



CAMPOBASSO. Questa mattina a partire dalle ore 9, nell'aula 160 posti "Franco Modigliani" del II edificio polifunzionale di via De Sanctis, a Campobasso, università, ordine professionale, istituzioni, enti e territorio, saranno protagonisti della filiera didattica di Scienze del servizio sociale e politiche sociali dell'Università del Molise.

La giornata di studi partecipativa, di dialogo e di confronto, saprà caratterizzarsi, come sempre, quale occasione ricca di spunti e di contenuti, aperti, utili e nuovi al dibattito, all'analisi, alla riflessione, ma con un denominatore comune: le opportunità ed il ruolo della filiera didattica di Scienze del servizio sociale e politiche sociali dell'Università degli Studi del Molise.

Come nelle edizioni precedenti l'incontro vede la partecipazione ed il coinvolgimento dell'Ordine regionale del Molise degli Assistenti sociali, della Regione Molise, del Comune di Campobasso con l'Assessorato alle Politiche sociali, dell'Istituto nazionale Inps Molise e, per finire, degli Ambiti territoriali sociali.

Il periodo post bellico italiano rappresentò il

Oggi

La comunità, il welfare e la professione di assistente sociale: focus all'Unimol

punto nodale e fondativo delle politiche sociali, e la nascente professione di Assistente sociale fu chiamata a dare un apporto significativo alla ricostruzione sociale.

Negli oltre settant'anni trascorsi il contesto generale è mutato a velocità esponenziale, ma a tutt'oggi, come allora, politiche sociali e servizio sociale professionale risultano indissolubilmente incardinate.

Ospite di eccezione dell'incontro Gianmario Gazzi, presidente Consiglio nazionale dell'Ordine degli Assistenti sociali. Ad ampliare e valorizzare il dialogo invece, anche in termini pluridisciplinari, la presenza della sfera legata all'area medica, accademico-scientifica, assistenziale e sanitaria, con il Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "V. Tiberio" e l'Asrem Molise.

L'evento è accreditato dall'Ordine degli Assistenti sociali della regione Molise.