



**IMPRESA
E TERRITORIO**

Davide
 Caprili

SCUOLA E IMPRESE: MAGGIOR CONTATTO

Mentre le micro e piccole imprese sono protagoniste della ripresa post-pandemia della domanda di lavoro, sale la difficoltà di reperimento del personale. Si osserva una maggiore accentuazione per le imprese artigiane che ci segnalano una diffusione di questo aspetto critico della domanda di lavoro: quasi i due terzi delle imprese che hanno aumentato o hanno intenzione di aumentare l'occupazione trovano difficoltà nel reperire lavoratori con competenze adeguate.

Un settore su tutti è quello delle imprese metalmeccaniche, più della metà (56%) delle stesse ha dichiarato di incontrare difficoltà nel reperire i profili professionali necessari per lo svolgimento dell'attività aziendale.

Le competenze più difficili da reperire sono quelle tecniche di base/tradizionali seguite da quelle trasversali e da quelle le competenze tecnologiche avanzate/digitali. È un circolo vizioso che non ci possiamo permettere. Si deve invece attivare un circuito virtuoso con investimenti ben mirati nell'istruzione. A questo proposito Cna, che da sempre è impegnata a trasferire il valore delle imprese e del lavoro all'interno delle scuole, ha pensato di mettere in contatto diretto questi due mondi. L'idea è proprio quella di coinvolgere il settore della metalmeccanica che con una ampia e specializzata filiera, è uno dei settori che caratterizza l'economia dei territori del Cesenate e del **Rubicone**. Questo progetto vedrà la collaborazione tra l'Istituto Tecnico Marie Curie di **Savignano**, un'eccellenza locale nella formazione di ragazzi che scelgono

l'indirizzo di Meccanica e mecatronica, e le imprese iscritte a Cna. La novità rispetto al passato è determinata da un approccio che avvicini i ragazzi alle aziende con modalità riguardanti tutte le fasi di apprendimento scolastico. Ancora una volta Cna non si tira indietro cercando, con soluzioni concrete, di occuparsi delle proprie imprese senza mai dimenticare il territorio.

Presidente Cna Est Romagna



Peso: 15%