

### **INTERVENTO SRD08**

### INVESTIMENTI IN INFRASTRUTTURE CON FINALITA' AMBIENTALI

### **SPESA PUBBLICA PROGRAMMATA**: € 16.500.000

### **DESCRIZIONE INTERVENTO:**

L'intervento si distingue nelle seguenti azioni:

- Azione 1 viabilità forestale e silvo-pastorale
- Azione 2 produzione di energia (elettrica e/o termica) da fonti rinnovabili ad uso collettivo
- Azione 3 infrastrutture irrigue e di bonifica

## **BENEFICIARI:**

• Soggetti pubblici o privati in forma singola o associata

#### SPESE AMMISSIBILI:

#### Azione 1

Sono ammissibili le spese per la seguente tipologia di investimento: realizzazione, adeguamento e ampliamento della viabilità forestale e silvo- pastorale al servizio del bosco, vale a dire la rete di strade aventi carattere permanente e vietate al transito ordinario, con fondo prevalentemente non asfaltato e a carreggiata unica, nonché di piazzole, manufatti e opere forestali e di mitigazione degli impatti connessi all'intervento, che interessano o attraversano le aree boscate e pascolive

#### Azione 2

- Sono ammissibili le spese per la produzione di energia (elettrica e/o termica) da fonti rinnovabili ad uso collettivo, comprese le reti di distribuzione, laddove necessarie, e soluzioni intelligenti per lo stoccaggio dell'energia prodotta a completamento delle centrali oggetto di investimento
- Le tipologie di impianto ammissibili sono le seguenti:
  - o centrali termiche con caldaie alimentate prevalentemente a cippato o a pellets
  - impianti per la produzione di biogas (potenza massima di 3 Mwt) dai quali ricavare energia termica e/o elettrica
  - o impianti per la produzione di energia eolica
  - o impianti per la produzione di energia idrica
  - o impianti per la produzione di biometano (potenza massima di 3 Mwt);
  - o impianti combinati per la produzione di energia da fonti rinnovabili
  - o reti per la distribuzione dell'energia e/o impianti intelligenti per lo stoccaggio di energia a servizio delle centrali o degli impianti realizzati in attuazione del presente intervento
  - o impianti per la produzione di energia da fonte solare
  - o impianti per la produzione di energia da fonte geotermica

# Azione 3

- Investimenti irrigui finalizzati a:
  - o miglioramento, rinnovo e ripristino delle infrastrutture irrigue esistenti che non comportino un aumento netto della superficie irrigata
  - creazione, ampliamento, miglioramento, ristrutturazione e manutenzione straordinaria di invasi interaziendali e/o collettivi o altre forme di stoccaggio/conservazione dell'acqua che non comportano aumento della superficie irrigata
  - l'utilizzo a scopo irriguo di acque reflue affinate come fonte aggiuntiva di approvvigionamento idrico
  - o manutenzione straordinaria, ad opera degli Enti irrigui, del reticolo artificiale di pianura avente finalità di irrigazione e bonifica e relativi impianti, allo scopo di mantenere o creare la fornitura di servizi ecosistemici legati agli ecosistemi acquatici

# **REQUISITI DI AMMISSIBILITÀ:**

## Azione 1

- Presentazione di un Progetto di investimento
- Un'operazione può essere attuata esclusivamente all'interno del territorio regionale
- Soglia minima di ammissibilità in termini di contributo pubblico pari a 50.000 Euro
- Importo massimo di contributo pubblico per ciascuna operazione di investimento di un Milione di Euro



### Azione 2

- Presentazione di un Progetto di investimento
- Un'operazione può essere attuata esclusivamente all'interno del territorio regionale
- Soglia minima di ammissibilità in termini di contributo pubblico pari a 50.000 Euro
- Importo massimo di contributo pubblico per ciascuna operazione di investimento pari a un Milione di Furo
- La produzione di energia da fonti rinnovabili può essere commisurata al fabbisogno energetico totale del soggetto beneficiario ovvero superare tale fabbisogno. Nel secondo caso si applicano le disposizioni in materia di aiuti di Stato. Gli impianti per la produzione di energia elettrica non possono superare la capacità produttiva massima di 1 MWe mentre per gli impianti per la produzione di energia termica il limite massimo è di 3 MWt
- Nel caso di investimenti per la produzione di energia da biogas/biomassa, devono essere utilizzate esclusivamente risorse naturali rinnovabili (con l'esclusione di colture dedicate) e/o sottoprodotti e scarti di produzione del beneficiario o di produzioni agricole, forestali o agroalimentari di altri soggetti (pubblici o privati), operanti in ambito locale
- La produzione di energia da biomasse deve utilizzare solo i combustibili di cui al D. Lgs 152/2006 allegato X alla parte V, parte II sez. 4, lettere b), c), d) ed e)
- La produzione elettrica da biomasse deve avvenire in assetto cogenerativo con il recupero di una percentuale minima di energia termica pari al 40%
- La produzione di energia da biomasse deve rispettare gli eventuali requisiti di localizzazione, di rendimento/ emissione stabiliti nella specifica normativa di tutela della qualità dell'aria.
- Nel caso di impianti per la produzione di energia da fonte idrica sarà garantito il rispetto della Direttiva Acque, nonché le relative disposizioni regionali di dettaglio
- Gli investimenti previsti dal presente intervento sono conformi con il Pacchetto legislativo "Energia pulita per tutti gli europei" e, in particolare, con i criteri di sostenibilità della Direttiva (UE) 2018/2001

