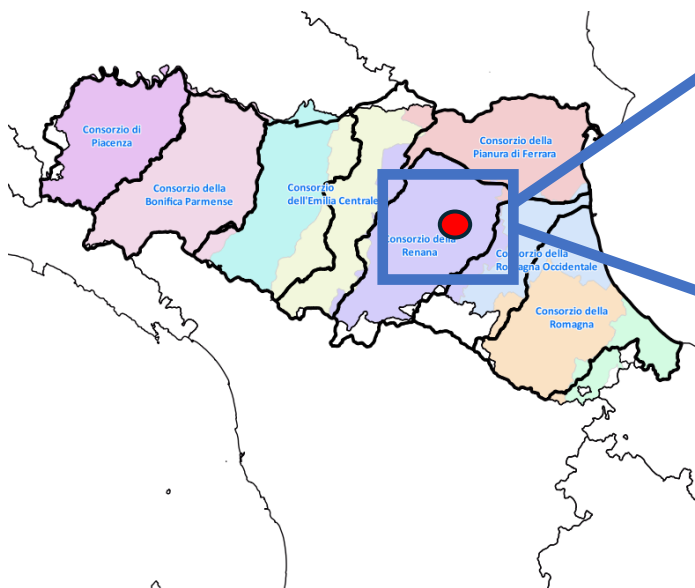
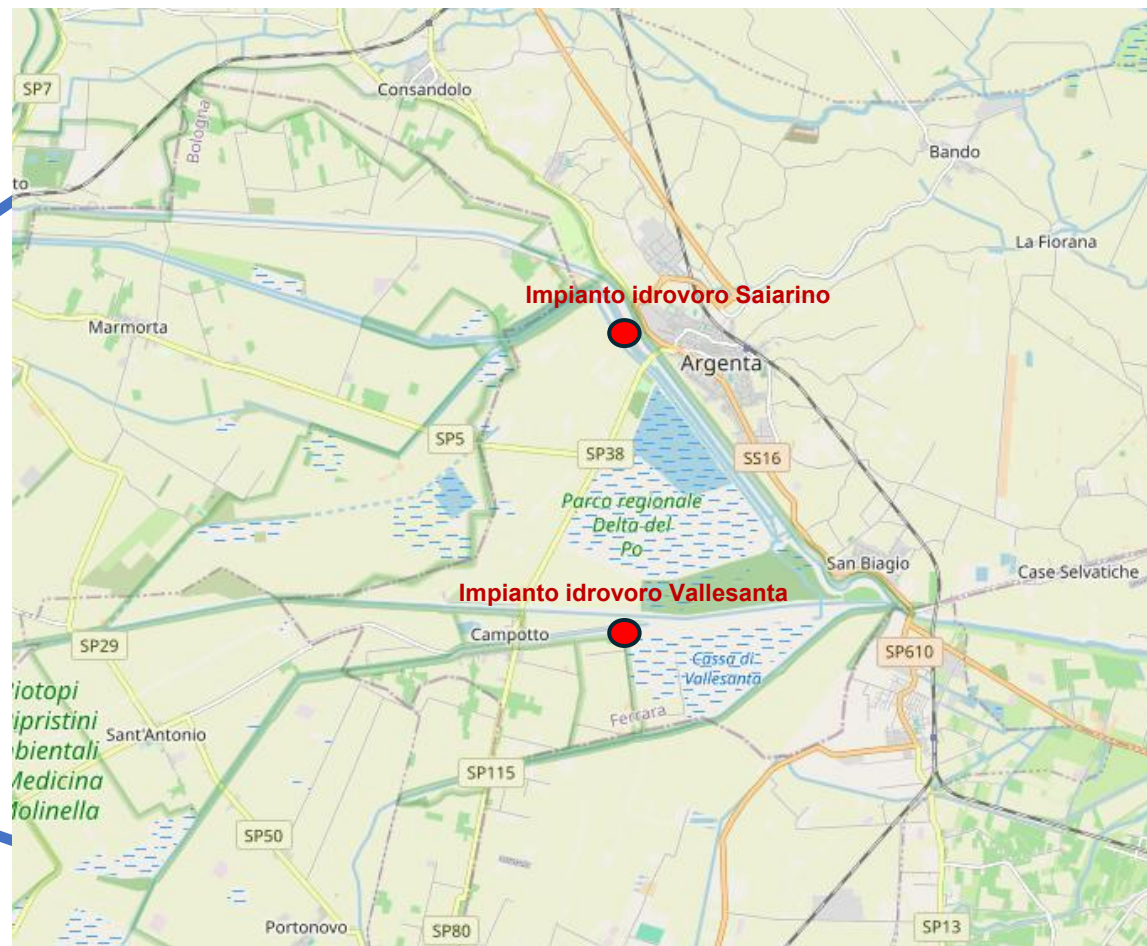


Lavori urgenti di espurgo con recupero della piena capacità di invaso dei collettori Lorgana, Garda e Menata e ottimizzazione del sistema di pompaggio a fini irrigui impianti idrovori Saiarino e Vallesanta in Comune di Argenta (FE) - (P.1428)



Presidente **Valentina Borghi**



Il progetto è suddiviso in due lotti funzionali (1: opere elettromeccaniche 2: espurgo dei collettori idraulici). Obiettivi:

- recuperare **ai fini irrigui** i volumi che vengono invasati dalla rete di bonifica, per ridurre il prelievo annuale da CER, con un beneficio sia economico sia ambientale;
- **aumentare la sicurezza idraulica** del territorio della bassa pianura bolognese, mediante il consolidamento spondale e la ricostruzione delle sottobanche arginali del reticolo di scolo;
- effettuare un **revamping di tutta l'impiantistica elettrica** del Sistema Idraulico Saiarino - Vallesanta, sostituendo le apparecchiature vetuste e predisponendo una configurazione impiantistica più efficiente.



Ente finanziatore: Unione europea – Next Generation EU (PNRR – MIT)

Importo: €40.000.000

Stato dei lavori: In corso di realizzazione

Termine: 31/01/2026

Principali risultati attesi:

- rimozione di sedimenti dal reticolo scolante principale;
- consolidamento spondale e ricostruzione delle sottobanche arginali;
- manutenzione straordinaria dell'impiantistica elettrica esistente.

Principali benefici per il territorio:

- recupero volume di invaso a fini irrigui e di scolo;
- aumento della sicurezza idraulica per un vasta area della bassa pianura bolognese;
- aumento della garanzia di continuità di servizio degli impianti idrovori.

Quadro complessivo dei Finanziamenti

Finanziamenti progettazione	62.500 €
LR 42/84	2.268.121 €
OCDPC 18 - 25	10.371.000 €
Ordinanze commissario straordinario	104.185.724 €
Piano invasi	3.870.000 €
PNRR	48.924.519 €
Programmazione sviluppo rurale e FSC	15.589.060 €
RENDIS	1.200.000 €
SUBSIDENZA	1.531.511 €
Totale	188.002.435 €