

UniPa, network tra imprese e ricerca

Nasce l'hub che punta a rendere le aziende una parte integrante dell'Ateneo

PALERMO. Un ecosistema aperto per promuovere e stimolare i processi innovativi di trasformazione delle imprese e, contemporaneamente, offrire opportunità di crescita e di successo ai tanti talenti e alle diverse professionalità che si formano all'interno dell'Ateneo, in uno scambio continuo di conoscenze, servizi e strumenti nel nome della ricerca. Sorge all'interno del campus universitario di viale delle Scienze il Digital transformation and technology transfer hub di UniPa: un articolato centro di servizi, appena avviato, che ha l'obiettivo di fare del tessuto imprenditoriale una parte integrante dell'Ateneo. L'hub è stato presentato in occasione dell'evento organizzato in sinergia con l'Assessorato regionale delle Attività Produttive dal titolo "Ricerca e innovazione, gli strumenti a favore delle imprese siciliane".

"La sinergia con l'Università di Palermo, una delle più importanti istituzioni accademiche della regione, è fondamentale – ha spiegato l'assessore regionale Edmondo Tamajo - per creare un terreno fertile in cui imprese, studenti e ricercatori possano collaborare, condividere competenze e conoscenze, e contribuire alla crescita economica e sociale della Sicilia. Sono convinto che questo progetto rappresenti un pilastro su cui costruire il futuro della nostra economia, che sappia valorizzare l'innovazione, la ricerca e la sostenibilità come elementi chiave per un progresso duraturo e inclusivo. Continueremo a lavorare in questa direzione, sempre al fianco delle imprese e delle istituzioni, con l'obiettivo di creare un sistema produttivo siciliano competitivo, moderno e pronto per affrontare le sfide del futuro".

Il Digital transformation and technology transfer hub, realizzato dall'Università di Palermo per offrire un supporto alla ricerca e all'impresa in settori driver per il mercato, starà al fianco di chi quotidianamente è impegnato nelle attività di ricerca, nella generazione e nel posizionamento dei brevetti. "La forza di questo progetto – ha sottolineato il rettore di UniPa Massimo Midiri – è rappresentata dalla vasta rete di partner di cui fanno già parte importanti player industriali di interesse nazionale. Rete che garantisce un collegamento diretto tra il nostro Ateneo e il mondo industriale. L'Hub fornirà un supporto concreto a

tutte le imprese che manifestano la necessità di rafforzare il proprio potenziale grazie al trasferimento di conoscenze, di tecnologie e soprattutto attraverso la transizione digitale. Per i nostri studenti e i nostri ricercatori, invece, rappresenta un'opportunità di crescita professionale già durante il percorso accademico per svilupparsi ulteriormente a conclusione degli studi attraverso un percorso reale e immediato di inserimento nel mondo del lavoro che guarda a un futuro certo".

I servizi offerti puntano a fornire gli strumenti utili per le sfide digitali, migliorare la competitività delle aziende, promuoverne la sostenibilità favorendo l'occupabilità dei laureati e l'attrattività dell'Ateneo. Tra i partner già presenti: Bio4Dreams, Bi-Rex, Deloitte, EHT e Materias. Il portfolio di collaborazioni è destinato a crescere se si pensa che, negli ultimi anni, UniPa ha siglato migliaia di accordi, a vari livelli, con il mondo delle imprese per il raggiungimento di diversi obiettivi: dallo svolgimento dei tirocini alla progettazione di master innovativi, come quello realizzato con il gestore delle reti elettriche italiane Terna. L'Hub, inoltre, può già contare sulla piattaforma nazionale dei servizi per l'area Life Science con focus in ambito di medicina di precisione grazie al programma Heal Italia e alla sinergia con il Gateway della Biodiversità: una infrastruttura in via di edificazione che si svilupperà dal centro di ricerca italiano dedicato alla biodiversità, il National biodiversity future center.



Il rettore di UniPa Massimo Midiri e l'assessore regionale alle Attività produttive Edy Tamajo