

Segui la nostra
pagina Facebook



*2 ANNI POST DIPLOMA
PER DIVENTARE
TECNICO SUPERIORE.*

SEDI E CORSI	BOLOGNA	MODENA	REGGIO EMILIA	FORNOVO (PR)
	• Packaging	• Motori • Progettazione meccanica e materiali	• Meccatronica	• Materiali compositi e additive manufacturing

*ACCENDI
SUBITO IL TUO
FUTURO PROFESSIONALE.*



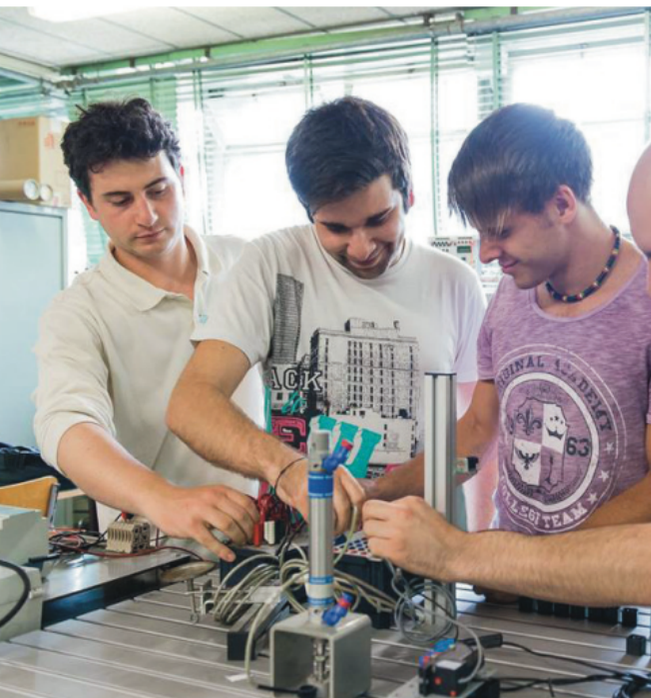
www.itsmaker.it • sedereggioemilia@itsmaker.it • Via Makallè 10 • 42124 Reggio Emilia



**L'ISTRUZIONE TECNICA
SUPERIORE PER ECCELLENZA.**



ITS MAKER. UNA FONDAZIONE UNICA, QUATTRO SEDI, CINQUE PERCORSI D'ECCELLENZA



ITS MAKER è un **percorso formativo biennale d'eccellenza**, finalizzato all'ingresso nelle migliori aziende meccaniche e mecatroniche dell'Emilia Romagna. Si rivolge a **22 partecipanti** in possesso di diploma di scuola media superiore, che abbiano superato il **test d'ammissione**. La durata prevista è da ottobre 2016 a luglio 2018. Il contributo di ammissione al corso, superata la selezione, è di 200 €.

ITS MAKER, IN SINTESI:

- Più del 30% del monte ore totale dedicato a tirocini didattici nelle più importanti imprese del territorio.
- Oltre il 70% delle docenze affidate a professionisti del mondo del lavoro.
- 100% degli allievi occupato a un anno dal conseguimento del diploma.
- Numerose lezioni svolte direttamente in azienda.
- Studio tecnico della lingua inglese (livelli base-advanced-technical).
- Possibilità di svolgere tirocini all'estero.
- Diploma rilasciato dal Ministero dell'Istruzione V livello EQF.
- Iscrizione al test on line: dall'11 luglio 2016 alle ore 12.00 del 7 ottobre 2016.



TECNICO SUPERIORE IN SISTEMI MECCATRONICI



Il **Tecnico Superiore in Sistemi Meccatronici** è una figura professionale **altamente qualificata**, che opera con l'utilizzo di **software di progettazione, industrializzazione, programmazione, produzione e gestione qualità**, per la realizzazione di **prodotti manifatturieri del comparto meccanico, mecatronico, dell'automazione e robot**. È un profilo lavorativo particolarmente richiesto dalle imprese di questi ambiti: meccatronica, automazione, oleodinamica, meccanica ed elettronica. RIF. PA 2016-5634/RER approvato con delibera di giunta regionale 1013/2016 del 28/06/2016 finanziato da Fondo Sociale Europeo, Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca e Regione Emilia Romagna.

IL PERCORSO:

DOVE:
ITS MAKER, sede di Reggio Emilia.

QUANDO:
Da ottobre 2016 a luglio 2018.

DURATA:
2.000 ore di cui 800 di tirocinio didattico in azienda.

SBOCCHI OCCUPAZIONALI:

- Addetto ufficio tecnico, progettazione meccanica ed elettronica.
- Addetto programmazione della produzione, industrializzazione e area engineering.
- Addetto area testing e metrologia.
- Addetto area qualità e miglioramento continuo.
- Addetto programmazione, gestione e manutenzione impianti automatizzati.
- Montatore tecnico esperto con compiti di diagnostica, intervento e miglioramento su sedi in Italia e all'estero.

INTERESSATO? CONTATTA LA SEDE DI REGGIO EMILIA

- sedereggioemilia@itsmaker.it
- 0522 921347 // 0522 921433
- Via Makallè 10
42124 Reggio Emilia

IN COLLABORAZIONE CON:

