

Progetto SI, al Paleocapa il bilancio del primo anno

Domani

L'evento sarà l'occasione per fare il punto sull'iniziativa promossa dalle Fondazioni Cariplo e Politecnico di Milano

Il «Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia» è un'iniziativa promossa e finanziata da Fondazione Cariplo, con il sostegno di **Fondazione Politecni-**

co di Milano in qualità di performing partner, che coinvolge oltre 20 imprese leader nell'industria 4.0 e 76 istituti a settore tecnologico, con più di 150 presidi e docenti collaboratori. In questo percorso si inserisce l'evento «RaccontarSI» che si terrà domani presso l'Itis Paleocapa a partire dalle 9.30. Un'occasione per rilanciare il confronto in tema di industria 4.0 tra i 76 istitu-

ti partecipanti al progetto SI in una cornice animata da bracci robotici, visori per realtà virtuale e tutti gli strumenti delle professioni del futuro. SI-Scuola Impresa, avviato lo scorso anno, ha messo a disposizione 1,5 milioni di euro proprio per l'aggiornamento tecnologico dei laboratori didattici, i rapporti con le imprese-professioni e la formazione dei docenti all'utilizzo del-

le nuove tecnologie introdotte nonché esperienze laboratoriali innovative per gli studenti. Sono state avviate inoltre attività di orientamento professionale e una piattaforma digitale per la creazione di una community di formatori e studenti delle scuole coinvolte per condividere materiali formativi ed esperienze. Questo il programma. Dopo i saluti di Imerio Chiappa, Dirigente Itis Paleocapa, interverranno Giuseppe Guzzetti, presidente della Fondazione Cariplo, Eugenio Gatti, dg della **Fondazione Politecnico di Milano**, Delia Campanelli, direttore generale dell'Ufficio scolastico regionale per la Lombardia e Remo Mor-

zenti Pellegrini, rettore dell'Università di Bergamo. Seguirà quindi una tavola rotonda, moderata da Luca Abete, con gli stakeholder del Progetto SI per condividere idee, progetti, esperienze ed alimentare la naturale vocazione dell'iniziativa: Remo Sala, docente di misure meccaniche e termiche del Politecnico di Milano, Maurizio Chiappa, dirigente del Guglielmo Marconi di Dalmine, Paolo Perani, strategic business development manager di Abb, Massimo Vacchini, direttore dell'Associazione italiana di automazione mecatronica e Michele Viscardi, business development director di Cosber.

