

## Il progetto

**BELLUNO** Anche Anfao e Certottica sposano il progetto di innovazione tecnologica Digital Innovation Hub Dolomiti, il polo attivato all'interno dell'Istituto tecnico Negrelli di Feltre, in collaborazione con la Provincia, il Consorzio Bim Piave, il comune di Feltre e l'università di Trento. L'obiettivo? Supportare le imprese e la pubblica amministrazione nella trasformazione digitale.

«Dalla sua nascita — afferma Luca Barbini, presidente di Confindustria Belluno Do-

# Polo dell'innovazione, nuovi partner Al tavolo anche Anfao e Certottica

lomiti — ha avviato sul territorio iniziative di sensibilizzazione e formazione ed è impegnato nell'attività di assessment della maturità digitale delle imprese. Il progetto è unico in Italia per la collaborazione tra pubblico e privato e per la collocazione del polo all'interno di una scuola. È stato costituito un Tavolo Tecnico Dih, ovvero un gruppo di lavoro composto da imprenditori e manager d'azienda. Significativa la presenza di aziende del distretto dell'occhialeria. Per questo motivo

l'ingresso di Anfao e di Certottica rappresenta un ulteriore valore aggiunto». «L'adesione di Anfao — aggiunge Lorraine Berton, presidente di Sipao — certifica la qualità e la rilevanza del progetto avviato su iniziativa della nostra associazione, su un tema strategico anche per le aziende dell'occhialeria». «Al tavolo del Dih — afferma Luigino Boito, presidente di Certottica — il nostro Istituto porterà la propria esperienza maturata nel campo della formazione e della ricerca. Sia-

mo stati tra i primi a livello veneto ad attivare uno sportello 4.0 a sostegno delle imprese e abbiamo maturato una buona competenza sui temi della digitalizzazione a sostegno del manifatturiero. Porteremo il nostro patrimonio di relazioni con tutti quei centri di ricerca e quelle Università, italiane e straniere, che quotidianamente lavorano con Certottica e i suoi ricercatori sui temi dell'innovazione di prodotto e di processo».

**Federica Fant**

© RIPRODUZIONE RISERVATA

## Obiettivo

Lo scopo dell'hub è aiutare imprese ed enti pubblici a introdurre maggiore tecnologia

