



# UNIVERSITÀ *e dintorni*



Garofalo

*L'incontro stamattina alle 9 in biblioteca d'ateneo*

## Un corso di formazione sulle politiche migratorie

CAMPOBASSO - Ampliare e potenziare le conoscenze degli operatori degli sportelli informativi preposti ai rapporti con i cittadini immigrati. E' questo l'obiettivo del corso di formazione professionale in materia di politiche migratorie che l'Università degli Studi del Molise ha organizzato in collaborazione con l'assessorato alle Politiche Sociali della regione Molise.

Alle ore 9 di oggi, presso la sala E.Fermi della biblioteca di ateneo in viale Manzoni a Campobasso, si terrà la manifestazione conclusiva del progetto, con la con-

segna degli attestati di partecipazione.

Il percorso didattico ha avuto la finalità di formare professionisti di elevato profilo nel settore dell'immigrazione, dotando i singoli operatori delle competenze sociologiche, antropologiche, giuridiche e comunicative necessarie allo svolgimento del difficile compito cui sono chiamati a rispondere.

L'attenzione del corso è incentrata in particolare modo sul sistema pubblico, caratterizzato da una forte richiesta di operatori di medio-alto profilo compe-

tenti in materia di immigrazione. Tuttavia, l'incontro rappresenterà una buona occasione per sensibilizzare anche il settore privato, altrettanto deficitario nei rapporti con i cittadini immigrati.

Inoltre, attraverso questo corso di formazione l'Università del Molise ha voluto ancora una volta ribadire la volontà di sviluppare, intensificare e consolidare una capillare rete di relazione con gli organi e le autorità istituzionali del territorio molisano.

D'altronde lo sviluppo della regione Molise non può rinunciare ad una piena collaborazione tra le istituzioni e il mondo accademico. Solo attraverso la cooperazione tra i due soggetti, infatti, è possibile prendere coscienza della realtà regionale e dei problemi del territorio molisano.

**Vin.Car.**

---

**Gli obiettivi: ampliare  
le conoscenze degli operatori  
degli sportelli informativi**