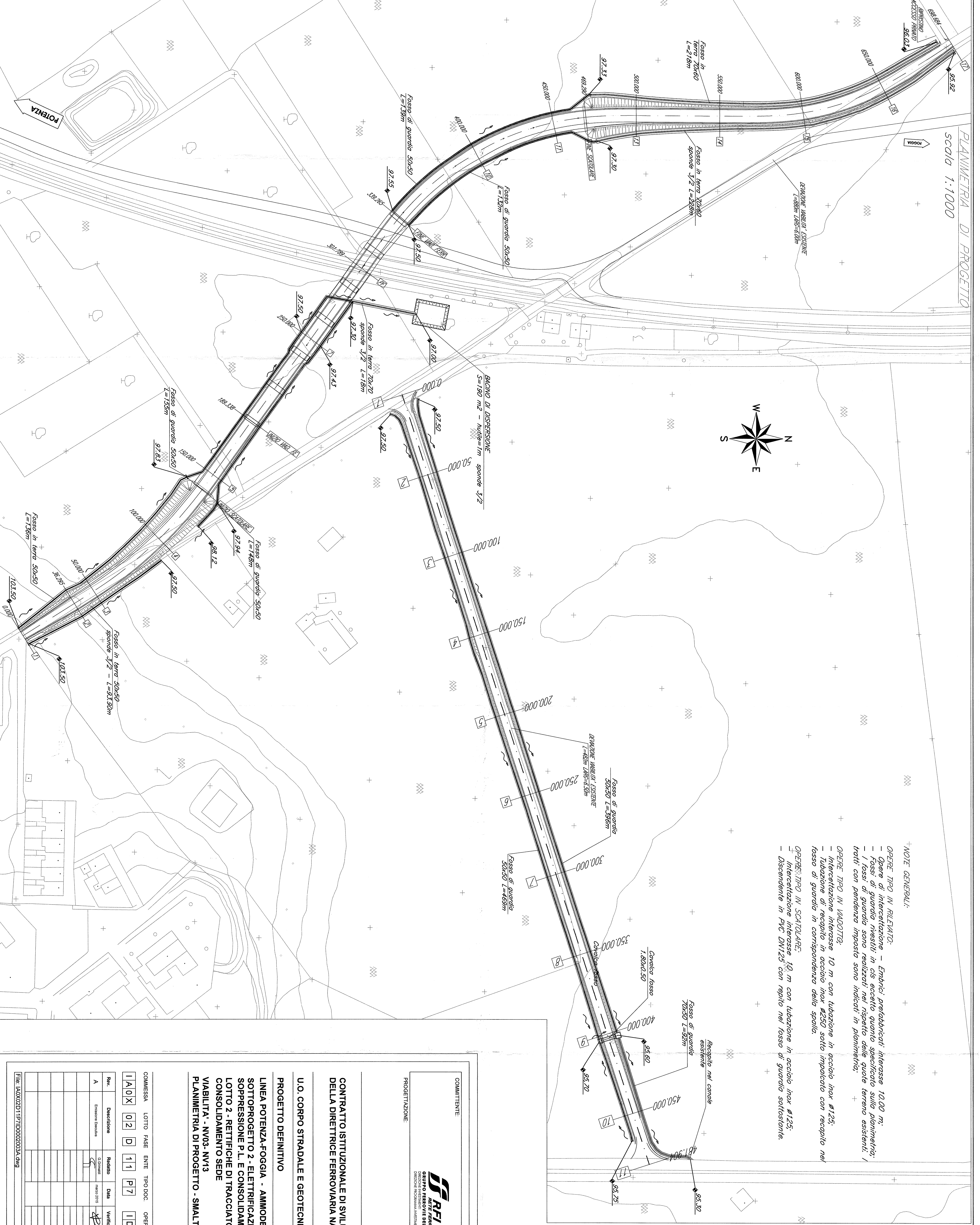


PLANIMETRIA DI PROGETTO  
SCALA 1:1000



**NOTE GENERALI:**

- OPERE TIPO IN RILENATO:**
- Opere di intercettazione - Etrubici prefabbricati interasse 10.00 m;
  - Fossi di guardia rivestiti in cis eccetto quanto specificato sulla planimetria;
  - I fossi di guardia sono realizzati nel rispetto delle quote terreno esistenti. I tratti con pendenza imposta sono indicati in planimetria;
- OPERE TIPO IN VADOTTO:**
- Intercettazione interasse 10 m con tubazione in acciaio inox Ø125;
  - Tubazione di ricambio in acciaio inox Ø250 sotto impalcato con ricambio nel fasso di guardia in corrispondenza dello spalla;
- OPERE TIPO IN SCATOLARE:**
- Intercettazione interasse 10 m con tubazione in acciaio inox Ø125;
  - Discendente in PVC DN125 con ripeto nel fasso di guardia sottostante;

COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIARIA ITALIANA  
 DIREZIONE REGIONALE MERIDIONALE  
 DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI BENTONITE SUD

PROGETTAZIONE: **ITALFER** GRUPPO FERROVIARIA ITALIANA

CONTRATTO ISTITUZIONALE DI SVILUPPO PER LA REALIZZAZIONE DELLA DIRETTRICE FERROVIARIA NAPOLI-BARILECCE-TARANTO

U.O. CORPO STRADALE E GEOTECNICA

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA POTENZA-FOGGIA - AMMODERNAMENTO SOTTOPROGETTO 2 - ELETTRIFICAZIONE, RETTIFICHE DI TRACCIATO, SOPPRESSIONE P.L. E CONSOLIDAMENTO SEDE LOTTO 2 - RETTIFICHE DI TRACCIATO, SOPPRESSIONE P.L. E CONSOLIDAMENTO SEDE VIABILITA' - NV03 - NV13

PLANIMETRIA DI PROGETTO - SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE

SCALA: 1:1000

| Rev. | Descrizione         | Redatto   | Data       | Verificato  | Data       | Approvato   | Data       |
|------|---------------------|-----------|------------|-------------|------------|-------------|------------|
| A    | Esistente Esistente | G. Zucchi | 02/03/2015 | [Signature] | 02/03/2015 | [Signature] | 02/03/2015 |

File: IAOX02D11P71D0002003A.dwg

In Elib. 12.10.15