



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
CAMPUS DI RAVENNA

DIPARTIMENTO DI CHIMICA INDUSTRIALE "TOSO MONTANARI"
(SEDE DI FAENZA)

**CORSO DI LAUREA IN
CHIMICA E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E PER I MATERIALI
CURRICULUM: MATERIALI TRADIZIONALI E INNOVATIVI**

Faenza, 3 ottobre 2018

CON PREGHIERA DI DIVULGAZIONE

Il Corso di Laurea in *Chimica e Tecnologie per l'Ambiente e per i Materiali – curriculum: Materiali Tradizionali e Innovativi* dell'Università di Bologna, l'Assessorato all'Alta Formazione e Università del Comune di Faenza e Romagna Tech, organizzano presso la sede del Corso di Laurea, Via Granarolo 62 Faenza, il seguente Seminario:

Giovedì 18 ottobre 2018 ore 14.00

**Dal CV al colloquio:
istruzioni di base per la preparazione**

L'incontro verrà condotto da un esperto nell'ambito della psicologia del lavoro

Dott.ssa Maria Elisa Mastinu - CETRANS/ Dipartimento di Psicologia, Università di Bologna

Se da un lato il mercato del lavoro sta diventando sempre più complesso, anche per i sempre più diversificati profili che le aziende cercano, dall'altro le procedure di reclutamento e selezione, adottate dalle aziende per inserire giovani laureati, diventano sempre più articolate, anche per le nuove tecnologie impiegate in queste. In questo quadro, per poter cogliere le opportunità lavorative più adeguate al proprio progetto professionale, occorre sviluppare specifiche conoscenze e capacità per poter rispondere ad un annuncio di lavoro con un CV adeguato e poter sostenere un colloquio di lavoro in maniera efficace.

Il presente intervento vuole introdurre i partecipanti a queste procedure affinché possano valorizzare al meglio il loro percorso di studi e le loro capacità nelle procedure di reclutamento messe in atto dalle organizzazioni.

In considerazione dell'interesse della tematica, del contributo fornito al Corso di Laurea dalle Aziende sostenitrici, del ruolo svolto dagli Istituti di istruzione secondaria e per rafforzare il radicamento del Corso di Laurea nel territorio, abbiamo il piacere di invitarVi all'iniziativa in oggetto (ovviamente a titolo gratuito). Per la capienza limitata dell'aula e problemi assicurativi, si invita a segnalare i nominativi delle persone interessate alla Segreteria, (Tel. 0544 937909-10, e-mail: materials@fci.unibo.it). Il Corso di Laurea organizzerà prossimamente **altri seminari** su tematiche varie inerenti i materiali e le problematiche aziendali.

Il Coordinatore della Sede di Faenza
(Daniele Nanni)

Daniele Nanni

Il Responsabile delle Attività formative al Lavoro
(Barbara Ballarin,)

Barbara Ballarin

