



PROGETTO REALIZZATO GRAZIE AI FONDI EUROPEI DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA

PLAYER

FILIERA BIOMEDICALE IN AZIONE



Una proposta formativa integrata e flessibile che punta sui benefici dell'automazione e della digitalizzazione per lo sviluppo della filiera Biomedicale.



ATTRAVERSO 3 OPERAZIONI

- Azione di sistema
- Formazione continua
- Formazione permanente

Obiettivi:

favorire la diffusione di competenze che consentano alle imprese, in coerenza con gli investimenti già realizzati, alla loro dimensione e alla loro posizione nella filiera, di innovare processi e prodotti secondo driver digitali e sostenibili per assicurare la competitività della filiera e il posizionamento a livello internazionale

contribuire all'ottimizzazione dei processi e delle strategie per l'efficienza produttiva e la qualità dei dispositivi biomedicali

PARTNER



FONDAZIONE
ALDINI
VALERIANI
INDUSTRIAL
MANAGEMENT
SCHOOL

INFORMAZIONI

FONDAZIONE ALDINI VALERIANI

BOLOGNA - MODENA - FERRARA

(formazione continua) Barbara Giovagnoni 051/4151928

barbara.giovagnoni@fav.it

(formazione permanente) Federica Minarelli 051/4151911

federica.minarelli@fav.it

1 AZIONE DI SISTEMA PIANIFICAZIONE STRATEGICA E SVILUPPO PER LA FILIERA BIOMEDICALE

La velocità dell'evoluzione biomedicale e dei processi di internazionalizzazione comportano un'accelerazione per le imprese della filiera, in un quadro di grande complessità che richiede investimenti, ricerca, alta qualità delle produzioni, apertura all'innovazione tecnologica di prodotto e di processo. L'innovazione nella filiera biomedicale è fondamentale per affrontare le sfide emergenti, migliorare la qualità dell'assistenza sanitaria e mantenere la competitività nel mercato globale.

OBIETTIVI



- Scoprire e rispondere ai fabbisogni formativi della filiera.
- Sviluppare percorsi formativi basati sui fabbisogni e criticità identificati.
- Misurare i risultati e creare strumenti concreti per le aziende del territorio.

Cuore dell'azione di sistema è il partenariato tra imprese, enti di formazione e soggetti della ricerca e dell'innovazione, che accompagnerà la realizzazione della formazione, con il compito di individuare i fabbisogni formativi specifici della filiera e di definire le migliori modalità di erogazione, monitoraggio e valutazione della formazione e dei risultati conseguiti.

2 FORMAZIONE CONTINUA INNOVAZIONE E SVILUPPO PROFESSIONALE NELLA FILIERA BIOMEDICALE



7 PROGETTI

Per aziende (dipendenti e imprenditori) e professionisti che già operano nei sistemi / filiere di riferimento e che necessitano di aggiornare / incrementare / qualificare le proprie competenze per lo sviluppo della filiera e l'integrazione efficace dei processi di innovazione e sviluppo sostenibile.



NUMERO MINIMO: 8 **Partecipanti**

Durata

Progetti corsuali



Ottimizzazione dei processi biomedicali e innovazione



Trasformazione digitale 0e analisi dei dati nell'ingegneria biomedica



Innovazione nella ricerca e sviluppo



Asset Management digitale e sostenibilità per dispositivi medici



Conformità normativa e assicurazione della qualità nell'industria biomedicale



Leadership e gestione dell'innovazione nelle aziende biomedicali



Tecnologie emergenti e tendenze nell'ingegneria biomedica

Durata

Azione di accompagnamento



Azione di accompagnamento per la filiera Agroalimentare



Offerta formativa anche in video conferenza in modalità sincrona.

3 FORMAZIONE PERMANENTE COMPETENZE DIGITALI E PROFESSIONALI PER LA FILIERA BIOMEDICALE



6 PROGETTI

Per persone, non occupate o che intendono migliorare la propria professionalità, indipendentemente dalla loro posizione occupazionale, che necessitano di competenze che facilitino il loro inserimento nelle imprese delle filiere regionali riducendo mismatch tra domanda e offerta.



NUMERO MINIMO: 8 **Partecipanti**

Durata

Progetti corsuali



Digitalizzazione e innovazione nei processi biomedicali



Tecnologie di sostenibilità per l'industria biomedicale



Ingegneria dei processi biomedicali



Asset Management digitale e sostenibilità per dispositivi medici



Gestione digitale della qualità e della sostenibilità nel settore biomedicale



Marketing del biomedicale e sistema di relazioni



Offerta formativa anche in video conferenza in modalità sincrona.