



START

# ACCENDI SUBITO IL TUO FUTURO PROFESSIONALE.

## 2 ANNI POST DIPLOMA PER DIVENTARE TECNICO SUPERIORE PER I MATERIALI COMPOSITI E L'ADDITIVE MANUFACTURING.

### SBOCCHI OCCUPAZIONALI:

- Disegnatore/Progettista Ufficio Tecnico.
- Addetto Lavorazione Materiali Compositi.
- Addetto Produzione.
- Addetto Programmazione della Produzione.
- Addetto Industrializzazione di Prodotto.
- Addetto Controllo Qualità.

### DOVE:

ITS MAKER, sede di Fornovo Taro (PR).

### QUANDO:

Da ottobre 2016 a luglio 2018.

### DURATA:

2.000 ore di cui 760  
di tirocinio didattico in azienda.

### INTERESSATO? CONTATTA LA SEDE DI FORNOVO TARO (PR)

- [www.itsmaker.it](http://www.itsmaker.it)
- [sedefornovo@itsmaker.it](mailto:sedefornovo@itsmaker.it)
- 0521 226500
- Via Nazionale 8  
43045 Fornovo Taro (PR)



### IN COLLABORAZIONE CON:



### AZIENDE PARTNER DI PROGETTO:

BeamIT, Bercella, Camattini Meccanica, Casappa, Ducati, Elantas, Formartis, Ocme, RP Santini, Turbocoating

RIF. PA 2016-5637/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.

PARTECIPA AL NOSTRO OPENDAY!

Giovedì 15 settembre 2016  
a partire dalle ore 17.30

Autodromo Riccardo Paletti  
Strada per Fosio, 1 - 43040  
Varano de' Melegari (PR).