

TRANSIZIONE VERDE E DIGITALE NELLA FILIERA AGROALIMENTARE



OFFERTA FORMATIVA

- **Impatto delle nuove tecnologie sulla filiera agroalimentare** | 32 ore
- **Nuovi prodotti salutistici e sostenibili** | 48 ore
- **Progettazione di prodotti con packaging sostenibile** | 32 ore
- **Big data e data analytics per la progettazione di prodotti in riferimento ai mercati, ai consumatori e alla sostenibilità** | 48 ore
- **Il digital farming** | 32 ore
- **La gestione sostenibile nei sistemi produttivi agroalimentari** | 48 ore
- **Sistemi digitali per la tracciabilità nella filiera agroalimentare** | 48 ore
- **Promozione e valorizzazione delle specificità territoriali e della filiera agroalimentare** | 48 ore
- **Le nuove tecnologie a supporto dell'accesso ai mercati** | 48 ore
- **Utilizzo dei marketplace nella filiera agroalimentare** | 32 ore

INFORMAZIONI GENERALI

Destinatari - Persone che, indipendentemente dalla condizione nel mercato del lavoro, necessitano di azioni formative per acquisire/aggiornare/ampliare competenze e conoscenze funzionali a migliorare i processi di progettazione in campo agroalimentare, attraverso l'impiego delle nuove tecnologie digitali. I destinatari dovranno aver assolto l'obbligo di istruzione e del diritto dovere all'istruzione e formazione, ed essere residenti o domiciliati in Emilia-Romagna in data antecedente l'iscrizione alle attività.

Periodo di svolgimento - Novembre 2021 | Dicembre 2022

Attestato rilasciato - Frequenza.

Soggetti attuatori - AECA, Associazione Emiliano-Romagnola di Centri Autonomi di formazione professionale (Titolare dell'operazione);

Partner: I.F.O.A. Istituto Formazione Operatori Aziendali; **FORMA FUTURO** Soc.Cons. r.l.; **E.N.F.A.P.** Emilia-Romagna Ente per la Formazione e l'Addestramento Professionale; **Centro di Formazione, Sperimentazione e Innovazione "Vittorio Tadini"** S. C. A R. L. ;
Centro Studio e Lavoro "La Cremeria" s.r.l.