



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



93%*

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 2022



ITSMAKER

ISTITUTO TECNOLOGICO SUPERIORE

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 produttivi



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

Perché scegliere ITS MAKER

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

Le circa 60 imprese socie e le più di 120 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 PER SCEGLIERE ITS MAKER

- 1** **Un ponte per il lavoro**, che garantisce un impiego stabile e duraturo alla fine di ogni corso.
- 2** Un percorso di studi **gratuito** che prevede solo un contributo di ammissione (200€) e le tasse dell'esame, al termine, di circa 50€.
- 3** Almeno due esperienze di **tirocinio didattico** che facilitano l'assunzione in azienda.
- 4** Un ITS che forma figure **altamente specializzate** e richieste dalle aziende di settore.
- 5** Una **didattica dinamica e laboratoriale**.
- 6** Corsi che alternano teoria e pratica, con **docenti provenienti dalle imprese socie e partner**.



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

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.

93%

dei diplomati
trova una occupazione
nel 2021

70%

dei docenti proviene
dal mondo aziendale

40%

del corso si svolge in forma
di tirocinio didattico nelle più importanti
imprese del territorio o in Europa
con Erasmus+

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 1000 studenti diplomati dal 2013

circa 60 imprese socie

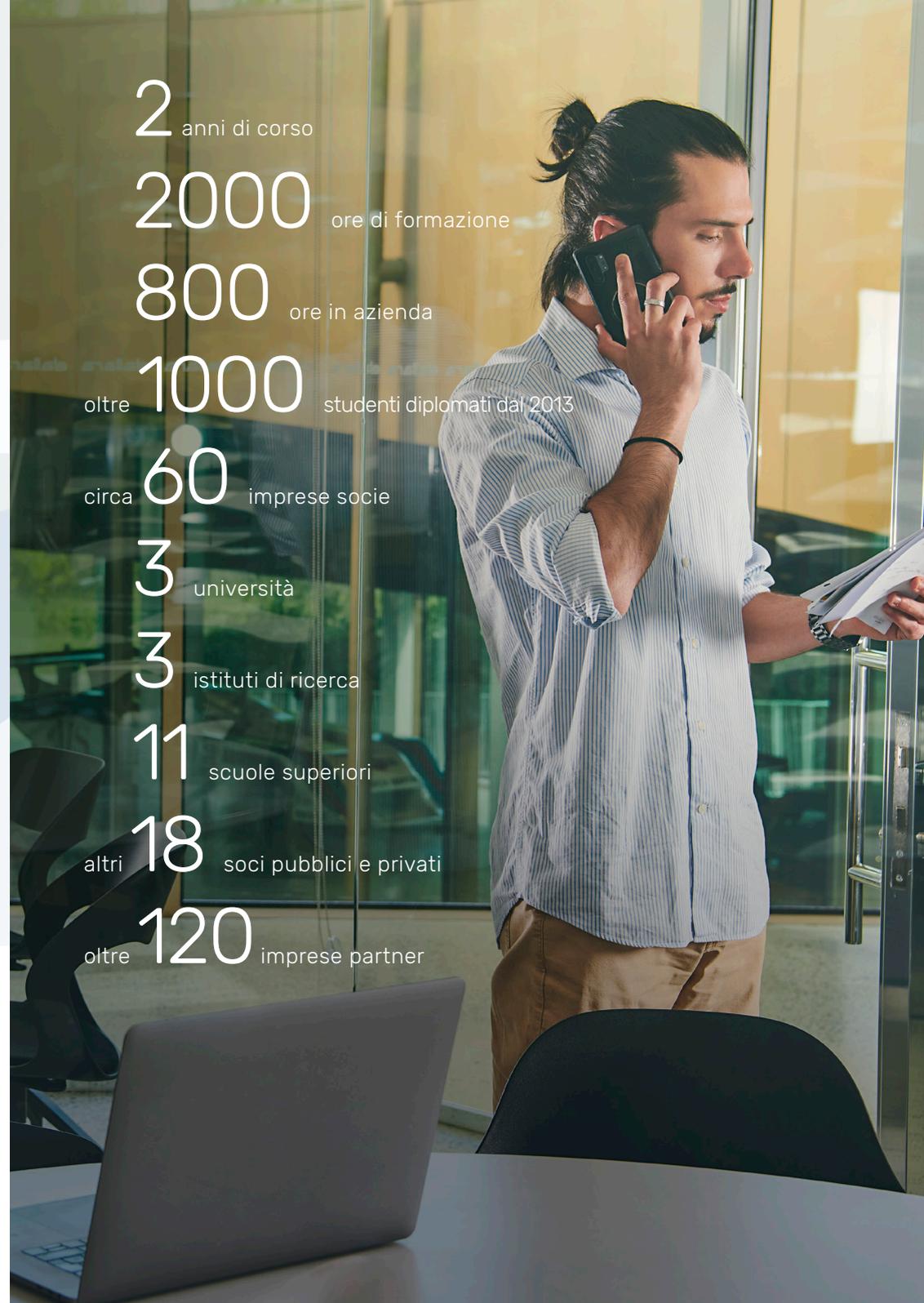
3 università

3 istituti di ricerca

11 scuole superiori

altri 18 soci pubblici e privati

oltre 120 imprese partner



Tra scuola e università

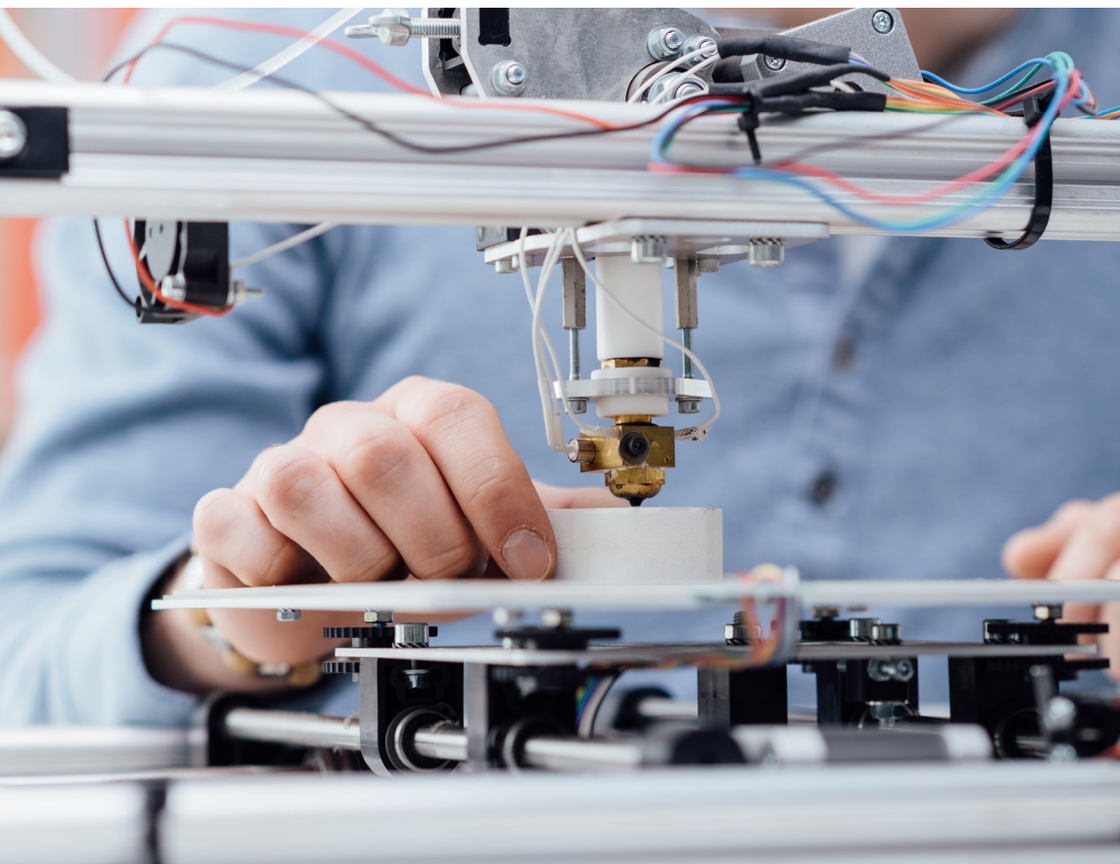
UN SISTEMA EUROPEO

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*".

