

PERCORSO AVANZATO PER LE COMPETENZE IMPRENDITORIALI E L'INNOVAZIONE NELLA FILIERA AGROALIMENTARE



ATTIVAZIONE TERZO CICLO



UNIONCAMERE



DINTEC
CONSORZIO PER L'INNOVAZIONE
TECNOLOGICA



PREMESSE E OBIETTIVI

La sperimentazione avviata tra *UNIONCAMERE* e *Rete Re.N.Is.A* investe in modo strategico sulle competenze del futuro, cercando di rispondere al bisogno emergente di innovazione, di competenze e di lavoro sul fronte delle due transizioni, digitale e ecologica, con un approccio che integra e mette al centro le competenze imprenditoriali, anche come traino verso processi di innovazione strutturati e in grado di incidere sullo sviluppo socioeconomico dei territori.

Innovazione e imprenditività, intesa quest'ultima non solo come capacità di fare impresa, ma anche e soprattutto come capacità di lavorare in modo creativo, con una visione progettuale e con competenze imprenditoriali, sono dunque il punto di riferimento principale di tale sperimentazione.

Unioncamere e *Re.N.Is.A.* investono, quindi, nella sperimentazione di un modello condiviso di certificazione delle competenze e nel parallelo rafforzamento delle esperienze legate alla promozione dell'imprenditorialità, promuovendo la coprogettazione in un percorso formativo ed esperienziale basato sull'innovazione della filiera agroalimentare e delle competenze connesse.

Il percorso sperimentale intende sviluppare e certificare "competenze per il futuro" nella filiera agroalimentare, puntando sulla generazione di soluzioni innovative basate sulle idee e sulle stesse competenze dei giovani, al fine di costruire una sempre più stretta collaborazione scuola-impresa per il lavoro, l'innovazione e la crescita (dei *giovani*, delle *imprese* e del *territorio*).

Attraverso un impiego integrato dei tre Framework europei delle competenze (*EntreComp*, *GreenComp* e *DigComp*), si investe sulla creatività e sulla produzione di idee, incrementando le capacità manageriali dei giovani tecnici e accrescendo il coinvolgimento del sistema imprenditoriale interessato ad adottare competenze e idee per lo sviluppo.

Partendo dai risultati del *Sistema Informativo Excelsior* che mette al centro sia le competenze per le transizioni, digitale e green, sia quelle legate alla creatività e alla capacità di trovare soluzioni innovative, il percorso non solo punta all'identificazione e alla certificazione delle competenze per agevolare la transizione scuola-lavoro, ma vuole promuovere e sostenere l'imprenditorialità innovativa delle giovani generazioni.



IL PERCORSO SPERIMENTALE

Il percorso, grazie ad una caratterizzazione degli approfondimenti tematici alla base dei processi di innovazione e dei percorsi esperienziali, prevede **2 articolazioni di riferimento:**

INNOVAZIONE E IMPRENDITORIALITÀ NELLA COMMERCIALIZZAZIONE PER LA FILIERA AGROALIMENTARE

FOCALIZZATA SU COMPETENZE IMPRENDITORIALI
E TECNICO/SPECIALISTICHE FUNZIONALI
A STRUTTURARE PROPOSTE INNOVATIVE
PER NUOVI MODELLI DI COMMERCIALIZZAZIONE
ALL'INTERNO DELLA FILIERA.

INNOVAZIONE GREEN/CIRCOLARE PER LA FILIERA AGROALIMENTARE

FOCALIZZATA SU COMPETENZE GREEN
E TECNICO/SPECIALISTICHE FUNZIONALI
STRUTTURARE PROPOSTE INNOVATIVE
PER NUOVI PROCESSI E PRODOTTI SOSTENIBILI
ALL'INTERNO DELLA FILIERA.

Entrambe le articolazioni, investendo sulle competenze imprenditoriali e differenziandosi rispetto alle competenze specialistiche per l'innovazione di riferimento, prevedono 130 ore di attività sviluppate in 3 aree di intervento.

130 ORE DI ATTIVITÀ SVILUPPATE IN 3 AREE DI INTERVENTO



30 ORE



DESIGN THINKING & BUSINESS MODELING PER L'INNOVAZIONE

Il Design thinking e il Business modeling sono due approcci metodologici finalizzati a supportare e strutturare i processi di innovazione, essendo indirizzati, da un lato, a offrire soluzioni innovative attraverso visione e gestione creative, dall'altro, a descrivere le logiche secondo le quali un'organizzazione crea, distribuisce e raccoglie il valore.

Tale area di intervento si articola in quattro momenti/moduli che alternano l'acquisizione di conoscenze specifiche sui due approcci metodologici al loro utilizzo nella definizione dei bisogni e nell'articolazione dell'idea di sviluppo.



80 ORE



CONOSCENZE E ABILITÀ PER L'INNOVAZIONE (80 ORE)

Sviluppo dei processi di creazione dell'innovazione attraverso l'acquisizione di conoscenze specifiche (imprenditoriali, green, digitali) necessarie allo sviluppo delle idee e un'attività sul campo finalizzata a sperimentare, anche grazie a specifiche abilità, la reale applicazione delle stesse.

La formazione tematica in aula e i focus oggetto della sperimentazione in azienda saranno caratterizzati dal percorso prescelto, con approfondimenti più dedicati alla commercializzazione e al marketing per l'articolazione "Innovazione e imprenditorialità nella commercializzazione per la filiera agroalimentare" o ai processi green/circolari per quella "Innovazione green/circolare per la filiera agroalimentare".

Approfondimento tematico in base all'ambito di sviluppo (15ore)

Workshop tematici e interventi mirati, finalizzati ad acquisire conoscenze e strumenti di lavoro specifici in base al percorso scelto e agli obiettivi di sviluppo prefissati, al fine di costruire le basi conoscitive per la successiva attività di sviluppo/sperimentazione.

Project work (65 ore)

Project work di carattere esperienziale finalizzato a mettere in pratica le conoscenze acquisite, sia quelle legate agli approcci metodologici che quelle specialistiche dedicate al percorso adottato, al fine di approfondire, sperimentare e consolidare il percorso di innovazione progettato.



20 ORE



PROGETTO DI SVILUPPO DELL'INNOVAZIONE

La conclusione del percorso, anche ai fini delle prove finali e della conseguente certificazione delle competenze da parte del Sistema Camerale, si configura nella predisposizione dell'output finale che consente di analizzare il percorso sperimentale stesso e di consolidare il progetto di sviluppo.

Nel caso in cui il progetto di sviluppo si configuri anche in una reale opportunità di business, grazie a momenti formativi dedicati sarà possibile rappresentare il "progetto di sviluppo" in "progetto imprenditoriale" (anche in una logica "Spin off" con l'impresa madre ospitante).



UNIONCAMERE



DINTEC
CONSORZIO PER L'INNOVAZIONE
TECNOLOGICA



CONTATTI

✉ certificacompetenze@unioncamere.it

