



ITSMAKER

ISTITUTO TECNOLOGICO SUPERIORE

Scopri i corsi biennali post-diploma di ITS MAKER

L'ACCADEMIA DI TECNOLOGIE INDUSTRIALI
DELL'EMILIA-ROMAGNA

**WE
ARE
MAKERS**

WWW.ITSMAKER.IT

95%*

degli studenti trova un'occupazione
entro pochi mesi dalla fine del corso

800_{ore}

di tirocini didattici in azienda

70%

dei docenti proviene dalle imprese

* rilevazione ufficiale gennaio 2024



Per maggiori
informazioni visitare il sito
www.itsmaker.it



ITS MAKER: Accademia di meccanica avanzata

ITS MAKER è un'accademia di meccanica avanzata che offre percorsi biennali di eccellenza post diploma, finalizzati all'impiego in alcune delle migliori aziende della regione Emilia-Romagna.

La nostra mission è formare **Tecnici Superiori** in grado di inserirsi nelle imprese, con competenze specialistiche, in queste aree:



AREA AUTO E MOTORI

Per chi vuole lavorare nel mondo dei motori, nelle più innovative imprese della motor valley



AREA DIGITAL INDUSTRY 4.0

Per chi vuole guardare all'industria di domani, alla rivoluzione digitale dei processi produttiva



AREA AUTOMAZIONE E MECCATRONICA

Per chi è appassionato di sistemi automatici, di robotica, delle più nuove tecnologie industriali



AREA PROGETTAZIONE E MATERIALI

Per chi desidera disegnare e progettare, conoscere i materiali più innovativi e la stampa 3D



AREA TECNICO COMMERCIALE

Per chi ama lavorare coi clienti, con l'estero, unendo competenze commerciali e industriali



Scopri tutti i nostri corsi sul sito www.itsmaker.it

Perché scegliere ITS MAKER

La formazione di ITS MAKER è studiata insieme alle aziende e risponde ai cambiamenti del mercato del lavoro.

Le circa 90 imprese socie e le circa 150 imprese partner di ITS MAKER rivestono un ruolo attivo durante tutto il percorso formativo, dalla progettazione del corso al tirocinio finale, al fine di potenziare il futuro lavorativo dei giovani diplomati.

6 MOTIVI CHE FANNO LA DIFFERENZA:



Una formazione altamente specializzata per accedere subito ad un **impiego stabile, in ottime posizioni e ben retribuito**



Borse di studio e alloggi convenzionati per gli studenti: un aiuto concreto in tutte le città delle nostre sedi



Studiare, lavorare e viaggiare: attivazione di esperienze **Erasmus** e di **mobilità internazionale in Europa**



Test di ingresso alla portata di tutti, con esempi ed indicazioni sul sito per poterlo superare al meglio



Un tutor dedicato a supporto di tutto il percorso formativo al fianco di ogni studente



Insegnamenti da parte di **professionisti del mondo delle imprese** e almeno due esperienze di tirocinio per facilitare l'assunzione



ITS MAKER è un percorso finanziato gratuito, che prevede solo un contributo di ammissione (200€) e le tasse per l'esame finale (50€)

ITS MAKER in numeri

Il diploma ottenuto con ITS MAKER **rappresenta un'ottima strada per inserirsi nel mondo aziendale in modo stabile e coerente coi propri studi.**

ITS MAKER è uno dei più grandi ITS a livello nazionale. **È l'ITS di area meccanica della regione Emilia-Romagna** ed è associato alla Scuola Politecnica ITS Emilia-Romagna.

95%

degli studenti trova un'occupazione entro pochi mesi dalla fine del corso.

70%

dei docenti proviene dal mondo aziendale.

40%

del corso si svolge in forma di tirocinio didattico nelle più importanti imprese del territorio.

LA MISSION

- ✓ Accompagnare costantemente l'**innovazione tecnologica** e **scientifica** nelle imprese
- ✓ Trasmettere la **cultura tecnica** del territorio emiliano-romagnolo
- ✓ Dare ai giovani **una solida prospettiva professionale**

2 anni di corso

2000 ore di formazione

800 ore in azienda

oltre **1400** studenti diplomati dal 2013

circa **90** imprese socie

3 università

11 scuole superiori

altri **20** soci pubblici e privati

circa **150** imprese partner



ITS: Tra scuola e università

UN SISTEMA EUROPEO

In quasi tutti i paesi europei esiste un sistema di Istruzione Tecnica post-diploma, che non è né scuola né università, per formare i Tecnici specializzati. In Italia, invece, questo sistema non esisteva fino a pochi anni fa.

