

**DIREZIONE TERRITORIALE IDROGRAFICA – EMILIA-ROMAGNA ORIENTALE**  
**UFFICIO OPERATIVO DI FERRARA**

**OPERE IDRAULICHE DI 2<sup>A</sup> CATEGORIA**  
**FIUME PO**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**FE-E-813/A - Codice Opera N. 1357 - CUP: B77H21002260001**

**Lavori: di realizzazione della sagoma definitiva dell'arginatura in destra idraulica del fiume Po da Froldo Francolino a Coronella Scutellari, tra gli stanti 54 e 60 - PTI\_FE\_1 - Comune di Ferrara (FE).**

**Relazione sulle interferenze**

Elaborato

**A.4**

**Progettisti:**

Il Funzionario Tecnico  
(Ing. Giuseppe Mirarchi)

Il Funzionario Tecnico  
(Geom. Agostino Dalle Rive)

Il Funzionario Tecnico  
(Geom. Agostino Tortorella)

L'Istruttore Tecnico  
(Geom. Giovanguiseppe Tuccillo)

L'Istruttore Tecnico  
(Geom. Daniele Picardi)

L'Istruttore Tecnico  
(Geom. Daniele Barbieri)

L'Istruttore Tecnico  
(Geom. Riccardo Osti)

**Visto:**

Il Responsabile del Progetto  
(Ing. Massimo Valente)

**Supporto al RUP:**

Il Funzionario Tecnico  
(Ing. Marco Zorzan)

PERIZIA N. **3**

DATA: 13/06/2025

**Rev. AIPO**  
**Sett. 2025**

**OGGETTO:** FE-E-813/M - Codice Opera N. 1357 - CUP: B77H21002260001

Lavori: di realizzazione della sagoma definitiva dell'arginatura in destra idraulica del fiume Po da Froldo Francolino a Coronella Scutellari, tra gli stanti 54 e 60 - PTI\_FE\_1 - Comune di Ferrara (FE).

**IMPORTO:** € 3.700.000,00

## RELAZIONE SULLE INTERFERENZE

### Sommario

<b>RELAZIONE SULLE INTERFERENZE</b> .....	1
<b>1. Introduzione</b> .....	2
<b>2. Allaccio idrico privato</b> .....	3
<b>3. Pali TIM</b> .....	4
<b>4. Attraversamento aereo E-Distribuzione</b> .....	5

## 1. Introduzione

La presente relazione, come previsto dall'art. 8 co.3 lett. g) dell'All. I.7 del D.Lgs.36/2023, censisce e detta risoluzione delle interferenze tra le opere a rete di pubblici servizi e quelle oggetto del presente progetto.

Sono stati preliminarmente contattati e successivamente mediante Conferenza dei Servizi:

