

FORMAZIONE SUPERIORE 2014/2015

La programmazione della Regione Emilia Romagna è orientata a rafforzare competenze specialistiche richieste dal mercato del lavoro, attraverso percorsi formativi da realizzarsi sul territorio regionale.

CARATTERISTICHE COMUNI DEI CORSI DI PROSSIMA ATTIVAZIONE

- Durata: 300 ore comprensive del percorso di stage
- Rilascio del Certificato di Qualifica Professionale (ai sensi della DGR 739/2013), previo superamento dell'esame finale
- Periodo di svolgimento: da marzo 2015 a settembre 2015
- Numero di candidati ammissibili: dai 12 ai 15
- I candidati dovranno essere disoccupati o occupati, con priorità per le persone disoccupate
- I candidati ammessi a ciascun percorso dovranno superare una selezione
- La graduatoria sarà determinata dalla somma dei punteggi ottenuti nelle prove e dalla valutazione dei requisiti previsti per ciascun corso.

QUOTA DI ISCRIZIONE

I corsi sono **GRATUITI** in quanto finanziati dalla Regione Emilia Romagna

ELENCO DEI CORSI IN PARTENZA



**DISEGNATORE MECCANICO: CAD
2D E 3D**

Sede:
Via S. Allende, 2/1
Guastalla (RE)

Referente: Stefania Mori
Tel. 0522 835217
stefaniam@cfpbr.it



**TECNICO DI AUTOMAZIONE
INDUSTRIALE**

Sede:
Via La Spezia, 110
Parma (PR)

Referente: Nada Palermo
Tel. 0521 985866
n.palermo@formafuturo.it



**TECNICO NELLA GESTIONE DI
IMPIANTI DI TRATTAMENTO DI
RIFIUTI URBANI: ENERGIA DEL
RICICLAGGIO**

Sede:
Via Degli Estensi, 2220
Rivara di S.Felice s/P (MO)

Referente: Giorgia Barbi
Tel. 0535 671218
g.barbi@formodena.it



PROGETTISTA DI MODA

Sede:
Via Carlo Marx, 131C
Carpi (MO)

Referente: Cristina Pironi
Tel. 059 699554
c.pironi@formodena.it



**ANALISTA PROGRAMMATORE
SPECIALIZZATO IN DATA
WAREHOUSING E INTEGRAZIONE DI
SISTEMI INFORMATIVI**

Sede:
Via Bologna, 96/e
San Giovanni in Persiceto (BO)

Referente: Flavia Bongiovanni
Tel. 051 6811443
f.bongiovanni@cfp-futura.it



**DISEGNATORE MECCANICO: CAD
2D E 3D**

Sede:
Via Boiardi, 5
Fiorenzuola d'Arda (PC)

Referente: Romano Tribi
Tel. 0523 981080
coordinamento@tutorspa.it