



Università
di Ferrara



Consorzio Provinciale
Formazione



Centro ricerche
Documentazione Studi



MINISTERO DEL LAVORO
E DELLA PREVIDENZA SOCIALE
Direzione Generale per le Politiche
per l'Orientamento e la Formazione



**Nell'ambito del Programma Formazione e Innovazione per l'Occupazione – FlxO
del Ministero del Lavoro e di Italia Lavoro,
l'Università di Ferrara**

**con la collaborazione di CDS e CPF di Ferrara promuove il Corso di Alta Formazione in
Scienza Tecnologia e Management (MaSTeM)**

ad indirizzo

Tecniche, Tecnologie e Materiali per l'Ambiente

**- 480 ore di formazione assistita:
240 di aula, 240 personalizzate a distanza
- 500 ore di stage in azienda**

**Partecipano al Progetto aziende ed enti pubblici di Ferrara Bologna Modena e Ravenna
che mettono a disposizione 31 posti per il percorso formativo in ambiente di lavoro**

**Il Programma FlxO prevede l'iscrizione gratuita al Corso e l'erogazione di un sussidio agli allievi,
per tutta la durata del percorso formativo, di 6 mesi, sottoforma di Voucher
di 500 euro al mese (1.000 euro se il candidato è residente fuori regione Emilia Romagna)
Presso alcune delle aziende partecipanti è prevista l'assunzione, al termine dello stage,
con contratto di lavoro della durata di un anno.**

**Il progetto prevede inoltre la possibilità di frequentare il Corso in decorrenza di un
Contratto di Lavoro in alto Apprendistato della durata di 2 anni,
laddove le aziende partecipanti, sulla base degli esiti dei colloqui di selezione dei candidati,
siano interessate ad attivarlo.**

Per l'iscrizione è richiesto un titolo universitario in discipline scientifiche:

- Laurea "ante riforma" in Chimica, Chimica industriale, Fisica, Matematica, Scienze naturali, Scienze biologiche, Scienze geologiche, Ingegneria civile, Ingegneria elettronica, Ingegneria dei materiali, Ingegneria chimica;
- Laurea conseguita ai sensi del D.M. 509/99 (laurea triennale) nelle classi:
 - 1 - Biotecnologie
 - 4 - Scienze dell'architettura e dell'ingegneria edile
 - 8 - Ingegneria civile e ambientale
 - 9 - Ingegneria dell'informazione
 - 10 - Ingegneria industriale
 - 12 - Scienze biologiche
 - 13 - Scienze dei beni culturali
 - 16 - Scienze della terra
 - 21 - Scienze e tecnologie chimiche
 - 25 - Scienze e tecnologie fisiche
 - 26 - Scienze e tecnologie informatiche
 - 27 - Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura
 - 32 - Scienze matematiche
 - 41 - Tecnologie per la conservazione e il restauro dei beni culturali.
- Diploma universitario in Area scientifica tecnologica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. e Ingegneria.
- Altre lauree valutabili dalla Commissione selezione

**Altre condizioni previste da Italia Lavoro
per l'erogazione del voucher:**

- **Voto di Laurea:** non inferiore a 100/110.
- **Età:** non superiore ai 27 anni.
- **Laurea:** ottenuta da non più di 18 mesi.
- **Condizione:** disoccupazione all'avvio del Corso.

**Chiusura delle pre-iscrizioni,
attraverso Bando Unife:**

6 ottobre 2008

**Presentazione delle aziende,
percorso di selezione
e avvio del Corso:
entro il 1° dicembre 2008**