



CONFINDUSTRIA
Bergamo

News

28 Marzo 2018

EVENTI, CONVEGNI E SEMINARI
DIREZIONE
RAPPORTI CON SCUOLA E UNIVERSITA'

L'industria 4.0 spiegata agli studenti

Per info

L'industria 4.0 spiegata agli studenti. Più di **300 giovani** hanno affollato martedì mattina la sala del TNT a Treviglio per partecipare all'incontro organizzato da **Confindustria Bergamo** e dall' **Istituto Scolastico Archimede di Treviglio** sul tema "**INDUSTRIA 4.0 - EVOLUZIONE DIGITALE**".

La mattinata è stata pensata per offrire un' **occasione di riflessione sull'evoluzione** del mondo dell'industria legata all'utilizzo e all'integrazione totale delle **tecnologie digitali** nei processi produttivi che sta dando vita alla cosiddetta **quarta rivoluzione industriale**, con impatti diretti anche nel sistema manifatturiero bergamasco, in particolare in settori come la mecatronica, i nuovi materiali, ICT e Internet delle cose, e più in generale nei modelli gestionali. Questa rapida evoluzione richiede **nuove competenze** e impone di ripensare i modelli didattici proposti dalle scuole rafforzando la **collaborazione con il mondo delle imprese**, grazie anche a **progetti innovativi di alternanza scuola lavoro**.

Il convegno è stato aperto dai saluti di **Chiara Pardi**, Dirigente Scolastico dell'Istituto Archimede di Treviglio, e da **Patrizia Graziani**, Dirigente dell'Ufficio Scolastico Territoriale di Bergamo. Sono seguiti l'intervento di **Cristina Bombassei**, Vice Presidente di Confindustria Bergamo con delega all'Education e un approfondimento di **Gianluigi Viscardi**, Presidente del Digital Innovation Hub Lombardia. E' stato dato poi spazio a testimonianze di imprese dell'area trevigliese: **Colombo Filippetti SpA** e **Agrital Srl**. Infine **Francesca Dubbini**, Vice Presidente dei Giovani Imprenditori di Confindustria Bergamo, ha delineato "**Le competenze chiave per il lavoro futuro**", con un'evidenza particolare alle competenze tecnico-scientifiche e trasversali che costituiscono la ricetta del "talent 4.0".

A cura dell'Area Comunicazione e Media Relations