## Azione 3

- Presentazione di un Progetto di investimento
- Un'operazione può essere attuata esclusivamente all'interno del territorio regionale
- Soglia minima di ammissibilità in termini di contributo pubblico pari a 50.000 Euro
- Importo massimo di contributo pubblico per ciascuna operazione di investimento pari a 3 Milioni di Euro
- Con riferimento agli investimenti in infrastrutture irrigue in capo agli enti irrigui, al momento della
  presentazione della domanda le proposte progettuali devono essere presenti nella banca dati DANIA
  (Database Nazionale degli investimenti per l'Irrigazione e l'Ambiente) complete di tutte le informazioni
  richieste e non sono state finanziate da altri fondi nazionali, e/o regionali e/o comunitari
- Per altri requisiti di ammissibilità specifici per gli investimenti in infrastrutture irrigue si veda il Complemento dello Sviluppo rurale per l'Umbria 2023- 2027

## **IMPEGNI E OBBLIGHI DEL BENEFICIARIO:**

### Azione 1 e 2

- Realizzare l'operazione conformemente a quanto definito le disposizioni attuative dall'Autorità di Gestione
- Assicurare la stabilità dell'operazione di investimento oggetto di sostegno per un periodo minimo di tempo di cinque anni a partire dal pagamento finale
- Rispettare gli obblighi di informazione e pubblicità per le operazioni oggetto di sostegno del FEASR

### Azione 3

- Realizzare l'operazione conformemente a quanto definito le disposizioni attuative dall'Autorità di Gestione
- Assicurare la stabilità dell'operazione di investimento oggetto di sostegno per un periodo minimo di tempo di cinque anni a partire dal pagamento finale
- Rispettare gli obblighi di informazione e pubblicità per le operazioni oggetto di sostegno del FEASR
- Obbligo, in campo agli enti irrigui beneficiari di investimenti in strutture irrigue di cui alla lettera b), di aggiornare in SIGRIAN (Sistema Informativo Nazionale per la Gestione delle Risorse Idriche) tutti gli elementi geografici, di quantificazione dei volumi irrigui prelevati, utilizzati, di aggiornare in DANIA i dati relativi al progetto finanziato

### **TIPI DI SOSTEGNO:**

• Sovvenzione in conto capitale tramite: rimborso di spese effettivamente sostenute e/o applicazione di



### costi unitari

• É consentito il pagamento di anticipi ai beneficiari fino a un importo massimo del 50%

## **IMPORTO ALIQUOTE DI SOSTEGNO:**

#### Azione 1

Il tasso di sostegno va da un minimo dell'80% sino al 100% per i soggetti pubblici. Per i privati da un minimo del 65% sino all'85%.

#### Azione 2 e 3

Il tasso di sostegno va da un minimo dell'80% sino al 100% per i soggetti pubblici. Per i privati da un minimo del 65% sino all'85%

### **PRINCIPI DI SELEZIONE:**

### **Azione 1**

- Territoriali
- Coerenza delle operazioni con strumenti di pianificazione unionali e nazionali
- Caratteristiche del soggetto proponente
- Caratteristiche progettuali

#### Azione 2

- Priorità relative alle finalità specifiche degli investimenti con particolare attenzione alla realizzazione di nuove infrastrutture
- Principi di selezione territoriali
- Priorità legate a determinate caratteristiche del soggetto richiedente con particolare riferimento agli investimenti realizzati da soggetti pubblici e/o a livello di associazione di richiedenti
- Priorità relative al collegamento delle operazioni con altri interventi del presente Piano

### Azione 3

- Priorità relative alle finalità specifiche degli investimenti con particolare attenzione alla realizzazione di nuove infrastrutture
- Principi di selezione territoriali
- Priorità legate a determinate caratteristiche del soggetto richiedente con particolare riferimento agli investimenti realizzati da soggetti pubblici e/o a livello di associazione di richiedenti
- Priorità relative al collegamento delle operazioni con altri interventi del presente Piano
- Priorità, nell'ambito dei differenti contesti territoriali, agli investimenti che garantiscono un maggiore aumento di efficienza nell'uso della risorsa, valutabile in termini di risparmio idrico potenziale reso possibile dall'investimento
- Coerenza delle operazioni con i Piani di Gestione di Distretto Idrografico redatti ai sensi della Direttiva Quadro:
- Complementarità con investimenti già finanziati con finanziamenti pubblici nazionali o unionali (compreso il PNRR)
- Priorità legate alla necessità di trasformare con irrigazione collettiva aree già attualmente irrigate in autoapprovvigionamento e storicamente non attrezzate con reti collettive e/o laddove gli eventi siccitosi causano sempre più frequentemente il ricorso all'irrigazione di soccorso

SERVIZIO FORESTE, MONTAGNA, SISTEMI NATURALISTICI E VALORIZZAZIONE AREE PROTETTE, BONIFICA E IRRIGAZIONE:

fgrohmann@regione.umbria.it