



ITS MAKER APRE IL PACK-LAB

Un laboratorio di ultima generazione per gli studenti, uno spazio a disposizione anche delle aziende del distretto, un luogo aperto al territorio: questo è **PACK-LAB**.

Un progetto ambizioso di **ITS MAKER** (nato dalla fusione dei tre **ITS** di Bologna, Modena e Reggio Emilia) e sviluppatosi grazie al sostegno economico di **Marchesini Group** che ha fornito il "cuore" meccanico del laboratorio e di **IMA, IEMA, Siemens, Beckhoff** e **SMC** che hanno contribuito a cablarlo e dotarlo delle tecnologie più diffuse presso le aziende del packaging.

Per l'**Istituto Superiore Meccanica, Meccatronica, Motoristica e Packaging dell'Emilia Romagna** un ulteriore passo per colmare il divario tra scuola e impresa: dentro i locali messi a disposizione dall'**Istituto Aldini-Valeriani**, in via Sario Bassanelli 9/11, si realizza un percorso formativo incentrato sui processi lavorativi, le competenze tecnico-pratiche e le più moderne tecnologie del packaging.

Il laboratorio è composto da "stazioni operative" flessibili, facilmente adattabili all'eventuale evoluzione tecnologica. Ogni stazione è connessa a "sistemi di controllo intelligenti" che rendono operativi i dispositivi d'automazione che di

volta in volta saranno predisposti per il completo funzionamento secondo le metodiche di controllo più diffuse sul mercato.

“L'intento è ambizioso, per gli studenti il **Pack-Lab** sarà come una piccola azienda dove fare pratica. Il modello a cui ci ispiriamo è quello, poco diffuso in Italia, del *learning by doing*” spiega **Maddalena Suriani**, direttore dell'**ITS MAKER**, che aggiunge: “il vero valore di questo progetto è la creazione di un luogo di apprendimento esperienziale per i nostri giovani dove riuscire a coniugare scuola e impresa ”

"Come Marchesini Group cerchiamo continuamente personale ma abbiamo poca offerta di giovani qualificati. Nel nostro Paese c'è ancora la mentalità che se sei bravo tu debba seguire una formazione classica o scientifica. Niente di più distante dal vero, è per questo che crediamo nel progetto **ITS MAKER** perché siamo convinti che la cultura professionale sia indispensabile e possa formare giovani in grado di confrontarsi subito e in modo competente con il mercato del lavoro” sottolinea Maurizio Marchesini, presidente di Confindustria Emilia Romagna.

All'inaugurazione ha partecipato anche Massimo Ferioli, direttore Organizzazione IMA.

I corsi che fanno parte dell'offerta formativa di **ITS MAKER**, realizzati nelle sedi di Bologna, Modena, Reggio Emilia e Forno (PR), propongono percorsi di studio e esperienza pratica nelle migliori aziende meccaniche dei quattro territori: 2000 ore di insegnamento di cui 800 sotto forma di tirocini didattici per formare tecnici altamente specializzati in grado di lavorare in tutto il mondo. Ad oggi il tasso di occupazione è del 95%. Dal 2013 al 2015 hanno terminato il proprio percorso 192 ragazzi dei quali 180 sono già occupati a un anno dal diploma (dei 12 mancanti 6 si sono iscritti all'Università). Ad oggi su 99 diplomati dello scorso luglio già 50 lavorano in aziende coerenti con il loro profilo.