERENZA CON ACQUEDOTTO AL KM 37+987 PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO E DI PROGETTO

APPALTATORE: **ING. M. BARRON** SCALA: **VARIE**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMMISSIONE	F. TRAPANESE	23/09/2021	G. MARTURICELLI	24/09/2021	A. REZZI	24/09/2021	IL PROGETTO È STATO
B	EMMISSIONE PER REV	F. TRAPANESE	23/10/2021	G. MARTURICELLI	23/10/2021	A. REZZI	23/10/2021	IL PROGETTO È STATO

File: IF2R.2.2.E.ZZ.PZ.SI.00.E.0.001.B.dwg n. Elab.: