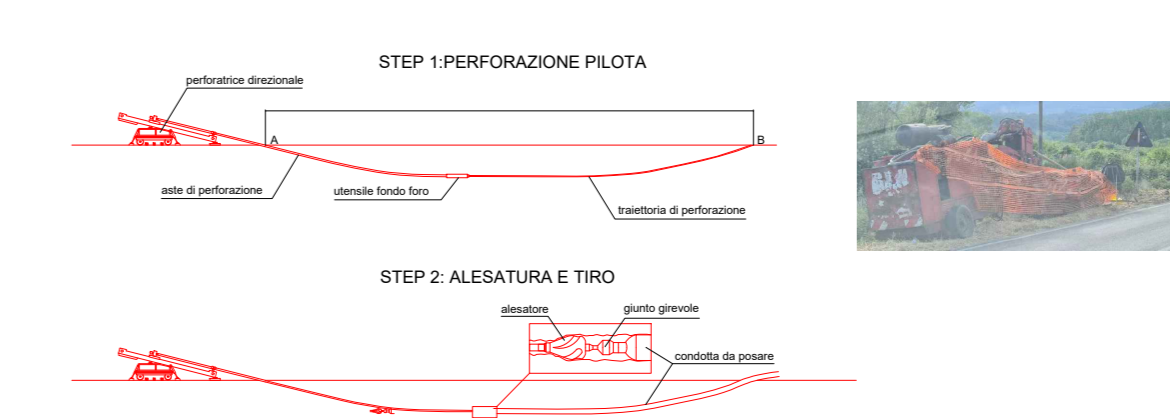


ELENCO ATTRAVERSAMENTI:

- Attraversamento** del canale consorziale **SC. MOTTALUNGA** all'interno della sede stradale di **Via Seminiato** in comune di Copparo (FE) all'interno di manufatto di **attraversamento esistente**
- Attraversamento** del canale consorziale **CA. SEMINIATO 2R** all'interno della sede stradale di **Via Seminiato** in comune di Copparo (FE) all'interno di manufatto di **attraversamento esistente**;
- Attraversamento** del canale consorziale **SC. VALLAZZA** all'interno della sede stradale di **Via Vallazza** in comune di Copparo (FE) all'interno di manufatto di **attraversamento esistente**;
- Attraversamento** del canale consorziale **FO. PEGNA** all'interno della sede stradale interpoderele particella n. 20 del foglio n 65 del comune di Copparo (FE) all'interno di manufatto di **attraversamento esistente**;
- Attraversamento** del canale consorziale **FO. PEGNA** all'interno della sede stradale di **Via Bruno Rossi** in comune di Copparo (FE) all'interno di manufatto di **attraversamento esistente**;
- Parallelismo** interrato in sinistra del canale consorziale **CA. CARLO** lungo **via Jolanda Bonaglia TR6** in comune di Jolanda di Savoia (FE);
- Attraversamento** del canale consorziale **CA. CARLO** all'interno della sede stradale di **Via Jolanda Bonaglia TR 6** in comune di Jolanda di Savoia(FE) all'interno di manufatto di **attraversamento esistente**;
- Parallelismo** interrato in sinistra del canale consorziale **CT. CENTRALE** lungo **via Jolanda Bonaglia** in comune di Jolanda di Savoia (FE);
- Attraversamento** del canale consorziale **CT. CENTRALE** all'interno della sede stradale di **Via Jolanda Bonaglia** in comune di Jolanda di Savoia(FE) all'interno di manufatto di **attraversamento esistente**;
- Attraversamento** del canale **consorziale CA. MALPIGLIO NUOVO** all'interno della sede stradale di **corso Matteotti** in comune di Jolanda di Savoia(FE) all'interno di manufatto di **attraversamento esistente**;
- Parallelismo** interrato in destra del canale consorziale **CA. MALPIGLIO NUOVO** lungo **via G. Di Vittorio** in comune di Jolanda di Savoia (FE);
- Attraversamento** del canale **consorziale CA. MALPIGLIO NAVIGABILE** all'interno della sede stradale **Strada Reale Traversa 6** in comune di Jolanda di Savoia(FE) all'interno di manufatto di **attraversamento esistente**;
- Parallelismo** interrato in destra del canale consorziale **CA. MALPIGLIO NAVIGABILE** in catasto al foglio n. 47 particelle 32 e 34, foglio 48 particelle 43 e 45 e al folio 49 particelle 30,22,25 e 26 in comune di Codigoro (FE);
- Attraversamento** del canale consorziale **CA. BOSCAROLO NAVIGABILE** all'interno della sede stradale **via Bagaglione Sud** in comune di Codigoro (FE) all'interno di manufatto di **attraversamento esistente**;
- Attraversamento** del canale consorziale **COLLETORE ACQUE ALTE** all'interno della sede stradale **via Bagaglione Sud** in comune di Codigoro (FE) all'interno di manufatto di **attraversamento esistente**;
- Attraversamento** in tecnologia TOC Canale consorziale **PO DI VOLANO**.

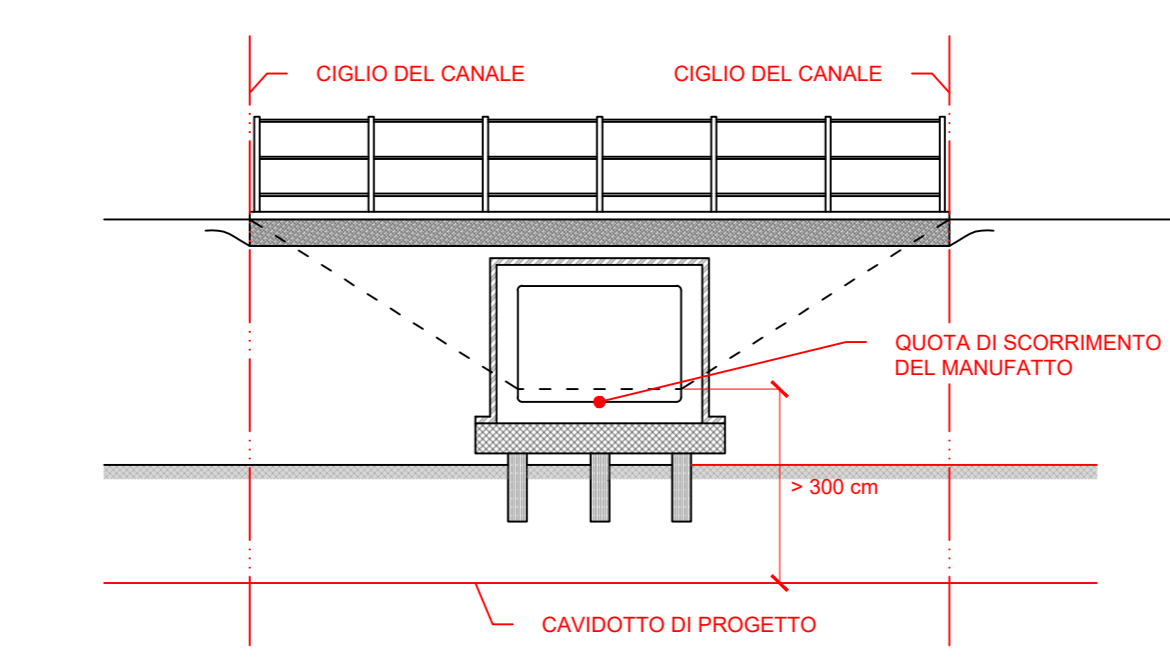
ATTRAVERSAMENTI:

ATTRAVERSAMENTO IN TOC
Fiancheggiamento con tecnica TOC NO DIG su banchina con giunti di ripresa



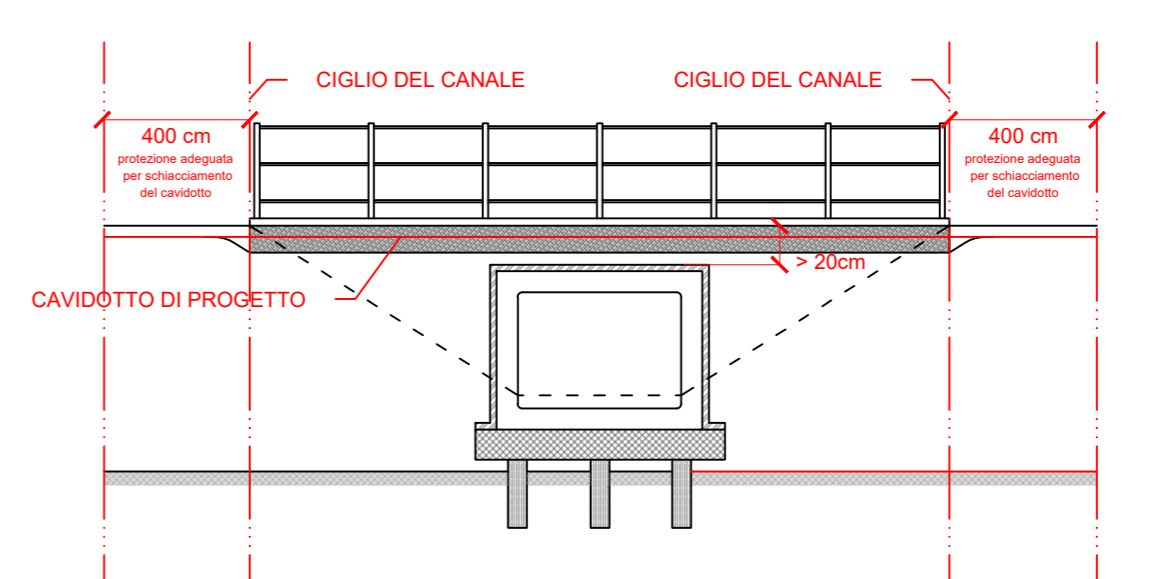
ATTRAVERSAMENTO IN SUB ALVEO

CANALI CONSORZIALI
Distanza minima non inferiore a 3,00m dalla quota di scorrimento della tubazione/della platea del manufatto, da mantenere costante per tutta la sezione del canale (da ciglio a ciglio)

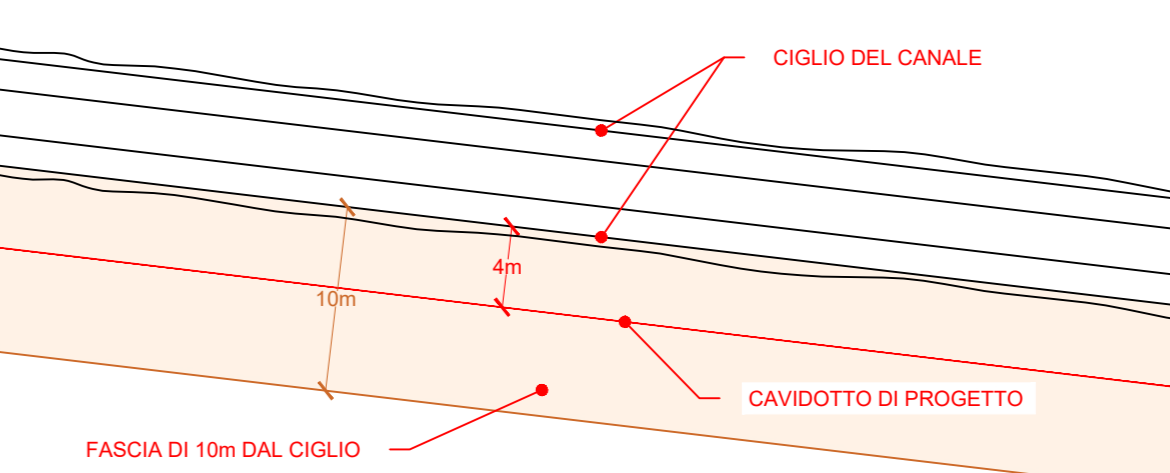


ATTRAVERSAMENTO ALL'INTERNO DELLA SEDE STRADALE

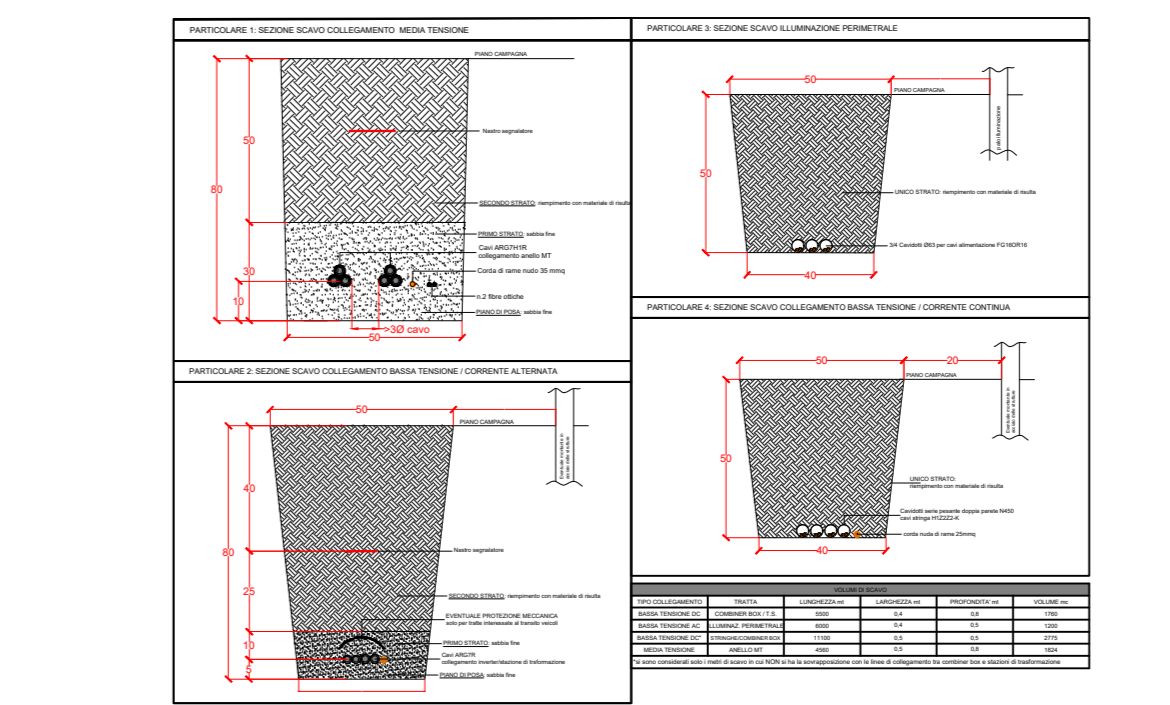
CANALI CONSORZIALI
La posa di cavidotti all'interno della sede stradale visibile del manufatto idraulico ubicati su linee idrauliche demaniali in gestione al Consorzio dovrà essere prevista ad una distanza non inferiore a 20 cm dalla sommità della canna/volto.



PARALLELISMI INTERRATI
Per i parallelismi interrati da realizzare nella fascia di 10m dal ciglio, dovrà essere mantenuta una distanza minima di 4,00m dal ciglio del canale o dal piede esterno arginale per i canali arginati.



PARTICOLARI COSTRUTTIVI

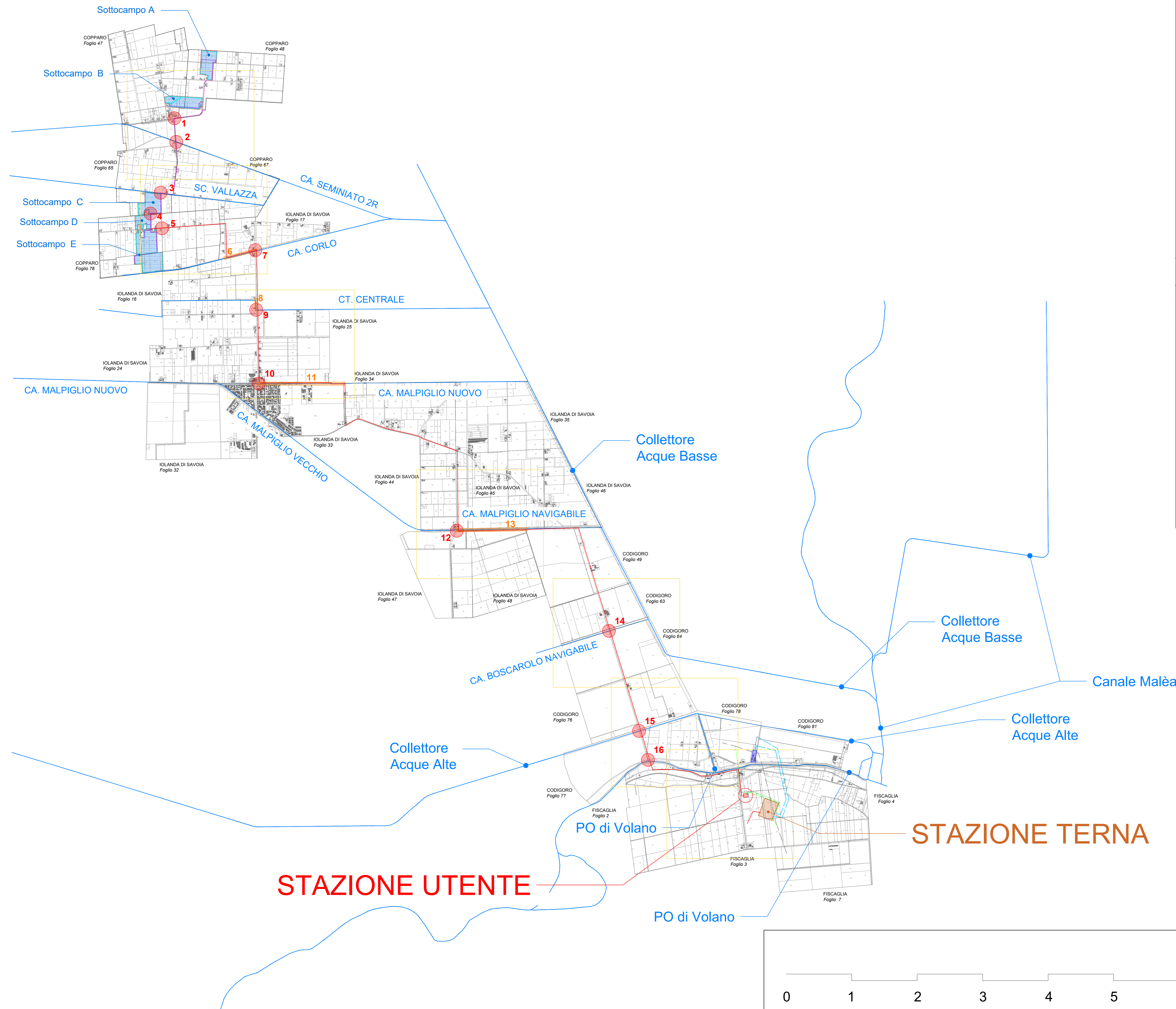


KEYPLAN



LEGENDA

- Limite Campo
- Fascia di Rispetto:
 - 6 mda altro impianto fotovoltaico
 - 10 m dal confine non edificato
 - 30 m dal tracciato ferroviario
- Campo Fotovoltaico
- Linea AT 380 kV
- Cavidotto di Collegamento Power Station - Stazione Utente
- Cavidotto Collegamento Campi
- Allaccio alla Linea MT
- Corsi d'Acqua Vincolati
- Fascia di Rispetto PO di Volano e Canale Acque Alte (150m)
- Cabina di Raccolta
- Container
- Stazione Utente
- Stazione Terna
- C.P. E-Distribuzione



Scala 1:25.000



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

Proprietà
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: 02164240867 PEC: metastudio@pec.it TEL: +390854315000

Coordinamento e Responsabile della Progettazione
ING. DOMENICO MEMME
VIA L. SETTEMBRINI, 1 - 65123 PESCARA (PE) PEC: memmedomenico@pec.it MAIL: d.memme@studiodomenico.it TEL: +390854315000

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

Tipo Elaborato
INTERFERENZE CON I CORPI IDRICI

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	DATA	SCALA
Progetto Definitivo	EL_22_CAV	Inquadramento Generale.dwg	A0	19/02/2022	1:25.000

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	27/03/2022	-	MS	DM	EG

Regione EMILIA ROMAGNA
Provincia di FERRARA
Comune di COPPARO