

Al via il Digital Innovation Hub a fianco delle imprese

Questa mattina alle 10 presso il Centro Congressi dell'Unione Industriale in via Vela 17, verrà presentato il Digital Innovation Hub (DIH) del Piemonte. All'evento partecipano oltre 500 aziende torinesi e piemontesi, interessate a conoscere i nuovi servizi messi a loro disposizione per accedere ai percorsi di trasformazione digitale. Non c'è dubbio che il sistema produttivo italiano sconti su questo tema un certo ritardo.

Il governo, con il Piano Industria 4.0 offre interessanti opportunità per aumentare le performance delle nostre aziende e la loro competitività. Il Digital Innovation Hub ha proprio questo compito: prendere per mano le nostre aziende, torinesi e piemontesi per accompagnarle nella trasformazione digitale. In primo luogo accrescendo la loro consapevolezza sull'entità della sfida imposta da questa "quarta rivoluzione" industriale. Ma, soprattutto, il DIH deve fare da intermediario tecnologico fra le esigenze delle imprese e l'offerta di

sponibile presso gli attori del sistema locale dell'innovazione. Un compito che richiede, da un lato, una valutazione delle caratteristiche di domanda e offerta di servizi digitali e, dall'altro, approfonditi check up aziendali.

Tali analisi riguarderanno tutti i processi aziendali, per la definizione di progetti innovativi, la ricerca di partner e di adeguate coperture finanziarie, nonché attività di coaching, di mentoring e di formazione. Quello proposto dal DIH è un intervento integrato, in grado di avvicinare all'impresa nuovi asset tecnologici per riformulare il suo business in chiave digitale. L'obiettivo è far crescere le aziende delle filiere di fornitura a supporto dei committenti del territorio, rivolgendosi in particolare alle Pmi che hanno margini di miglioramento più consistenti. Si prospetta quindi una grande sfida sulla capacità di competere del nostro sistema produttivo nello scenario internazionale. Le nostre competenze tecnologiche, la

nostra flessibilità e capacità di interpretare le esigenze dei clienti devono essere supportate e integrate da adeguati livelli di tecnologie digitali, in grado di fornire impulso decisivo all'evoluzione competitiva. Ed è in ragione del rilievo di questa iniziativa per il nostro territorio e per le nostre imprese che questa mattina si alterneranno al podio Dario Gallina, presidente dell'Unione Industriale di Torino, Fabio Ravanelli, presidente di Confindustria Piemonte, [Elio Catania](#) presidente di [Confindustria Digitale](#). Interverranno anche il Rettore del Politecnico di Torino, Marco Gilli, e l'assessore alle attività produttive della Regione Piemonte, Giuseppina De Santis, a conferma che questo tipo di iniziativa funziona a condizione che tutta la rete territoriale di soggetti lavori per trasferire le tecnologie disponibili nel miglior modo possibile, cioè mettendo a fattor comune le risorse e le eccellenze, avendo come obiettivo quello di conseguire un effetto moltiplicativo a vantaggio del territorio.

© BY-NC-ND. ALGUNI DIRITTI RISERVATI



OFFICINA 4.0

Autonomous robots
System integration
Internet of things
Simulation
Additive manufacturing
Cloud computing
Augmented reality
Big data
Cybersecurity

Il nuovo Digital Innovation Hub per un Piemonte più competitivo
23 gennaio 2017, ore 10.00
Centro Congressi Unione Industriale, via Vela 17 Torino

Officina 4.0
Durante la tavola rotonda verranno illustrate le esperienze di SKF, GE AvioAero, BasicNet e Illogic, presentate dal responsabile di DIH Franco Deregibus. Oggi la diretta streaming su www.ui.torino.it