



PROGETTO REALIZZATO GRAZIE AI FONDI EUROPEI DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA

È ripartita l'offerta formativa di alta specializzazione promossa dalla Regione Emilia-Romagna e co-finanziata dal Fondo Sociale Europeo Plus per sostenere la transizione verde e digitale sostenibile

Bologna, 5 marzo 2026 – Sono partite le nuove edizioni delle Operazioni di alta specializzazione **DATALAB** e **GREENCOMP**, giunte rispettivamente alla quinta e alla seconda edizione, promosse dalla Regione Emilia-Romagna e sostenute da un largo partenariato costituito da una rete di enti formativi, da numerose imprese e dagli atenei del territorio (UniMoRe, Alma Mater Studiorum di Bologna, Università degli Studi di Ferrara, Università di Parma, Politecnico di Milano, Università Cattolica del Sacro Cuore).

Nelle nuove Operazioni i requisiti di accesso si allargano: possono accedere studenti universitari e chi ha conseguito titoli di alta specializzazione da non oltre 36 mesi (laurea, dottorato, diploma AFAM e ITS), residenti o domiciliati in regione, per acquisire **competenze specialistiche trasversali e tecniche innovative**.

Si conferma una visione strategica, legata alla Legge regionale di attrazione e trattenimento di talenti sul territorio, che prevede un'offerta formativa integrata e complementare ai percorsi universitari curriculari. L'obiettivo principale è ibridare i profili professionali di ogni ambito disciplinare e dare slancio competitivo al sistema economico e sociale iniettando alte competenze digitali e green nelle organizzazioni, come chiave primaria per governare - e non subire - il cambiamento.

L'Operazione **DATALAB** promuove lo sviluppo di conoscenze e competenze specialistiche in ambito digitale avanzato, applicabili trasversalmente a diversi settori e professioni. I percorsi formativi comprendono temi quali big data, cybersecurity, machine learning e deep learning, business intelligence, data journalism e marketing analytics, con l'obiettivo di formare professionisti in grado di rispondere alle sfide della trasformazione digitale.

L'Operazione **GREENCOMP** ha come obiettivo lo sviluppo di competenze tecniche o trasversali per attuare una transizione verde e sostenibile che dia vantaggio alle imprese e al tessuto sociale e produttivo in termini di impatto e risparmio energetico. Vengono sviluppate competenze fondamentali per abilitare nuovi modelli di comunità, di business e di mercato e per favorire un'accelerazione positiva, che tenga insieme la qualità del lavoro, il rispetto dell'ambiente, la produttività.

Entrambe le Operazioni offrono corsi formativi modulabili della durata di 60 o 80 ore che i partecipanti possono inserire all'interno di un percorso strutturato e flessibile, nell'arco dei 24 mesi di durata dei progetti e col supporto del personale didattico degli enti coinvolti. In questo modo ognuno potrà scegliere e frequentare i corsi più idonei e compatibili con il proprio percorso universitario, i propri obiettivi di inserimento nel mercato del lavoro e di sviluppo della propria carriera.

I progetti sono realizzati in più edizioni, con modalità e orari tali da rispondere anche ad esigenze di conciliazione con i tempi di studio, lavoro ed eventuali carichi familiari. Approfondimenti e requisiti per la partecipazione sui portali dedicati www.bigdata-lab.it e www.green-comp.it.

A completamento dell'offerta, promosso attraverso lo stesso canale di finanziamento e con gli stessi obiettivi, è attivo fino a dicembre 2026 anche il progetto **MANAGERLAB**, con corsi da 40 ore che promuovono lo sviluppo delle competenze manageriali (www.managerlab.it).

Al termine dei percorsi è previsto il rilascio di *open badge* (attestazioni digitali di frequenza) realizzati in collaborazione con Reiss Romoli attraverso la piattaforma MY OPEN BADGE.

«Queste Operazioni rappresentano un tassello fondamentale per la strategia di attrazione e valorizzazione dei talenti: mirano a trattenere competenze sul territorio regionale e creare nuove opportunità professionali ad alto valore aggiunto, in stretta connessione con il sistema universitario e produttivo dell'Emilia-Romagna – sottolinea Emanuela Pezzi, Amministratore Delegato di Formindustria Emilia-Romagna. L'obiettivo comune con la Regione è promuovere un sistema integrato di apprendimento permanente, capace di offrire opportunità flessibili e accessibili di aggiornamento e riqualificazione per tutti, con particolare attenzione alle competenze imprenditoriali e digitali. Anticipando l'evoluzione dei fabbisogni professionali espressi dal mercato del lavoro e investendo in competenze strategiche per rafforzare la transizione digitale ed ecologica del territorio, si rafforza la capacità delle persone di adattarsi ai cambiamenti economici, tecnologici e ambientali. È una scelta che mette al centro talenti, imprese e innovazione, trasformando le grandi sfide globali in opportunità concrete di crescita, occupazione qualificata e competitività per l'Emilia-Romagna».

“Le politiche regionali promuovono da anni percorsi di alta specializzazione e ci vedono protagonisti nella diffusione di competenze strategiche per il futuro: con Big DataLab sul fronte dei dati e dell'innovazione digitale, con Greencomp e ManagerLab sui temi della transizione verde e dello sviluppo manageriale” ha commentato Umberto Lonardoni, Direttore generale di Ifoa. “Il successo delle precedenti edizioni ha consolidato un modello di alta formazione capace di connettere università, lavoro e trasformazioni in atto, tanto a livello regionale quanto in uno scenario più ampio, attraversato da normative e iniziative europee come l'AI Act, il Green Deal e l'Agenda 2030. Nelle nostre aule entrano giovani con percorsi universitari in corso o appena conclusi, spesso già inseriti nel mondo del lavoro, che scelgono di rafforzare metodi, strumenti e competenze tecniche e trasversali. L'obiettivo di ogni percorso è costruire insieme nuovi scenari organizzativi, anche quando appaiono incerti, e aprire una riflessione su modelli di sviluppo sostenibili e innovativi.”

“BIG DATA 5.0: talento umano e tecnologie deep tech per accelerare la transizione digitale” Operazione Rif PA 2025-25399/RER , approvata con DGR N. 1722 del 27/10/2025 e co-finanziata dal <u>Fondo Sociale Europeo Plus 2021-2027 Regione Emilia-Romagna</u>	“GREEN COMP: alte competenze per l'attuazione multidimensionale della transizione ecologica” Operazione Rif PA 2025-25394/RER , approvata con DGR N. 1723 del 27/10/2025 e co-finanziata dal <u>Fondo Sociale Europeo Plus 2021-2027 Regione Emilia-Romagna</u>
Per informazioni: 800 036425 (Numero verde) bigdata@formindustria.it	Per informazioni: 800 457775 (Numero verde) greencomp@ifoa.it