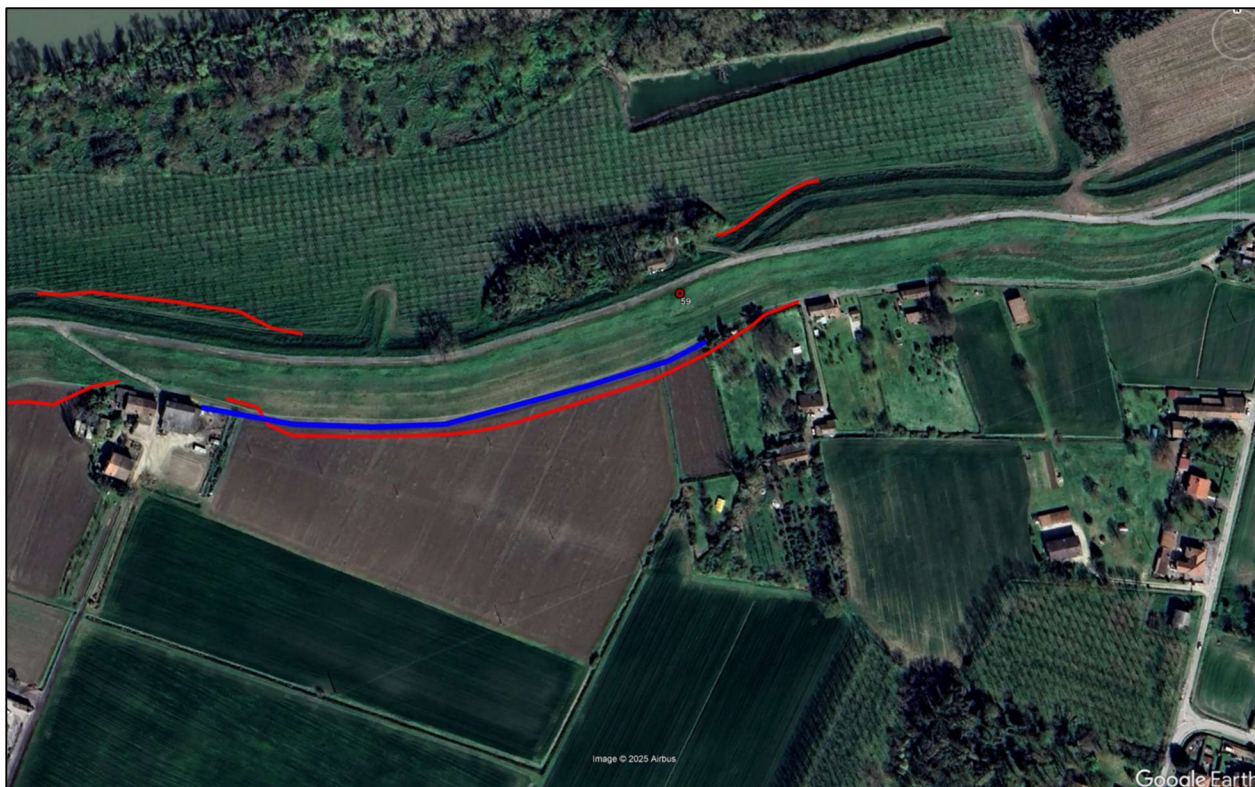
- Hera SPA gestore del servizio idrico e distribuzione gas in comune di Ferrara;
- Bonifica Pianura di Ferrara;
- CADF SPA gestore servizio idrico integrato in comune di Riva del Po;
- Infratel società in house del MIMIT che si occupa della progettazione, realizzazione e manutenzione di reti di telecomunicazioni in fibra ottica;
- TIM e successivamente FiberCop gestore dell'infrastruttura telefonica;
- SNAM SPA gestore della rete di trasporto gas.

In particolare sono stati censiti i seguenti servizi interferenti:

- allaccio idrico privato di circa 300 m che corre lungo la fascia di rispetto arginale a campagna tra lo st. 58 e 59;
- linea TIM parallela all'argine a campagna tra lo st. 58 e 59;
- linea E-Distribuzione in attraversamento aereo sull'argine in prossimità dello st. 59 in regime di concessione.

## 2. Allaccio idrico privato

A seguito dell'incontro congiunto svoltosi tra tecnici A.I.Po, Hera S.p.A (ente gestore del servizio idrico e gas) ed i frontisti privati il 09/02/2023, è emersa la sola presenza di un allacciamento idrico privato interferente col nuovo sedime arginale, la stessa trovandosi probabilmente all'interno della fascia di rispetto idraulica e non presente agli atti di questa Amministrazione documentazioni inerente, si è concordato col Privato lo spostamento e adeguamento a proprie spese.



*Fig. 1: interferenza tra l'allaccio (blu) e il nuovo sedime arginale in progetto (rosso)*



### 3. Pali TIM

A seguito dell'incontro congiunto svoltosi tra tecnici A.I.Po e TIM S.p.A. il 22/02/2023, si è constatata la presenza di 4 pali interferenti col nuovo sedime arginale, pertanto la suddetta Impresa ha provveduto a comunicare preventivo per risoluzione dell'interferenza, ovvero lo spostamento degli stessi ad una distanza congrua con la normativa vigente. Tale preventivo ammonta a € 3.214,80 + I.V.A. ed è stato pertanto acquisito nel quadro economico di progetto.



*Fig. 2: interferenza tra la linea TIM (azzurro) e il nuovo sedime arginale in progetto (rosso)*

#### 4. Attraversamento aereo E-Distribuzione

A seguito dell'incontro congiunto svoltosi tra tecnici A.I.Po e E-Distribuzione S.p.A. il 27/04/2023, sulla scorta del Progetto di Fattibilità tecnica ed economica si era constatato la presenza di una linea area attraversante l'argine che sarebbe dovuta essere adeguata nel rispetto della normativa vigente in relazione alle prescrizioni di natura idraulica, operazione da eseguire a spese della Società, previo inoltro di richiesta di concessione ad ARPAE.