UN NUOVO SEGMENTO DEL SISTEMA EDUCATIVO

Gli ITS sono stati creati per colmare un gap del nostro Paese. L'Italia ha deciso di investire maggiormente sugli ITS a partire dal 2021 per farne "un pilastro importante del sistema educativo".



Due anni con noi

1° ANNO

Ottobre: colloqui di ingresso

Novembre: corsi di riallineamento e inizio corso

Dicembre-marzo: lezioni e laboratori a tempo pieno

Primavera-inizio estate: tirocinio didattico in azienda (con la possibilità di fare Erasmus all'estero)

Agosto: ferie

2° ANNO

Settembre: ripresa corso

Ottobre-marzo: lezioni, laboratori, project work a tempo pieno

Primavera-inizio estate: tirocinio didattico in azienda

Luglio: esame finale di diploma

La struttura didattica



ACHI SI RIVOLGE

- Diplomati di scuola superiore
- Diplomati IFTS
- Studenti che lasciano l'università



LA DURATA

- Due anni, da ottobre a luglio
- Con almeno due tirocini didattici in azienda (circa 5 mesi totali)



PROVE, NON ESAMI

Gli ITS prevedono un solo esame finale di diploma. Il corso è suddiviso in Unità Formative che prevedono prove di apprendimento.



LEARNING BY DOING

Si parte sempre dalle tecnologie applicative.

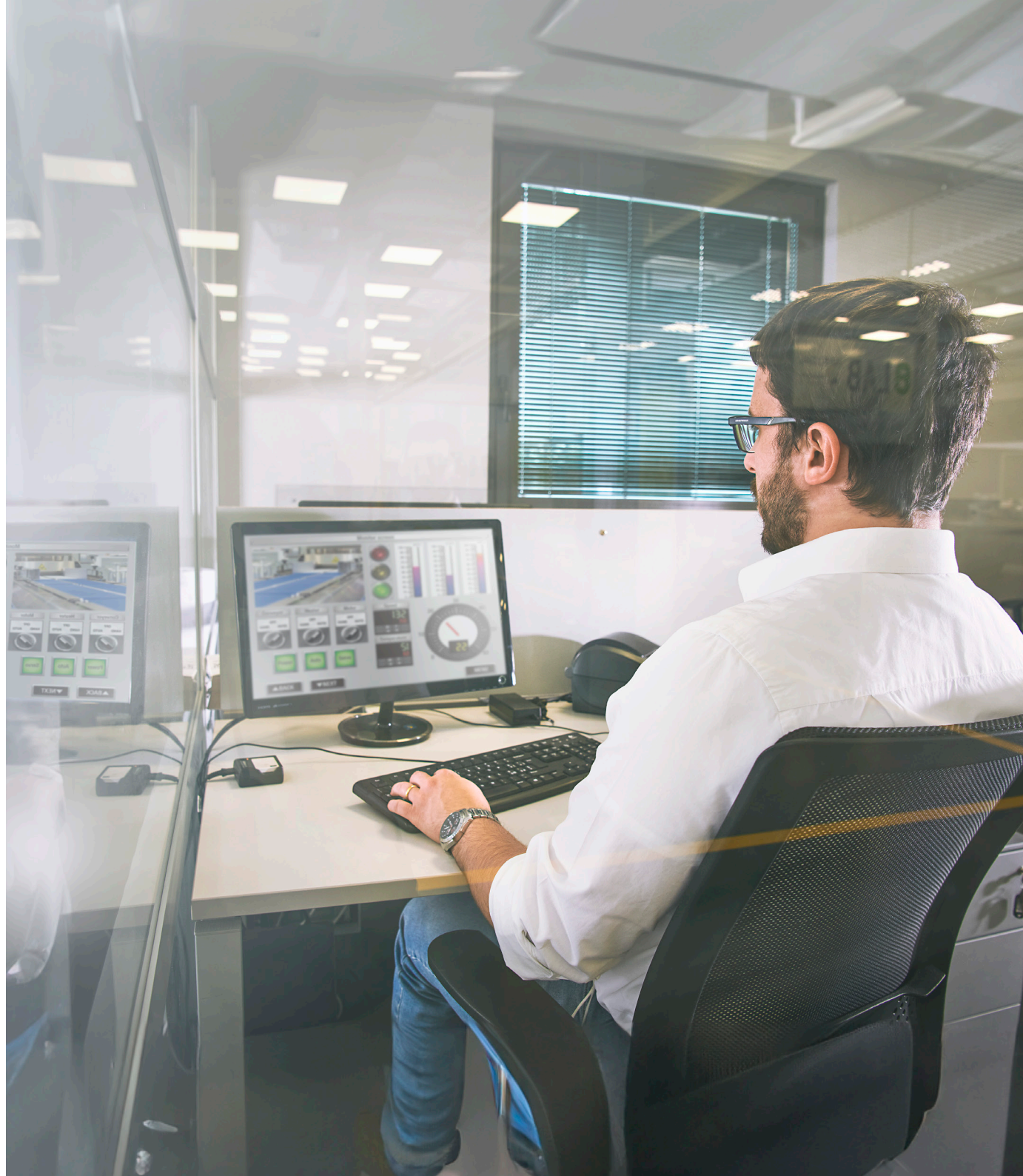
Le lezioni si alternano a:

- Esercitazioni
- Laboratori
- Simulazioni
- Project work
- Incontri in impresa



I DOCENTI

I nostri docenti sono universitari, professionisti e per circa il 70% esperti aziendali.





TITOLO DI STUDIO

Il diploma finale di ITS è rilasciato dal Ministero dell'Istruzione. È valido in Italia e in Europa (V livello EQF – intermedio tra diploma e laurea).



CREDITI UNIVERSITARI

Il diploma ITS vale come credito per l'Università (CFU). ITS MAKER ha accordi specifici con alcuni atenei.



CORSO GRATUITO

Il corso è gratuito e prevede solo un contributo di ammissione di 200 € e 50€ di tassa d'esame. Tutti i materiali didattici e di sicurezza sono forniti gratuitamente.



SERVIZI A SUPPORTO

- Corsi di riallineamento in ingresso
- Corsi di lingua e certificazioni
- Convenzioni per alloggi in varie città
- Servizi di sostegno all'inserimento lavorativo
- Borse di Studio
- Erasmus+ e esperienze di mobilità internazionale
- Formazione linguistica all'estero



TUTORSHIP E CRESCITA

Ogni studente è seguito dal tutor, per ogni esigenza formativa o di sostegno. Coach ed esperti formano le competenze personali e relazionali in vista dell'inserimento lavorativo.

Le testimonianze dei professionisti



Andrea Pontremoli
CEO Dallara Automobili

In un'azienda innovativa la differenza la fanno le persone. La ricerca di giovani talenti è quindi fondamentale per essere competitivi a livello globale. ITS MAKER per noi è un punto di riferimento per poter far crescere i ragazzi che un giorno faranno parte del nostro team, trasmettendo loro non solo conoscenze ma anche passione.



Gian Luca Venturelli
Team Leader Ferrari

Essenziale è trasmettere agli studenti ITS MAKER non solo nozioni tecniche; tra i nostri obiettivi c'è anche quello di infondere loro anche la passione, la partecipazione e lo spirito di squadra necessari a svolgere al meglio il proprio lavoro.



Fabio Manfredini
**Operations Manager
Elettric80/Bema**

La possibilità di un contatto diretto e prolungato con i ragazzi durante i periodi di stage del 1° e del 2° anno e durante le lezioni, ci permette di conoscerli meglio, di individuare le loro predisposizioni e caratteristiche personali e professionali, di apprezzare le loro competenze tecniche e di valutare le loro attitudini relazionali e comportamentali.



Stage in Italia e all'estero

Lo **stage in azienda** rappresenta il 40% del percorso di studi. Valutate capacità e attitudini di ogni studente, proponiamo un tirocinio in impresa per anno, **seguito dal tutor del corso e da un tutor aziendale**, per avvicinarsi al mondo del lavoro, accrescere e sperimentare sul campo le proprie competenze.



OBIETTIVO DEL TIROCINIO

Fornire allo studente **un'esperienza professionale** per verificare sul campo le conoscenze e le competenze acquisite in aula o in attività simulate in laboratorio, che si concluderà con **una concreta opportunità lavorativa in azienda**.



OPPORTUNITÀ ALL'ESTERO

Tutti i corsi prevedono moduli in inglese, con la possibilità per alcuni allievi di frequentare periodi di studio e di tirocinio in impresa all'estero con **borse di studio Erasmus o ITS MAKER**. Nel periodo estivo sono previste 2 settimane di **formazione linguistica professionale** in Inghilterra con docenti madrelingua.



