

8/2/2019

Industria 4.0, Catania: "Non spazza via posti di lavoro, ma servono skill al passo" - CorCom

LA VISION

Industria 4.0, Catania: "Non spazza via posti di lavoro, ma servono skill al passo"

N “on è vero che la digitalizzazione spazzerà posti di lavoro, perché le imprese che stanno innovando e investendo crescono di più, riqualificano le loro persone e riescono a dare più dignità al lavoro di fabbrica”. Lo sottolinea il presidente di **Confindustria digitale, Elio Catania**, spiegando che “il vero tema è la cultura di impresa, insieme alle competenze e alla formazione”.

“C’è un legame diretto tra innovazione e crescita economica”, ma in Italia “stiamo ancora pagando il deficit di innovazione, competitività e quindi anche di crescita”, aggiunge Catania, in occasione del Forum Software Industriale organizzato da Messe Frankfurt Italia e Anie Automazione Gruppo Software.

“**Non esiste oggi settore di impresa non interessato alla trasformazione digitale**, che significa rimettere mano all’intera catena produttiva”, spiega il presidente di Confindustria digitale, aggiungendo che da qualche anno c’è maggiore consapevolezza da parte delle imprese. Quelle medio-grandi “hanno iniziato a investire e i risultati si vedono. Il problema sono ancora le piccole imprese e il tempo è cruciale perché gli altri stanno correndo. Quindi dobbiamo arrivare in maniera più capillare al mercato”.

Per Catania “il punto di svolta è stato il 2015” quando Confindustria e Governo “hanno lavorato insieme” dando vita al piano [Industria 4.0](#), al piano per la banda ultra larga, e all’agenda digitale per la pubblica amministrazione. Il cosiddetto piano Calenda “è quello che ha avuto più successo e Anche con questo governo siamo riusciti a rilanciarlo, dopo una prima fase di incertezza”, ricorda Catania, che cita misure come l’Iperammortamento al 270% per progetti fino a 2,5 milioni e per il cloud al 140%, i voucher per le consulenze manageriale, il credito di imposta per ricerca e sviluppo, le risorse per blockchain e Intelligenza artificiale”.