## Inserimento lavorativo in Calabria: Confindustria Catanzaro e Universitas Mercatorum lanciano "DigiLab for Future"



Favorire l'inserimento lavorativo di persone disoccupate e inattive residenti in Calabria e offrire strumenti innovativi che possano contribuire a ridurre il divario tra offerta e domanda di lavoro. È questo l'obiettivo di "DigiLab for Future", il progetto selezionato e sostenuto dal Fondo per la Repubblica Digitale-Impresa Sociale che sarà realizzato grazie a un partenariato con competenze multidisciplinari composto dall'Università Mercatorum, Ateneo digitale delle Camere di Commercio, Confindustria Catanzaro, punto di riferimento per le imprese della provincia di Catanzaro, Aulab, la prima coding factory italiana specializzata nella formazione digitale, e beon Foundation ETS, organizzazione che si occupa di progetti formativi, ricreativi ed esperienziali di persone con disabilità.

L'iniziativa è stata presentata nel pomeriggio odierno nella sede di Unindustria Calabria durante l'evento dal titolo "Territorio, imprese, inclusione" rivolto a imprenditori, associazioni ed enti che si occupano di intermediazione di lavoro. Tra i partecipanti Giulio Paolo Del Seppia, addetto alle Attività istituzionali del Fondo per la Repubblica Digitale Impresa sociale, insieme ad altri rappresentanti delle organizzazioni coinvolte. Ad introdurre e concludere l'incontro, Aldo Ferrara, presidente di Confindustria Catanzaro e Unindustria Calabria: «Si tratta di una iniziativa strategica per il nostro territorio e per le nostre imprese che avranno la possibilità di dare ulteriore impulso alla transizione digitale attraverso l'inserimento di persone con una formazione digitale d'avanguardia», ha spiegato.

«Il digital missmatch sul mercato del lavoro italiano è un fenomeno consolidato, come confermano i dati dell'indagine del Sistema Informativo Excelsior di Unioncamere e Anpal, secondo cui la difficoltà delle aziende nel reperire personale dotato di competenze digitali di base varia dal 34,9% al 37,8%», ha aggiunto poi Gianpaolo Basile, docente di Economia e Gestione delle Imprese dell'Università Mercatorum.

DigiLab for Future consentirà a 125 persone che non svolgono attività lavorativa, di età compresa tra 34 e 50 anni di partecipare a corsi interamente gratuiti quali Full Stack Developer, Web Designer e Operatori per la stampa digitale I corsi partiranno a inizio luglio prossimo termineranno a dicembre 2024: «Non si tratta solo di una programma di formazione digitale di eccellenza ma anche di strumenti di orientamento, coaching e supporto ai partecipanti che saranno accompagnati fin dalla selezione nella costruzione di un percorso di sviluppo di competenze digitali spendibili nel mercato del lavoro e nelle aziende del territorio - ha spiegato Pina Pedicini, responsabile Area Progetti e Servizi per le aziende di Universitas Mercatorum -. Un'attenzione particolare sarà rivolta anche a soggetti con disabilità, per i quali sono previste azioni di supporto a cura del partner beOn Foundation ETS».

Secondo i dati Unioncamere-Excelsior, tra il 2024-2028, in Calabria, il fabbisogno occupazionale delle imprese per professioni tecniche e operai specializzati è di 17 mila unità, pari al 19% di tutti i profili richiesti. Solo nel

mese di aprile 2024 il fabbisogno di figure professionali quali tecnici dei rapporti con i mercati, tecnici informatici, telecomunicazioni, tecnici in campo ingegneristico è stato di 4260 unità, pari al 62% sul totale delle entrate previste. Sono numeri importanti che impongono una capacità di iniziative di placement, a cui il progetto cerca di dare risposte concrete, con l'impegno a offrire opportunità di inserimento lavorativo ad almeno 75 partecipanti, entro 6 mesi dal termine del progetto.

«L'esperienza nella formazione di profili molto difficili da trovare nel mercato del lavoro quali programmatori e web designer, darà un contributo importante al placement del progetto», ha aggiunto **Isabella Spadaro**, Head of Career Service di Aulab Hackcademy.

La domanda di partecipazione può essere presentata entro il 21 maggio 2024 ed è disponibile, insieme al bando e al regolamento, sui siti www.unimercatorum.it, www.aulab.it, www.confindustria.cz.it, www.beonfoundation.com.