

CONSORZIO DI BONIFICA PIANURA DI FERRARA  
FERRARA

|                          |   |
|--------------------------|---|
| CONS. BON. PIAN. FERRARA |  |
| 21/03/23 Interno         |   |
| Protocollo n. 6546       | 90115   |

DELIBERAZIONE PRESIDENZIALE N. *10*

OGGETTO: “Piano di ottimizzazione dell’irrigazione di superficie nelle colture tradizionali del prato polifita e del riso per la tutela delle falde (SUPERIRRI)”  
– Adesione del Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara in qualità di beneficiario associato del Gruppo Operativo – ATS SUPERIRRI.

IL PRESIDENTE

Premesso che:

- con Deliberazione n. 25325 del 27/12/2022 la Regione Emilia-Romagna ha approvato la graduatoria delle domande di finanziamento ammissibili presentate a valere sull’Avviso pubblico regionale per il tipo di operazione 16.1.01. Focus Area 4B”, approvato con deliberazione della Giunta regionale n. 754/2022;

Considerato che: ,

- tra le domande di finanziamento in graduatoria è compreso il progetto denominato “Piano di ottimizzazione dell’irrigazione di superficie nelle colture tradizionali del prato polifita e del riso per la tutela delle falde (SUPERIRRI)” presentato dal Gruppo Operativo - ATS SUPERIRRI;

Atteso che:

- l’obiettivo generale di tale Piano è quello di procedere all’automazione ed ottimizzazione della gestione dell’acqua nella risaia e nel prato polifita, per rispondere alla necessità di sostenibilità e qualità di questi prodotti agricoli tipici del territorio di appartenenza dei componenti del Gruppo promotore;
- il Piano risponde pienamente alla necessità di ridurre l’inquinamento delle acque e all’obiettivo di favorire l’adattamento ai cambiamenti climatici attraverso sistemi irrigui a basso impatto ambientale che non richiedono input energetici a differenza di sistemi irrigui per aspersione o goccia, più efficienti nell’uso dell’acqua ma estremamente energivori;
- il Piano si propone di dimostrare che l’impiego di sistemi di automazione dell’irrigazione di superficie abbinata a sensoristica posta sul campo e sui vari manufatti di irrigazione possa contribuire al miglioramento quali-quantitativo dei corpi idrici superficiali e sottosuperficiali, risultando al tempo stesso economicamente sostenibili per l’imprenditore agricolo;

Considerato che:

- per la redazione, la presentazione e gestione del Piano si è costituito un Gruppo Operativo - ATS SUPERIRRI con l'unico fine di perseguire gli obiettivi del Piano di innovazione. Infatti, la composizione del raggruppamento deriva dal comune interesse dei partecipanti a lavorare nel settore delle produzioni vegetali, sviluppando nuovi sistemi di automazione delle pratiche irrigue che favoriscano la sostenibilità ambientale ed economica dell'azienda agricola;
- il Gruppo Operativo intende proporre, seguire e mettere a punto modalità automatiche di gestione della irrigazione a scorrimento dei prati stabili polifiti tipici delle aree di alta pianura del comprensorio del Parmigiano Reggiano. La possibilità di raggiungere questo obiettivo è sostenuta dalla complementarità di competenze e di ruoli dei partecipanti che si integrano in modo sinergico nelle diverse azioni del Piano di innovazione;
- per tale motivo il raggruppamento si compone di: due enti di ricerca (CER e CPRA), quattro aziende agricole del territorio, un ente di formazione (Dinamica) e tre Consorzi di Bonifica;

Atteso che:

- i tre Consorzi di Bonifica, tra i quali il Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara, trovano notevole interesse al progetto in ragione della potenziale diffusione dell'innovazione proposta e, per consentire di raggiungere gli obiettivi fissati, prenderanno parte alle attività di coordinamento del Gruppo e di diffusione dei risultati;
- in particolare, nel presente Piano il Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara - ente di diritto pubblico che opera all'interno della provincia omonima ed assicura la corretta gestione e distribuzione delle acque superficiali per la tutela e lo sviluppo del territorio; si occupa inoltre del mantenimento del franco di coltivazione nelle vaste aree bonificate - è diretto interessato nell'attuazione di tecniche che consentano di risparmiare acqua per colture idroesigenti come il riso, oltre che nel monitoraggio e contrasto al cuneo salino, in distretti critici del delta padano, come l'area di Goro/Gorino;
- che, all'interno del Gruppo Operativo, il ruolo operativo del Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara è quello di beneficiario associato che collaborerà ad attività di progetto con attività di cooperazione, divulgazione e azione tecniche, usufruendo della formazione;

Considerato che:

- l'adesione, nella qualità di beneficiario associato del Gruppo Operativo - ATS SUPERIRRI, non comporterà alcun onere economico a carico dell'ente;

Atteso che:

- occorre formalizzare con urgenza l'adesione al Gruppo Operativo - ATS SUPERIRRI al fine di perfezionare a breve gli atti costitutivi e procedere secondo le linee programmate;
- assunti pertanto i poteri del Comitato Amministrativo, salvo ratifica del presente provvedimento nella sua prossima riunione;

Visto l'art. 33 comma 2 lett. g) dello Statuto;

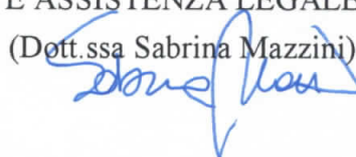
DELIBERA

1. di aderire, in qualità di beneficiario associato, al Gruppo Operativo - ATS SUPERIRRI costituito per la realizzazione del progetto denominato "Piano di ottimizzazione dell'irrigazione di superficie nelle colture tradizionali del prato polifita e del riso per la tutela delle falde (SUPERIRRI)";
2. di procedere alla sottoscrizione degli atti necessari per la formalizzazione di tale adesione;
3. di sottoporre la presente deliberazione alla ratifica del Comitato Amministrativo nella sua prossima riunione.

IL DIRETTORE GENERALE  
(Dott. Ing. Mauro Monti)



IL CAPO SETTORE AFFARI GENERALI  
E ASSISTENZA LEGALE  
(Dott.ssa Sabrina Mazzini)



IL PRESIDENTE  
(Dott. Stefano Calderoni)

