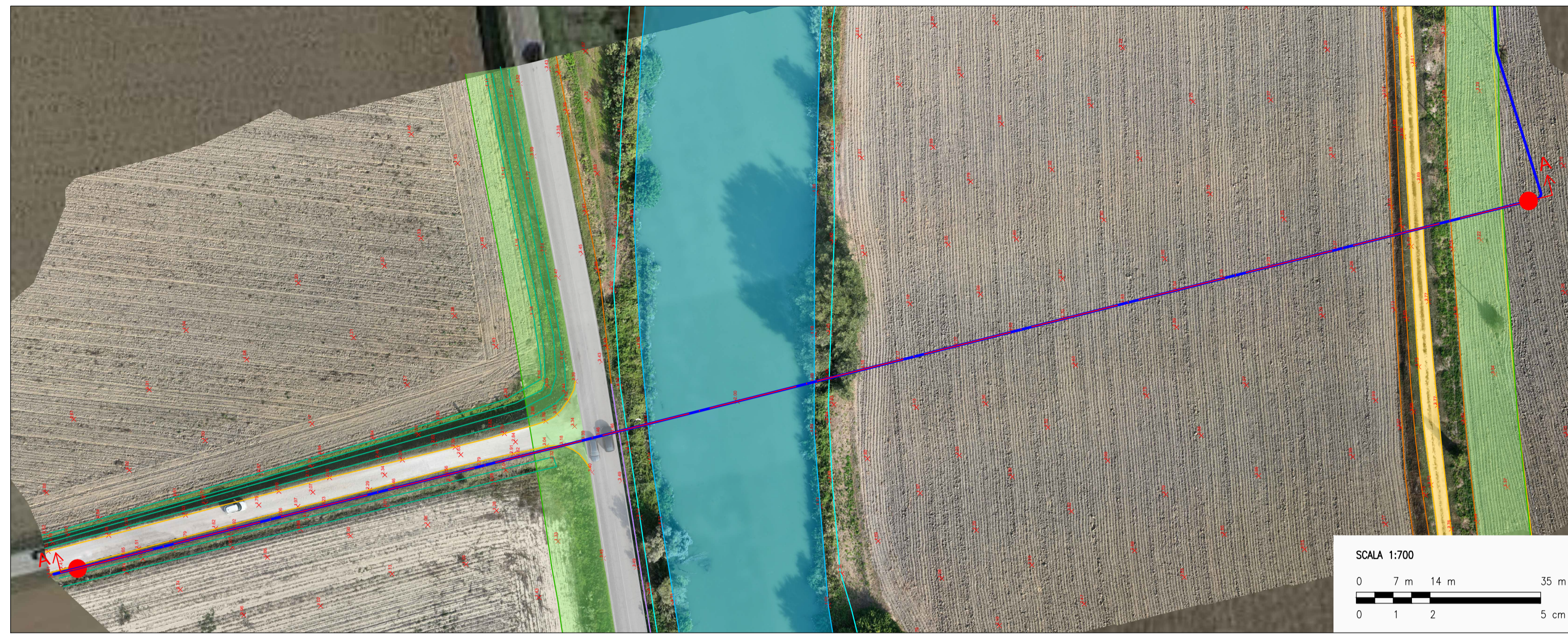




Foto Interferenza



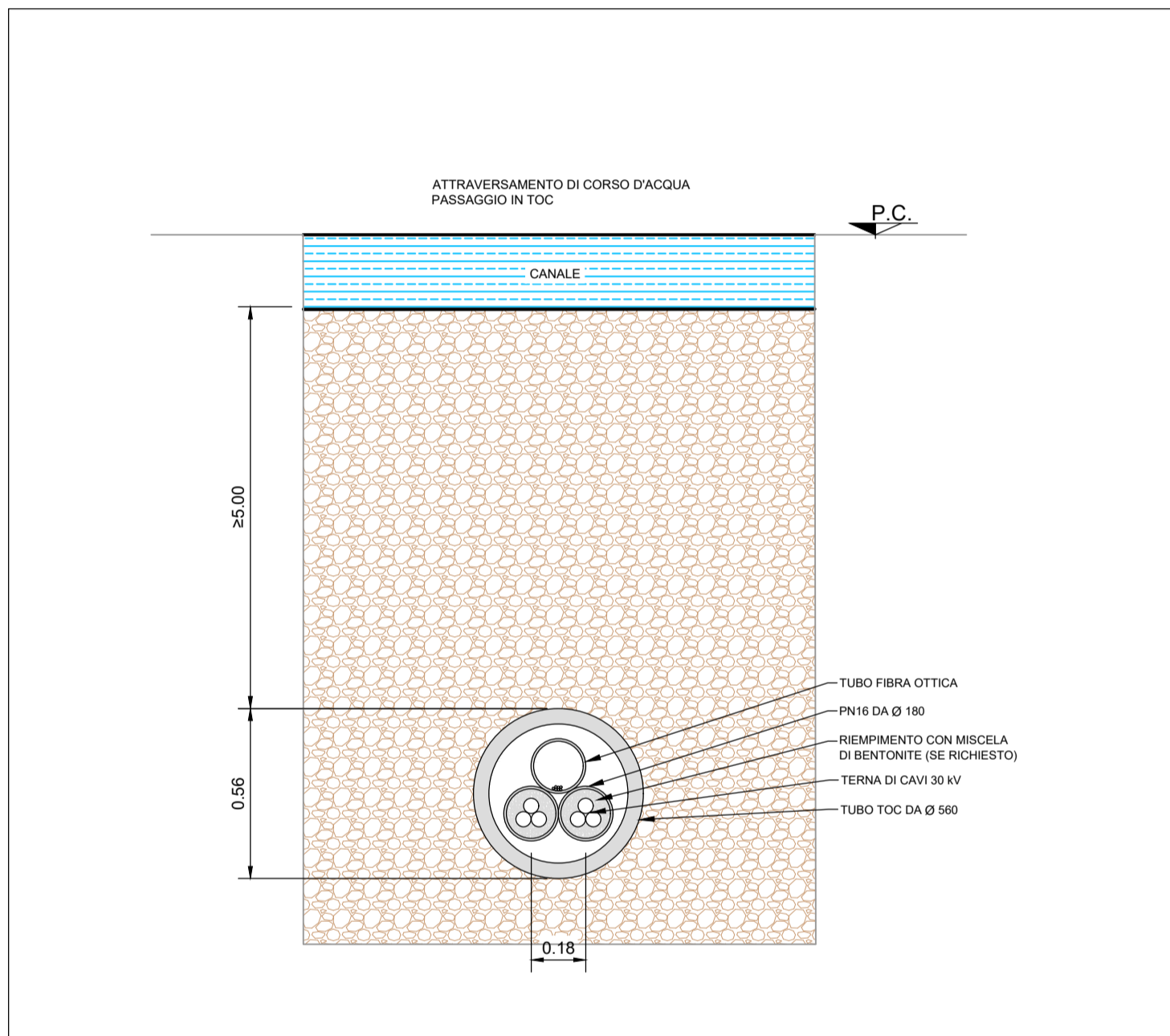
Planimetria rilievo attraversamento CANALE PO DI VOLANO su ortofoto



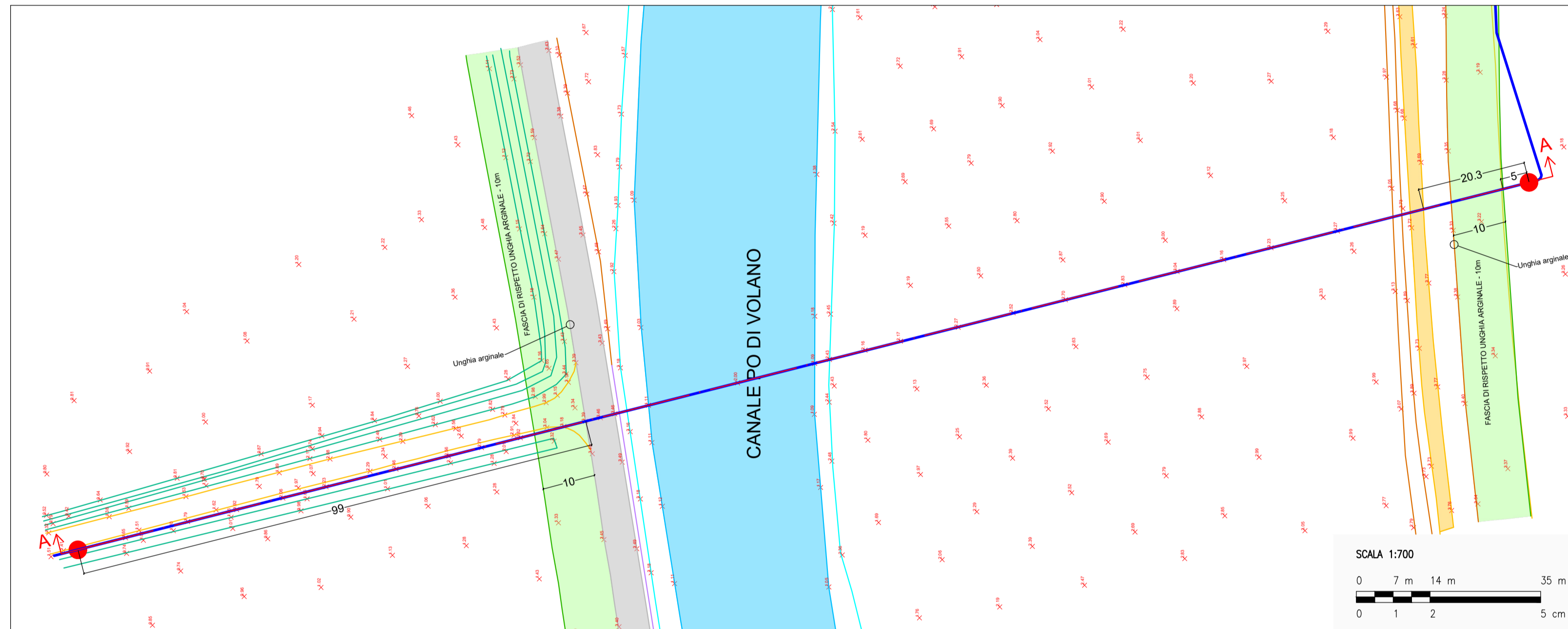
INQUADRAMENTO TERRITORIALE Scala 1:50.000

- LEGENDA
- CAVIDOTTO DI CONNESSIONE
 - INTERFERENZA
 - SOTTOSTAZIONE RTN

- LEGENDA
- CAVIDOTTO DI CONNESSIONE
 - PROFILO TERRENO
 - x QUOTE RILIEVO
 - STRADA ASFALTATA
 - STRADA STERRATA
 - CANALE IRRIGUO
 - SCARPATA
 - GUARD RAIL
 - INGRESSO/USCITA T.O.C.
 - T.O.C.
 - CIGLIO CANALE
 - FONDO CANALE
 - FASCIA DI RISPETTO UNGHIA ARGINALE 10m



Sezione tipica di scavo linea interrata 30 kV



Planimetria rilievo attraversamento CANALE PO DI VOLANO



**IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG DAFNE SRL
E OPERE CONNESSE**
POTENZA IMPIANTO 34 MWp - COMUNE DI COPPARO (FE)

Proponente
EG DAFNE S.R.L.
VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 12084690960 - PEC: egdafne@pec.it

Progettazione
META STUDIO S.R.L.
VIA SETTEMBRINI, 1 - 65123 PESCARA (PE) - P.IVA: 02164240687 - PEC: metastudiosrl@pec.it - TEL: +39/0854315000

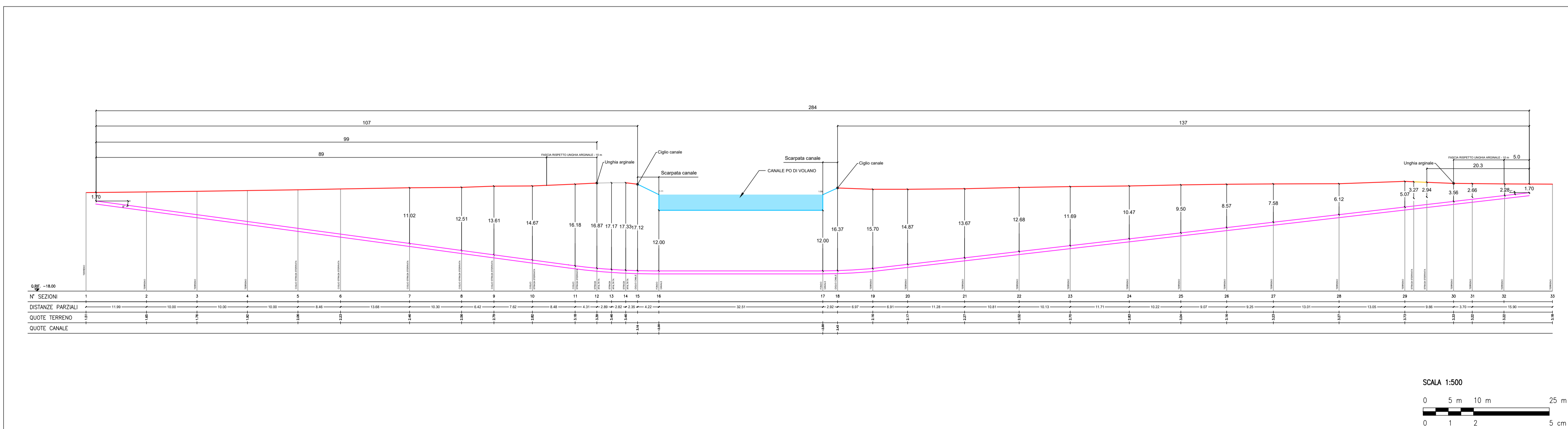
Coordinamento e Responsabile della Progettazione
ING. DOMENICO MEMME
VIA L. SETTEMBRINI, 1 - 65123 PESCARA (PE) - PEC: metastudiosrl@pec.it - MAIL: d.memme@studiomemme.it - TEL: +39/0854315000 - DIRECT: +39/3356390349

Collaboratori
ING. LUIGI NARDELLA - Progettazione Generale e Strutturale
ING. MAURIZIO ELISIO - Progettazione Ambientale e Paesaggistica
DOTT. FIORENTE VERI - Progettazione Elettrica
ING. LUIGI NARDELLA - Progettazione Elettrica

Titolo Elaborato
RISOLUZIONE INTERFERENZE CONSORZIO DI BONIFICA - 17

| LIVELLO PROGETTAZIONE | CODICE ELABORATO | FILENAME | RIFERIMENTO | DATA | SCALA |
|-----------------------|------------------|----------|-------------|---------|-------|
| PROGETTO DEFINITIVO | - | - | - | 04/2024 | S/S |

| Revisioni | DATA | DESCRIZIONE | ESEGUITO | VERIFICATO | APPROVATO |
|-----------|---------|-------------|------------|------------|-----------|
| 1 | 04/2024 | - | DCO/FF/AMA | GPe | PC |



Sezione A-A: Attraversamento del canale