Successivamente, a seguito della ridefinizione della nuova sagoma arginale in sede di progettazione esecutiva, il palo che sarebbe dovuto essere eliminato non risulta più interferente. Resta salvo che la Società potrebbe adeguare l'attraversamento in successiva sede.

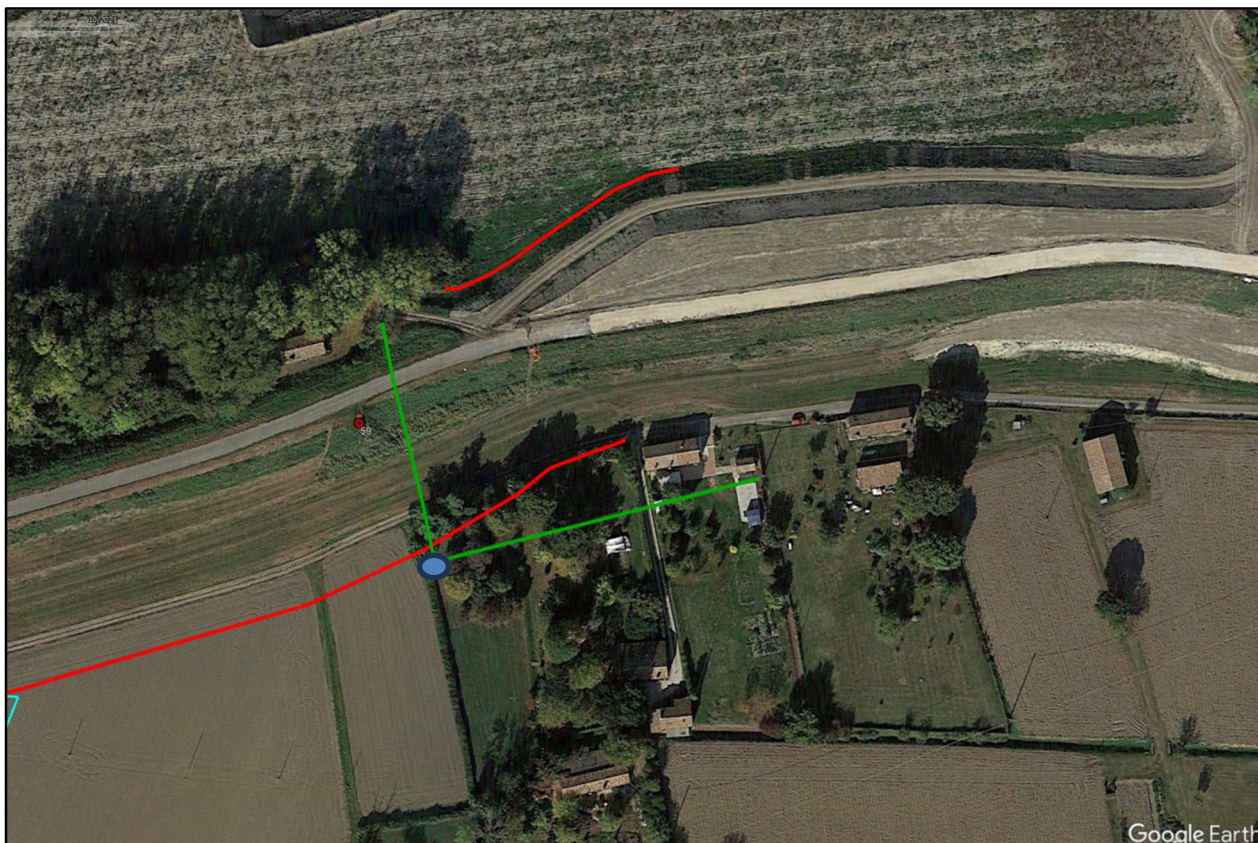


Fig. 3: Linea E-Distribuzione aerea (verde) e palo (blu) non più interferente col nuovo sedime arginale in progetto (rosso)