* dal "Documento programmatico" del Governo Draghi, 17 febbraio 2021.



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 o possibilità di soggiorno linguistico all'estero

2° ANNO

- **Settembre:** ripresa corso
- **Ottobre-Marzo:** lezioni, laboratori, project work a tempo pieno
- **Primavera-inizio estate:** tirocinio didattico in azienda o all'estero
- **Luglio:** esame finale di diploma

La struttura didattica



A CHI 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



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 nostri soci



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 la passione, la partecipazione e lo spirito di squadra necessari a svolgere al meglio il proprio lavoro.



Fabio Manfredini
Supply Chain CS Manager E80Group

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.



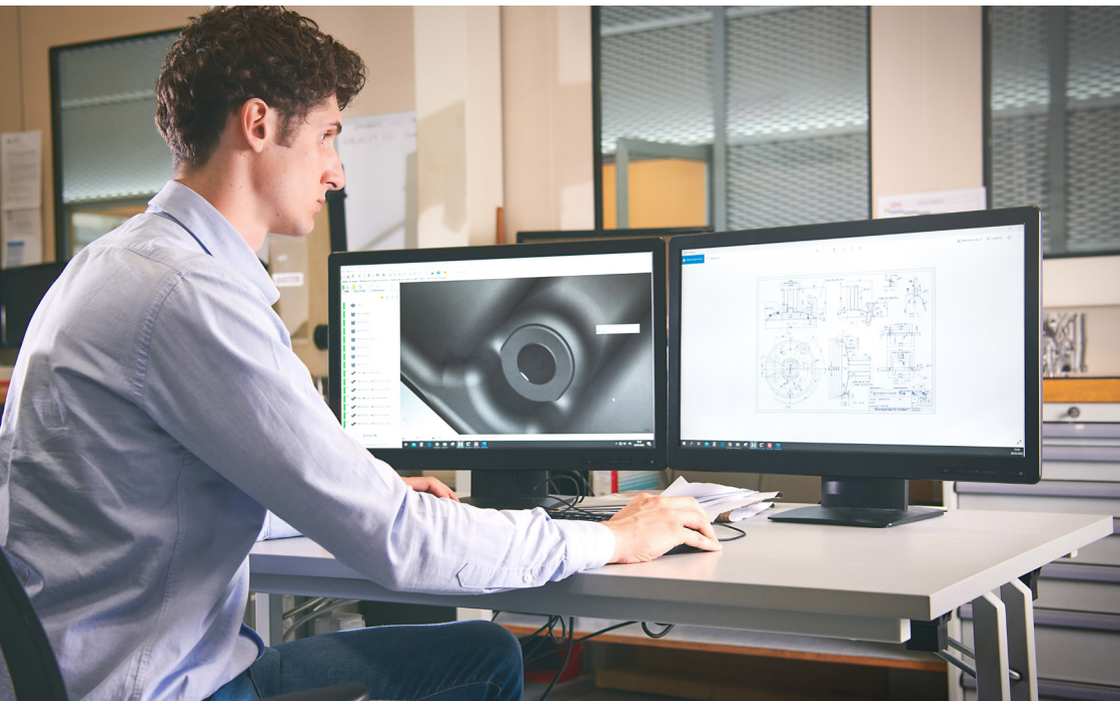
OBIETTIVO DEL TIROCINIO

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 di inglese**, con la possibilità per alcuni allievi di periodi di studio e di tirocinio in impresa all'estero (borse Erasmus+).



