

Officina 4.0, il Digital Innovation Hub debutta a fianco delle imprese nella trasformazione digitale

Lunedì 23 gennaio alle 10 presso il Centro Congressi dell'Unione Industriale di Torino in via Vela 17 avrà luogo la presentazione del nuovo Digital Innovation Hub del Piemonte (DIH), porta d'accesso per le imprese del territorio al piano del Governo chiamato Industria 4.0. La mattinata di lavori sarà coordinata dai presidenti Dario Gallina dell'Unione Industriale di Torino e Fabio Ravanelli presidente di Confindustria Piemonte e vedrà la presenza di [Elio Catania](#) presidente di [Confindustria Digitale](#).

Annunciato in ottobre nel corso dell'assemblea questo il primo fatto concreto: il DIH nasce all'interno dell'associazione dall'aggregazione di diversi servizi dedicati alla R&D come soggetto intermedio fra chi detiene e sviluppa grandi competenze tecnologiche - i Competence Center, centri di eccellenza della tec-

nologia e della conoscenza localizzati presso università e istituti di ricerca, sedi ideali per sviluppare progetti ad alto contenuto tecnologico - e le imprese. Con Officina 4.0 saranno direttamente fruibili le risorse dei vari attori dell'ecosistema territoriale dell'innovazione, attraverso il loro trasferimento e applicazione nelle aziende, soprattutto nelle Pmi, per aumentarne la competitività. Torino e il Piemonte possiedono una ricca rete di competenze che, debitamente coordinata e indirizzata, può costituire una straordinaria leva di crescita delle imprese e delle filiere locali.

A fianco delle imprese

I DIH devono lavorare in presa diretta con le imprese ed è questa la ragione per cui il nostro sistema associativo svolgerà un ruolo da protagonista nel creare un ponte tra imprese e ricerca, tra mercato e

mondo dell'innovazione. In concreto, il Digital Innovation Hub del Piemonte sarà a disposizione delle imprese per sensibilizzarle rispetto alle opportunità di Industria 4.0, supportarle nell'accesso agli strumenti di finanziamento pubblici e privati e nella pianificazione degli investimenti, e sostenerne la crescita con un'attività di mentoring sia indirizzandole verso i Competence Center, i laboratori e i centri di ricerca, sia nei rapporti con altri DIH europei. La presentazione dell'iniziativa vedrà la presenza, a vari livelli, del sistema associativo, delle istituzioni, del Politecnico e di aziende di differenti settori e dimensioni che, con le loro esperienze, testimonieranno come l'evoluzione digitale abbia prodotto risultati eccellenti, dal punto di vista economico, organizzativo e gestionale.

© BY NC ND. ALCUNI DIRITTI RISERVATI



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

9.30 Registrazione

10.00 Interventi introduttivi

Dario Gallina, *Presidente Unione Industriale di Torino*

Fabio Ravanelli, *Presidente Confindustria Piemonte*

Marco Gilli, *Rettore Politecnico di Torino*

Giuseppina De Santis, *Assessore alle attività produttive, Energia, Innovazione, Ricerca - Regione Piemonte*

10.20 Cosa serve ad un'industria per diventare digitale

Elio Catania, *Presidente Confindustria Digitale*

Fabrizio GEA, *Coordinatore Nazionale HUB Digitale*

10.40 Gli strumenti a disposizione

Andrea Bianchi, *Direttore Politiche Industriali Confindustria*

11.00 Il Digital Innovation Hub del Piemonte, visione e operatività

Franco Deregibus, *Responsabile Digital Innovation Hub*

11.20 Il Competence Center

Emilio Paolucci, *Vice Rettore per il Trasferimento Tecnologico Politecnico di Torino*

11.40 Le esperienze del territorio

Modera Franco Deregibus, *Responsabile Digital Innovation Hub*

12.30 Conclusioni

Dario Gallina, *Presidente Unione Industriale di Torino*

L'incontro

Lunedì

23 gennaio

verrà

presentato

il Digital

Innovation

Hub, progetto

innovativo

per la

trasforma-

zione digitale

del tessuto

aziendale

piemontese.

L'obiettivo

è aumentare

la

competitività

delle

aziende e

sensibilizzarle

rispetto

alle nuove

opportunità

tecnologiche

La rivoluzione digitale a portata delle imprese: gli obiettivi di Officina 4.0

1

Aumentare il livello di consapevolezza delle sfide imposte dalla rivoluzione digitale

2

Guidare e accompagnare le imprese nella trasformazione digitale

3

Sensibilizzare le imprese sulle opportunità dell'industria 4.0

4

Supportare la pianificazione di investimenti innovativi

5

Indirizzare le imprese verso il network degli attori dell'innovazione

6

Supportare l'accesso a strumenti di finanziamento

7

Fornire un servizio di mentoring alle imprese