

# PROGRAMMA OPERATIVO REGIONALE FSE 2014-2020



Unione europea  
Fondo sociale europeo



REGIONE DEL VENETO



POR FSE 2014-2020  
REGIONE DEL VENETO



Università  
Ca' Foscari  
Venezia



D.G.R. del Veneto n° 1267 del 08/08/2017  
"S12 SOSTENIBILITA' INTEGRATA E INNOVAZIONE SOCIALE"  
Cod. 2120-2-1267-2017

## **AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE PER L'AMMISSIONE AL LABORATORIO DI ELEMENTI INTEGRATIVI ALLA PRODUZIONE AGRICOLA BIOLOGICA**

### **1. INFORMAZIONI GENERALI SUL PROGETTO DI RIFERIMENTO**

Con la DGR n° 1267 del 08/08/2017 la Regione del Veneto sta finanziando progetti che realizzino interventi di ricerca-azione sui temi dell'innovazione sociale, in grado di favorire la diffusione di una nuova cultura per lo sviluppo dell'inclusione sociale, mediante la promozione di percorsi di creazione del lavoro da realizzarsi nell'ambito di modelli innovativi ad impatto sociale, di economia collaborativa e circolare. Il laboratorio mira a sensibilizzare i partecipanti sull'importanza di comprendere, sostenere e promuovere i processi collaborativi nei gruppi e nelle organizzazioni. Nell'ottica di implementare tale cospicuo lavoro, si emette il presente avviso di selezione per l'ammissione ai laboratori sulla definizione dell'organizzazione aziendale.

### **2. PRESENTAZIONE E FINALITA'**

L'intervento mira a proporre alcune iniziative che possano essere di supporto/integrazione alle attività già presente nelle aziende agricole biologiche facenti parte del Distretto, utilizzando competenze, prodotti di scarto e/o aree marginali dell'azienda stessa. In particolare, ci si focalizzerà sulla possibilità di attivare dei piccoli impianti di biodigestione e compostaggio, per la produzione di biogas e riutilizzo della materia organica. Questo tipo di attività si stanno ormai diffondendo anche a livello regionale. L'intervento proposto prevede di formare i destinatari sulle varie tecniche di digestione anaerobica/aerobica, valutare con loro l'applicabilità delle metodiche e, avendo in mente possibili criticità, elaborare strategie alternative che possano risolverle in 'tempo reale'. La possibilità di lavorare a livello di distretto, poi consentirà di prototipare soluzioni che coinvolgano la rete, sfruttando al meglio gli aspetti relazionali. Un altro aspetto che sarà oggetto dell'attività laboratoriale sarà quello della produzione di biomasse, da destinare alla biodigestione, mediante l'utilizzo di colture intensive di microalghe. In questo caso, l'idea è quella di verificare la possibilità di sfruttare aree marginali delle aziende, per attivare processi di sequestro attivo di CO<sub>2</sub>, formazione di sostanza organica e infine produzione di biogas. Qualora dal laboratorio emergessero soluzioni immediatamente 'ingegnerizzabili', non è difficile immaginare che la fase di implementazione produttiva possa essere un follow-up concreto del progetto stesso.

### **3. METODI E STRUMENTI PER FAVORIRE LA COLLABORAZIONE**

l'intervento si configura come un vero e proprio laboratorio esperienziale in cui i destinatari potranno confrontarsi direttamente sul campo con tecnici. Sarà quindi necessario allestire da un lato, uno spazio adeguato per la descrizione degli aspetti teorici degli elementi che verranno proposti, dall'altro un'area in cui potranno essere 'sperimentati' alcuni prototipi a simulazione degli impianti proposti. Anche in questo caso, particolare importanza verrà data al contesto relazionale, creando un clima collaborativo sia tra i destinatari che tra loro e i

docenti chiamati ad intervenire. Si ritiene infatti che il successo dell'azione dipenda da grado di interazione che si riuscirà a realizzare, cosicché eventuali dubbi e/o criticità possano essere affrontate in 'tempo reale', proponendo anche soluzioni alternative basate sulle specifiche esigenze del caso studio.

