



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA



DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE E CHIMICHE

Università degli Studi dell'Aquila
Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche
Corso di Laurea in Fisica
Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Chimiche e dei
Materiali

Seminari per studenti della Laurea Triennale
A.A. 2015/2016

Via Vetoio, Loc. Coppito, L'Aquila
Edificio "Renato Ricamo" (Coppito 1),
Aula 1.6 (primo piano)

04/11/2015 h. 14.00

Dott. Giuseppe Carelli
Esperto di selezione del Personale

Come affrontare test e colloqui di selezione

Come affrontare test e colloqui di selezione? Chi sono e cosa valutano i selezionatori? E' servito studiare? Come valutare una proposta di lavoro? Come evitare le brutte figure che nelle potrebbero costarci care? Questi sono alcuni dei molti interrogativi che si pongono i giovani alla ricerca del primo lavoro, interrogativi che in effetti non hanno risposte certe né tollerano le facili ricette dei blog; come fare allora in modo che questi interrogativi non rimangano senza risposta, rischiando di "bloccare" sulle soglie del mondo produttivo un numero sempre maggiore di giovani dalle enormi potenzialità? Il problema di trovare un lavoro in Italia è un problema reale, non un luogo comune o una invenzione dei giornali, ma è altrettanto vero che è difficile trovare qualcosa che non esiste, qualcosa che sta solo nel cassetto dei sogni. Per evitare delusioni e rimpianti la migliore difesa è sapere in anticipo quello che si vuole dal lavoro, e conoscere quali siano e dove si trovino i lavori realmente disponibili: se è chiaro dove indirizzarsi è più facile riuscire a cercare, trovare e sfruttare le occasioni giuste che prima o poi capitano.