

Tecnico per l'automazione industriale: in aula con Finder tra smart home e lavoro di squadra

News Acqui Terme

20/04/2026

Un incontro diverso dal solito porta in classe tecnologia, sfida e collaborazione, avvicinando gli studenti al mondo del lavoro

Per gli allievi della classe prima del corso [Tecnico per l'automazione industriale](#), l'incontro con [Finder](#) è stato molto più di una semplice presentazione aziendale: consapevoli che i ragazzi sono ancora all'inizio del loro percorso formativo, l'attività è stata progettata con un approccio coinvolgente e interattivo, capace di avvicinarli in modo concreto al mondo del lavoro. Durante la mattinata, i professionisti di Finder hanno raccontato l'azienda e illustrato alcune delle soluzioni più innovative legate alla smart home, come i relè smart YESLY programmabili anche senza connessione internet.

Non una lezione frontale, ma un **momento dinamico fatto di domande, confronto e curiosità**: gli studenti hanno potuto interagire direttamente con gli esperti, approfondendo aspetti tecnici e applicazioni pratiche.

Mettersi alla prova: laboratorio, sfida e collaborazione

Nel pomeriggio, l'esperienza è entrata nel vivo. Gli studenti hanno lavorato sui propri impianti civili realizzati in laboratorio, integrando i relè presentati durante la mattinata.

Questa fase si è trasformata in una vera e propria sfida: divisi in gruppi, i ragazzi si sono messi alla prova cercando di completare il lavoro nel modo più efficace possibile. In palio, piccoli gadget simbolici, pensati per

premiare non solo la velocità, ma anche il corretto funzionamento degli impianti e la capacità di lavorare in squadra.

Un'attività che ha unito competenze tecniche e soft skills, rendendo l'apprendimento più concreto e stimolante.

Un'esperienza che parla il linguaggio Enaip

Dalle testimonianze raccolte durante la giornata emerge un elemento chiave: il valore di un **approccio pratico e partecipativo**.

È proprio questa la direzione che caratterizza il modello formativo Enaip: creare occasioni in cui gli studenti possano sperimentare, confrontarsi con professionisti e sviluppare competenze reali, in linea con le richieste del mondo del lavoro.

Un'esperienza positiva, apprezzata da tutti, che dimostra come **la formazione possa essere allo stesso tempo tecnica, coinvolgente e vicina alla realtà**.

Guarda [QUI](#) l'intervista a Pasquale Paletta, dell'azienda Finder.