

MERCOLEDÌ 5 APRILE PRESSO L'IIS TORRIANI LA PRESENTAZIONE DEL PROGETTO

# Un Assist fra istruzione e impresa

## Nuova alternanza scuola-lavoro promossa da Cariplo e Confindustria

di Emilio Croci

**S**i è svolta mercoledì presso le strutture dell'IIS Torriani di Cremona la conferenza stampa di presentazione del percorso sviluppato attraverso il progetto ASSIST, costruito da Fondazione Cariplo e Confindustria Lombardia per favorire il raccordo tra sistema formativo e mondo delle imprese per lo sviluppo delle competenze strategiche all'interno del mercato del lavoro.

La fase 1 è consistita in una mappatura delle competenze richieste dalle imprese e con l'analisi delle job vacancy per fotografare l'andamento del mercato, le competenze richieste, i profili professionali più ricercati. Questo ha costituito l'elemento fondamentale da cui partire per attivare esperienze di alternanza scuola-lavoro che rispondano alla domanda delle imprese e alla crescita delle competenze.

Nella fase 2 si è sviluppata la collaborazione tra scuole e aziende per qualificare l'offerta di istruzione tecnica e professionale. Un'azione mirata a rendere i percorsi formativi offerti dalla scuola più coerenti con la domanda di professionalità attesa dalle aziende e a consentire ai giovani di fare esperienze significative in azienda già durante gli studi, attraverso l'implementazione di un modello di alternanza scuola-lavoro "lunga" (almeno 400 ore nel trien-

### IL PROGETTO ASSIST

#### • OBIETTIVO

Agevolare il raccordo tra sistema formativo e mondo delle imprese per lo sviluppo delle competenze strategiche all'interno del mercato del lavoro attraverso un modello sperimentale di alternanza scuola-lavoro.

#### • SOGGETTI COINVOLTI

Una dozzina di aziende metal-

meccaniche del territorio hanno ospitato i ragazzi di una classe terza meccanici con indirizzo energia dell'IIS Torriani di Cremona.

#### • PROMOTORI

Fondazione Cariplo e Confindustria Lombardia, favorito sul territorio dall'Associazione Industriali



**Nelle immagini la presentazione del progetto Assist presso l'IIS Torriani e a fianco Annibale Pinotti coordinatore del progetto**

[Betty Poli]



nio, pari a 10 settimane lavorative, come previsto dalla Legge La Buona Scuola), rendendo così la permanenza in azienda molto più produttiva ed efficace. Ad aprire i lavori **Giovanni Garavelli**, in rappresentanza dell'Associazione Industriali di Cremona, che ha disegnato un breve spaccato del settore industriale cremonese, con partico-

lare focus sul comparto metalmeccanico, introducendo **Annibale Pinotti** coordinatore del progetto: «Il senso di Assist è favorire l'occupazione, attraverso una stretta relazione con il territorio ed un rapporto sempre più solido tra scuola e aziende».

Poi la parola è passata al professor **Filippo Moglia** ed al dirigente scolastico **Roberta Mozzi**: «Applaudo al valore innovativo del progetto. Le scuole, compresa la nostra, sono impegnate da anni nell'alternanza scuola-lavoro. Abbiamo registrato esperienze virtuose ed innovative. L'augurio è che i ragazzi vogliano sempre essere protagonisti».

La classe coinvolta nel progetto è la 3° C con indirizzo energetico, presente alla conferenza per

ascoltare, con grande interesse, la relazione dell'ingegner **Roberto Gosi** e della Dottoressa **Valentina Tomasso**, in rappresentanza dell'Acciaieria Arvedi, e dell'ingegner **Andrea Sartori** della Nuova Oleodinamica Bonvicini di Grumello Cremonese. Le aziende, che hanno partecipato con entusiasmo al Progetto ASSIST, hanno sottolineato come questo percorso rappresenti una apertura nuova in relazione ad un progetto ben strutturato. Queste tutte le aziende partecipanti al progetto: Acciaieria Arvedi SpA, Aida SpA, Cosmac Srl, Edlikamin SpA, Elcos Srl, Fra.Bo SpA, GDN Srl, Giei Srl, Ip Cleaning SpA, Meccanica Fantini Srl, Nuova Oleodinamica Bonvicini Srl, Ocrim SpA, Padania Acque SpA, Wonder SpA.