Un network di conoscenza e innovazione

UNIVERSITÀ

Università di Bologna, Dipartimento di Ingegneria Industriale Università di Modena e Reggio Emilia, Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari" e Dipartimento di Scienze e Metodi dell'Ingegneria Università di Parma

ENTI LOCALI

Città Metropolitana di Bologna
Comune di Bologna
Comune di Bomporto

Comune di Imola
Comune di Modena
Provincia di Reggio Emilia

ISTITUTI SECONDARI SUPERIORI

IIS Alberghetti
IIS Aldini Valeriani
IIS Cattaneo-Dall'aglio
IIS Corni
ITIS Da Vinci (Carpi)
IIS D'arzo

IIS Einaudi
IIS Gobetti
IIS Mandela
IIS Ferrari
IIS Nobili

ORDINI PROFESSIONALI

Ordine dei periti industriali di Bologna
Ordine dei periti industriali di Reggio Emilia

FONDAZIONI DI RICERCA

DEMOCENTER SIPE
INFN – Istituto Nazionale Fisica Nucleare
REI Reggio Emilia Innovazione

ORGANISMI DI FORMAZIONE

CIS
CISITA
CNA FORMAZIONE EMILIA-ROMAGNA
EDSEG CITTÀ DEI RAGAZZI
FONDAZIONE ALDINI VALERIANI

FORMart
IAL EMILIA-ROMAGNA
IFOA
NUOVA DIDACTICA

Alcune delle aziende nostre partner

3DPR
A.B.C. BILANCE
AMADA ENGINEERING
EUROPE
ANTAS
APERAM STAINLESS SERVI-
CES & SOLUTIONS Italy
ASOTECH
BARUFFI
BECKHOFF AUTOMATION
BFT BURZONI
BLACKS
BLULINK
BMR
BOLZONI
BORGHI
C.A.D. DISEGNI
C.O.B.O.
CAPITELLI
CASALGRANDE PADANA
CELLI
CONSAFE
COOPERATIVA CERAMICA
D'IMOLA
DIGITALMECH
DYNAMIC 360
ELANTAS Europe
EMILBRONZO 2000
EMILFILL
ERRELLE
F.I.R. FABBRICA ITALIANA

RUOTE
FAMARTEC
FORMARTIS
FUTURAPACK
GAPE DUE
GEATEK
GIGACER
GRANITIFIANDRE
GRUPPO CONCORDE
GRUPPO ROMANI
GUALAPACK
I.S.I.
IMBALL
INFOMOTION
INKAY TECHNOLOGY
INLAB
ITALCER
ITALGRANITI GROUP
ITALVISION
I-TECH
KIMATIC
KINEMA
LAFER
LAMINAM
MECHINNO
META SYSTEM
METCO
MITSUBISHI ELECTRIC
EUROPE
MODENA CENTRO PROVE
MOTOR POWER COMPANY

MOTRIDAL
NUCON
NUOVA ICS AUTOMAZIONE
NUOVA MONDIAL MEC
OILSAFE
OMP
P.M.E.
PAN COMPOSITI
PANARIAGROUP
INDUSTRIE CERAMICHE
PLM
POLLUTION
PROJECT
RIVI MAGNETICS
ROSETTI ENRICO & C.
ROSSI
S.T. POWERTRAIN
SACMI TECH
SIBONI
SIDEROS ENGINEERING
SITI-B&T GROUP
STEP ENGINEERING &
DESIGN
STILL
T.G.R.
TECOMEC
UPM PRODUZIONE
UPM
VIS HYDRAULICS
VOLTMEC
ZENIT

Le nostre sedi

BOLOGNA - SEDE LEGALE

Via S. Bassanelli 9/11 - 40129 Bologna
Tel: +39 051 4165701
Mail: sedebologna@itsmaker.it

BOLOGNA - SEDE DI DIREZIONE

Via di Corticella 89/a - 40128 Bologna
Tel: +39 051 4165705
Mail: segreteria@itsmaker.it

FAENZA

Via Granarolo, 62 - 48018 Faenza (RA)
Tel: +39 335 5432544
Mail: sedefaenza@itsmaker.it

FORLÌ

Viale Della Libertà, 14 - 47122 Forlì
Tel: +39 347 4933313
Mail: sedeforli@itsmaker.it

FORNOVO DI TARO (PR)

Via Nazionale 8 - 43045 Forno (PR)
Tel: +39 349 9300556
Mail: sedefornovo@itsmaker.it

MODENA

L.go Moro 25 - 41124 Modena
Tel: +39 059 825953
Mail: sedemodena@itsmaker.it

PARMA

Borgo Girolamo Cantelli 5 - 43121 Parma
Tel: +39 0521 226500
Mail: sedeparma@itsmaker.it

PIACENZA

Strada Bosella 14/16 - 29122 Piacenza
Tel: +39 0523 307419
Mail: sedepiacenza@itsmaker.it

REGGIO EMILIA

Via Cadoppi 8 - 42124 Reggio Emilia
Tel: +39 346 2501430
Mail: sedereggioemilia@itsmaker.it

RIMINI

Via IV Novembre 37 - 47921 Rimini
Tel: +39 0541 352771
Mail: sederimini@itsmaker.it

Per **informazioni** e **iscrizioni** visita il sito www.itsmaker.it
e seguici sui social



Le nostre aziende socie

