Automation Farm cresce Vantaggi per le imprese

Formazione Il ceo Moruzzi: «Cerchiamo una sede per i corsi»

» In un'epoca in cui l'innovazione tecnologica accelera rapidamente, la formazione tecnica specializzata diventa cruciale per sostenere la competitività delle imprese locali. È con questo spirito che è nata Automation Farm, un progetto innovativo e virtuoso che si propone di colmare il divario tra mondo scolastico e aziendale nel settore dell'automazione industriale.

Si è tenuto ieri a Palazzo Soragna l'incontro dedicato all'approfondimento sulle modalità di adesione e sui benefici riservati alle imprese aderenti. Automation Farm, attivo da quattro anni e ora strutturato come un consorzio, riunisce attori chiave della filiera: i soci fondatori Techcab, Opem, Laumas ed ER Sistemi si affiancano a soci sostenitori come il Gruppo Imprese Artigiane e l'Unione Parmense degli Industriali, mentre partner tecnici di rilievo quali Siemens e Casco Learning garantiscono un supporto tecnologico all'avanguardia.

rendere il Consorzio in grado di autofinanziarsi solo con l'attività di formazione erogandola a pagamento in collaborazione e non competizione con gli altri enti esistenti - spiega Matteo Moruzzi amministratore di Automation Farm e ceo di Techab -. Siamo alla ricerca di una sede dove fare corsi e metterla a disposizione per laboratori e conferenze». La missione è chiara: formare giovani tecnici preparati, aggiornati e motivati, in linea con le esigenze sempre più evolute del mercato del lavoro nell'automazione.

«Automation Farm si fa carico del sistema della formazione per risolvere a monte il problema del disallineamento fra scuola e lavoro: le aziende sono a contatto quotidianamente con un mercato che evolve costantemente », spiega Cesare Azzali, direttore dell'Upi.

operano nelle imprese aderenti, introducendo gli studenti agli strumenti e alle metodologie più moderni. Non solo gli studenti ne beneficiano, ma anche gli insegnanti, grazie a programmi di formazione continua che innalzano la qualità didattica. «In un panorama in cui i ragazzi mancano di spirito critico - sottolinea Antonio Canuti, vicepresidente di Automation Farm e HR Manager di ER Automazione la nostra è una proposta interessante perché allinea le aspettative dei giovani a quelle delle aziende».

In questo Automation Farm rappresenta un osservatorio privilegiato sulle dinamiche future del



Relatori Da sinistra Cesare Azzali, Matteo Moruzzi, Giuseppe Iotti, Antonio Canuti e Massimo Consonni.

I vantaggi per le aziende partecipanti: l'accesso a una pipeline di giovani altamente qualificati facilita il reclutamento di talenti, mentre il coinvolgimento diretto nella formazione consente di modellare le competenze su misura rispetto alle reali esigenze produttive. I percorsi Pcto (Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento), strettamente collegati al mondo imprenditoriale, assicurano agli studenti «Da quest'anno cambia la logica: l'obiettivo è quello di esperienze formative realmente spendibili nel mercato del lavoro.

> Automation Farm offre anche un'opportunità preziosa per rafforzare la rete locale tra imprese, istituzioni formative e partner tecnologici, creando sinergie che sostengono lo sviluppo economico e innovativo del territorio parmense. In un contesto in cui molte aziende soffrono la carenza di figure tecniche specializzate. questa iniziativa rappresenta una vera e propria leva strategica.

> Il progetto non trascura l'importanza dell'orientamento precoce: Automation Farm inserisce percorsi formativi anche nelle scuole medie, favorendo scelte consapevoli verso i settori tecnici già nelle fasi iniziali dell'istruzione e alimentando un ecosistema di giovani motivati e informati.

I corsi sono tenuti direttamente da esperti aziendali che Le aziende interessate a partecipare attivamente al progetto possono inviare una richiesta di informazioni all'indirizzo info@automationfarm. it.

Sara Colonna

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Progetto

Automation Farm è un laboratorio di competenze e innovazione che traccia la via verso un futuro produttivo sostenibile e tecnologicamente avanzato a Parma

mondo del lavoro di cui i giovani di oggi saranno e oltre. appunto protagonisti. «Il comparto è pieno di opportunità ma occorre fare sistema», afferma Massimo Consonni, consigliere di Automation Farm e socio amministratore di Laumas.

<u>Copyright (c)2025 Gazzetta di Parma, Edition 23/9/2025 Powered by TECNAVIA</u>

Martedi, 23.09.2025 Pag. .007

Copyright (c)2025 Gazzetta di Parma, Edition 23/9/2025