



ITS MAKER: 142 “SUPERTECNICI” DELLA MECCANICA AVANZATA PRONTI PER LE AZIENDE DELL’EMILIA-ROMAGNA

Si sono concluse le sessioni d’esame del biennio 2017-2019
A Modena si sono diplomati 47 tecnici superiori nei due corsi di Progettazione meccanica e in Motori endotermici, ibridi ed elettrici;
a Bologna 46 in Automazione e packaging e Sistemi di controllo della fabbrica digitale; a Reggio Emilia 25 in Sistemi mecatronici;
a Fornovo 24 in Materiali compositi e stampa 3D

Da qui al 2021 le statistiche stimano che nel nostro Paese il comparto industriale della meccanica avrà bisogno di 68.000 figure professionali con competenze tecnico-scientifiche medio-alte. E in un caso su tre non sarà possibile trovarle perché l’offerta scolastica secondaria e terziaria professionalizzante è ancora troppo bassa.

In Emilia-Romagna, punta di diamante del settore meccanico, con il packaging e l’automotive a fare da traino, la Fondazione **ITS MAKER** prova a dare una risposta alle aziende del territorio. Si tratta di un’istituzione relativamente giovane: nata nel 2013 per formare Tecnici Superiori in Meccanica, Meccatronica, Motoristica e Packaging, realizza percorsi formativi biennali post diploma d’eccellenza.

Dal 2013 ad oggi ITS MAKER ha immesso sul mercato 665 Tecnici Superiori; ha più che raddoppiato i corsi formativi passando dai tre iniziali agli otto attuali e ha quasi triplicato il numero dei diplomati, che hanno un tasso di occupabilità che sfiora il 100% a un anno dal perseguimento del titolo di studio. Sicuramente numeri importanti, ma ancora insufficienti rispetto alla domanda delle imprese della nostra regione.

Per questo saranno molto contesi i **142 “super tecnici” ITS MAKER che hanno appena concluso il biennio 2017/2019.**

Da segnalare che il **10% dei ragazzi si è diplomato, con 100 centesimi**, il massimo dei voti. E oltre il **40% ha già un contratto di assunzione**, per la maggior parte presso le aziende in cui si sono tenuti gli stage formativi.

Dalla sede di Modena provengono 47 Tecnici Superiori: 23 si sono diplomati in Progettazione meccanica e materiali e 24 in Motori endotermici, ibridi ed elettronici. Altri 46 provengono da Bologna: 25 hanno conseguito il diploma in Automazione e packaging, 21 in Sistemi di controllo nella fabbrica digitale. A Reggio Emilia 25 ragazzi hanno ottenuto il diploma in Sistemi mecatronici e a Fornovo altri 24 si sono diplomati in Materiali compositi e stampa 3D.

BOLOGNA

e-mail: sedebologna@itsmaker.it
tel: 051 4151911
Via S. Bassanelli 9/11 - 40129 Bologna

MODENA

e-mail: sedemodena@itsmaker.it
tel: 059 827835
L.go Moro 25 - 41124 Modena

REGGIO EMILIA

e-mail: sedereggioemilia@itsmaker.it
tel: 0522 921347 | 346 2501430
Via Makallè 10 - 42124 Reggio Emilia

FORNOVO DI TARO (PR)

e-mail: sedefornovo@itsmaker.it
tel: 0525 3471 | 349 9300556
Via Nazionale 8 - 43045 Fornovo di Taro (PR)

FORLÌ

e-mail: sedeforli@itsmaker.it
tel: 347 4933313
Viale della Libertà 14 - 47122 Forlì (FC)

Resta aggiornato!
Visita il sito itsmaker.it



“Siamo particolarmente soddisfatti dei risultati conseguiti dai nostri ragazzi”, afferma il presidente di ITS MAKER Ormes Corradini. “Le imprese di oggi e di domani hanno bisogno di giovani, di conoscenza, di talenti. Noi lavoriamo per formarli al meglio. Grazie alla collaborazione costante con le aziende del territorio riusciamo a sviluppare percorsi formativi sempre più innovativi e ad ampliare la gamma dei nostri corsi”.

22 luglio 2019

Profilo e attività di ITS MAKER

La Fondazione ITS MAKER nasce nel 2013 dall'unione delle tre Fondazioni ITS di Bologna, Modena e Reggio Emilia a cui si è aggiunta nel 2015 la sede di Fornovo di Taro (Pr) e nel 2018 la sede di Forlì.

E' l'Istituto tecnico Superiore di Meccanica, Meccatronica, Motoristica e Packaging dell'Emilia-Romagna. Realizza percorsi formativi biennali post diploma d'eccellenza, finalizzati all'ingresso nelle migliori aziende della regione. I Tecnici Superiori diplomati ITS Maker acquisiscono gli strumenti, le conoscenze e le competenze più richieste dal mercato del lavoro e accedono fin da subito a posizioni aziendali di ottimo livello.

Dal 2013 sono stati più di 400 i ragazzi che hanno concluso il percorso formativo biennale. Il tasso di occupabilità è molto elevato: 99% dei diplomati trova lavoro coerente con il percorso di studi entro pochi mesi dalla fine del corso. Il 40% delle lezioni è realizzato attraverso stage nelle più importanti imprese del territorio. Il 70% dei docenti sono professionisti che provengono dal mondo del lavoro.

ITSMAKER vanta 36 partnership con istituti superiori, enti di formazione, enti locali, università e collegi dei periti industriali. Sono 160 le aziende associate e partner con cui collabora.

Attualmente sono otto i percorsi formativi istituiti e riguardano i **Motori endometrici, ibridi ed elettrici**, la **Progettazione meccanica e materiali**, l'**Automazione e packaging**, i **Sistemi meccatronici**, i **Materiali compositi e stampa 3d** i **Sistemi di controllo della fabbrica digitale**, il **Controllo e ottimizzazione dei processi industriali**, e **L'industrializzazione dei processi e del prodotto**.

Per aggiornamenti sui nuovi corsi e sulle preiscrizioni 2019 www.itsmaker.it

Contatto per i media:

Marzia Barbieri

T-Made Communication Project 335 5746825 marzia.barbieri@t-made.eu

BOLOGNA

e-mail: sedebologna@itsmaker.it

tel: 051 4151911

Via S. Bassanelli 9/11 - 40129 Bologna

MODENA

e-mail: sedemodena@itsmaker.it

tel: 059 827835

L.go Moro 25 - 41124 Modena

REGGIO EMILIA

e-mail: sedereggioemilia@itsmaker.it

tel: 0522 921347 | 346 2501430

Via Makallè 10 - 42124 Reggio Emilia

FORNOVO DI TARO (PR)

e-mail: sedefornovo@itsmaker.it

tel: 0525 3471 | 349 9300556

Via Nazionale 8 - 43045 Fornovo di Taro (PR)

FORLÌ

e-mail: sedeforli@itsmaker.it

tel: 347 4933313

Viale della Libertà 14 - 47122 Forlì (FC)

Resta aggiornato!
Visita il sito itsmaker.it