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 DISMI
- 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

ENTI DI RICERCA

- INFN Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
- DEMOCENTER SIPE
- REI Reggio Emilia Innovazione

ORGANISMI DI FORMAZIONE

- CIS
- CISITA
- CNI ECIPAR
- ECIPAR
- EDSEG CITTÀ DEI RAGAZZI
- FONDAZIONE ALDINI VALERIANI
- FORMart
- IAL EMILIA-ROMAGNA
- IFOA
- NUOVA DIDACTICA

Alcune delle nostre aziende partner

AB AUTOMATION Srl	F.P.S. FOOD AND PHARMA SYSTEMS Srl	MOTRIDAL Spa
AMADA ENGINEERING	FARO Srl	MY VOICE Srl
EUROPE srl	FLUID-APP Srl	NEWSTER SYSTEM Srl
ASOTECH Srl	FORMARTIS Srl	NEXUM Srl
BARUFFI ENGINEERING Srl	GAIOTTO AUTOMATION Spa	NUOVA MONDIAL MEC Srl
BECKHOFF AUTOMATION Srl	GRUPPO ROMANI Spa	PERFECT PACK Srl
BFT BURZONI Srl	GSR SPA	PLM Srl
BIERRE AUTOMAZIONI Srl	HYPERTEC SOLUTION Srl	POLY-SHAPE ITALIA
BIG PROJECT Srl	I.T. TECHNOLOGIES Srl	PULSAR ENGINEERING Srl
BLULINK Srl	IMBALL Srl	RE:LAB Srl
BMR Spa	IMEVA SRL	REGINA TECHNOLOGY SRL
BOLZONI SPA	IN.LAB Srl	RETTIFICA SARR di Balacchi e Calcinelli Snc
C.A.D.DISEGNI SRL	INDUSTRIE CERAMICHE	RIVACOLD Srl
CAPELLINI SRL	PIEMME Spa	ROSSI Spa
CARPIGIANI GROUP - ALI Group Srl	INGENIA SERVICE Srl	ROVINALTI Srl
CERAMICHE MARINER SPA	ITALCER Spa	RULEDESIGNER Srl
CERDOMUS Srl	I-TECH Srl	SCM GROUP SPA
CFT Spa	JOBS SPA	S.T. Srl
CLAMP STUDIO SRL	KINEMA Srl	SIBONI Srl
CO.BO. Spa	LAFER spa	SIDEL Spa
COEM Spa	LB OFFICINE MECCANICHE SPA	SIDEROS ENGINEERING Srl
CONSAFE Srl	MARPOSS Spa	SITRONIC Srl
CONSERVE ITALIA SOC.COOP AGRICOLA	MECHINNO Srl	STILL Spa
CONSORZIO LIAM	MEDIA DESIGN Srl	TEMA SINERGIE SPA
CONSORZIO W3Make.it	META SYSTEM Spa	TOP AUTOMAZIONI Srl
DINO PAOLI Srl	MITSUBISHI ELECTRIC	TREBAX Srl
Edrivelab Srl	EUROPE	TRESCAL TEC SRL
EMS GROUP Spa	MODENA CENTRO PROVE Srl	VETROMECCANICA Srl
EPSOL Srl - Grupo IEMA	MOSS Srl	VICI&C Spa
ERRELLE Srl	MOTOR POWER COMPANY Srl	VOLTMEC Srl

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

Le nostre sedi

BOLOGNA - SEDE LEGALE

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

FORLÌ

Viale Della Libertà 14 - 47122 Forlì
Tel: +39 347 4933313
Tel: +39 334 6424023
Mail: sedeforli@itsmaker.it

FORNOVO DI TARO (PR)

Via Nazionale 8 - 43045 Forno (PR)
Tel: +39 0525 3471
Mail: sedefornovo@itsmaker.it

MODENA

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

PIACENZA

Strada Bosella 14/16 - 29122 Piacenza
Tel: +39 0523 307424
Mail: sedepiacenza@itsmaker.it

REGGIO EMILIA

Via Cadoppi 8 - 42124 Reggio Emilia
Tel: +39 346 2501430
Tel: +39 351 8387075
Mail: sedereggioemilia@itsmaker.it

RIMINI

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



Le nostre aziende socie



BUCHER
hydraulics

