



**INIZIATIVA** LABORATORI DI ROBOTICA IN 76 SCUOLE E 5MILA ORE DI FORMAZIONE PER 150 PROF

## Un milione e mezzo per istituti tecnici più hi-tech

— MILANO —

**NASCE** il laboratorio di robotica industriale del "Progetto SI-Scuola Impresa Famiglia". Si parte da un dato: le imprese cercano 300mila addetti e lamentano la carenza di profili adeguati. Così Fondazione Cariplo insieme a **Fondazione Politecnico di Milano**, a 150 docenti e agli studenti di 76 scuole coinvolte lanciano un piano da un milione e mezzo di euro, «per trasformare i laboratori degli istituti tecnici a indirizzo tecnologico in vere palestre di innovazione». Succede per esempio all' Istituto Paleocapa di Bergamo col primo laboratorio di roboti-

ca industriale e il robot ABB120. «È un paradosso che ci siano aziende che hanno posti di lavoro e migliaia di giovani disoccupati - ha detto il presidente di Fondazione Cariplo, Giuseppe Guzzetti (foto) - Abbiamo deciso di investire sugli istituti tecnici, che devono essere messi nelle condizioni di formare i giovani con le caratteristiche che servono alle aziende. Così facendo avremo reso un servizio a tutto il sistema, famiglie comprese, ovviamente». Oltre 20 le aziende coinvolte nel progetto che hanno messo a disposizione insieme alle dotazioni strumentali cinquemila ore di corsi di formazione ai docenti.

