



Operazione Rif. p.a. 2022-18750/RER approvata con DGR 447 del 27/03/2023 cofinanziata dal Programma regionale FSE Plus dell'Emilia-Romagna

Progetto 9 INNOVAZIONI TECNOLOGICHE NELLA GESTIONE DEGLI ALLEVAMENTI ZOOTECNICI

Il progetto fa parte di un'ampia proposta offerta da DINAMICA per la costruzione di **percorsi formativi individualizzati, modulari e sequenziali** a sostegno dell'occupabilità e adattabilità alla transizione ecologica e digitale nella filiera agroalimentare

DESCRIZIONE DEL PROFILO

Si tratta di un tecnico in grado di operare all'interno di una stalla moderna, con competenze professionali riferite al processo di allevamento, realizzato mediante l'impiego di strumenti digitali e automatizzati. Provvede alla verifica delle condizioni ambientali e climatiche attraverso monitor e strumentazione a sensori che ne regolano i parametri, programmabili sulla base di fattori specifici (illuminazione, temperatura, umidità, rilevazione di gas ecc.). Utilizza apparecchiature automatizzate tra cui i robot di mungitura, i dispositivi che regolano abbeveraggio e alimentazione, apparecchiature di pulizia.

CONTENUTI

- Evoluzione del settore zootecnico
- Nuove tecnologie e digitalizzazione nella stalla
- La stalla automatizzata, strumenti automatizzati per la regolazione delle condizioni climatiche e ambientali
- Gestione dei dati attraverso strumenti informatici, rilevazione, registrazione ed elaborazione

Digitalizzazione e sostenibilità nella filiera agroalimentare regionale

DURATA E PERIODO DI SVOLGIMENTO

Il corso, di livello INTERMEDIO, ha una durata di **32 ore**. Il periodo di svolgimento è previsto da GIUGNO 2023 a GIUGNO 2024.

ATTESTATO RILASCIATO

Attestato di frequenza.

DESTINATARI E REQUISITI D'ACCESSO

I destinatari sono persone occupate o disoccupate (**minimo 8** per edizione), in possesso dei seguenti requisiti:

- residenza o domicilio in Emilia-Romagna, in data antecedente l'iscrizione;
- assolvimento dell'obbligo di istruzione e il diritto dovere all'istruzione e formazione.
- non sono ammessi i dipendenti pubblici a tempo indeterminato
- sono richieste conoscenze relative alle moderne tecniche di allevamento e conoscenze digitali di base

Il criterio di ammissione al percorso è di tipo cronologico.

TEMPI E MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Le iscrizioni sono aperte fino al 30/04/2024; potranno chiudersi anticipatamente all'esaurimento delle attività previste.

Per l'iscrizione inviare a ecodigital@dinamica-fp.it:

- **scheda partecipante** allegata o disponibile sul sito www.dinamica-fp.com compilata in ogni sua parte e firmata
- **copia di un documento di identità**
- **curriculum**

SELEZIONE

La selezione sarà effettuata solo in caso di sovrannumero dei candidati rispetto ai posti disponibili. In tal caso la selezione sarà strutturata con una prova scritta, su elementi base sulla chimica degli alimenti, e un colloquio relativo ad aspetti motivazionali a supporto della partecipazione (peso della valutazione: prova scritta 50%, colloquio: 50%). Gli esiti saranno riportati in una graduatoria.

Sedi

Tutte le sedi territoriali di DINAMICA: Piacenza, Parma, Reggio Emilia, Modena, Ferrara, Bologna, Lugo (Ravenna), Forlì, Rimini. I corsi potranno essere realizzati **in presenza** o in modalità di **videoconferenza** sincrona. Nel caso di videoconferenza è garantita, su richiesta, la possibilità di fruizione in presenza presso le sedi di DINAMICA.

Contatti

Per informazioni e iscrizioni scrivere a ecodigital@dinamica-fp.it