**4. METODO:** Case management; Formazione in presenza; Problem based learning

#### **5. REQUISITI DI AMMISSIONE DEI CANDIDATI**

Il percorso è aperto a 6 candidati, dovranno essere disoccupati in cerca di prima occupazione, residenti o domiciliati in Veneto.

Si richiede come titolo di studio minimo il Diploma di scuola superiore.

#### **6. MODALITÀ DI SELEZIONE**

La selezione avverrà attraverso la valutazione del curriculum e dei colloqui individuali.

##### Presentazione delle candidature

I candidati dovranno far pervenire la propria candidatura utilizzando il Format allegato, unitamente al CV, via e-mail a [progetti@isre.it](mailto:progetti@isre.it) **entro le ore 12,00 del 6 febbraio 2019**.

##### Selezione dei candidati

La commissione, una volta verificati i requisiti dei candidati, comunicherà la data dei colloqui.

##### Pubblicazione dei risultati

I risultati della selezione verranno pubblicati sul sito dell'ISRE al termine della/delle giornate in cui si terranno i colloqui.

#### **7. FREQUENZA E RITIRO**

La frequenza è obbligatoria, sono consentite assenze giustificate nel limite del 30%. L'inosservanza degli obblighi di frequenza preclude il rilascio dell'attestato finale ed il riconoscimento dei crediti ove previsto. Nel caso di ritiro non è previsto il riconoscimento neanche parziale delle attività svolte sotto forma di crediti, né sotto forma di attestato di partecipazione.

#### **8. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO E CONTATTI**

Il responsabile del procedimento, ai sensi e per gli effetti della Legge n. 241/1990, è il dott. Ruggero Segatto direttore ufficio progetti - ISRE. Per informazioni e chiarimenti contattare e-mail: [progetti@isre.it](mailto:progetti@isre.it) – tel.: 041 54998534.

*17.01.2019*



PROGRAMMA OPERATIVO REGIONALE FSE 2014-2020



POR FSE 2014 - 2020  
REGIONE DEL VENETO



Università  
Ca' Foscari  
Venezia



**D.G.R. del Veneto n° 1267 del 08/08/2017**  
**"S12 SOSTENIBILITA' INTEGRATA E INNOVAZIONE SOCIALE"**  
**Cod. 2120-2-1267-2017**

**FORMAT PER LA PRESENTAZIONE DELLA CANDIDATURA ALLA SELEZIONE PER L'AMMISSIONE AL  
LABORATORIO DI ELEMENTI INTEGRATIVI ALLA PRODUZIONE AGRICOLA BIOLOGICA**

Il/la sottoscritt\_ COGNOME \_\_\_\_\_ NOME \_\_\_\_\_  
nato a \_\_\_\_\_ (prov. \_\_\_\_\_) il \_\_\_\_\_  
residente in \_\_\_\_\_ (prov. \_\_\_\_\_) CAP \_\_\_\_\_  
via \_\_\_\_\_  
Tel. \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_ Codice Fiscale \_\_\_\_\_

**CHIEDE**

di partecipare alla selezione per l'ammissione ai laboratori sulla definizione dell'organizzazione aziendale  
così come indicato nell'Avviso Pubblico pubblicato in data **18/01/2019**.

Il sottoscritt\_, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 per le ipotesi di falsità  
in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità:

- 1) di essere nat\_ a \_\_\_\_\_ (provincia di \_\_\_\_\_) il \_\_\_\_\_;
- 2) di essere cittadin \_\_\_\_\_;
- 3) di essere in possesso dei requisiti professionali indicati nell'allegato curriculum vitae;  
- di essere in possesso dei seguenti titoli di studio: \_\_\_\_\_.
- 4) di essere/non essere in possesso della Partita Iva;
- 5) di essere disoccupato;
- 6) di non aver riportato condanne penali;
- 7) di non avere procedimenti penali pendenti a suo carico;

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

**Allegati:** curriculum vitae e quant'altro si ritenga utile in riferimento alla professionalità necessaria per l'adempimento  
della collaborazione

**Da inviare a [progetti@isre.it](mailto:progetti@isre.it) entro il 6 febbraio 2019**

