

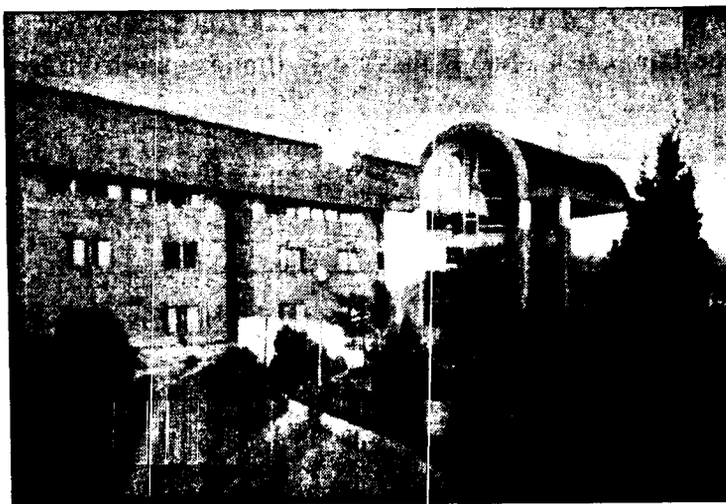


Meeting finale oggi pomeriggio e domani al III polifunzionale **Tiorcas, il progetto europeo per l'Università senza confini**

CAMPOBASSO. Questo pomeriggio a partire dalle ore 15.30 presso l'aula 7 del III edificio polifunzionale in via De Sanctis a Campobasso e domani presso la sala biblioteca di ateneo "Enrico Fermi" di viale Manzoni, si terrà il meeting finale del progetto Tiorcas.

Il Trasferimento innovazione ed organizzazione nella ricerca, nella cultura, nell'ambiente e nella sanità è stato concepito nell'ambito della iniziativa comunitaria Interreg III/A transfrontaliero adriatico e prevede una stretta interazione tra l'Università degli studi del Molise, istituzione di riferimento della cultura e della formazione della Regione Molise, ed il ministero della Cultura del Montenegro, istituzione fondamentale nello sviluppo culturale del Paese. Tiorcas rappresenta, pertanto, un esempio concreto di apertura dell'Università del Molise verso la creazione ed il consolidamento di rapporti e relazioni a carattere internazionale.

L'appuntamento conclusivo è con la presentazione e la dif-



fusione della attività svolte. Il progetto, realizzato nel periodo 2004-2008, ha promosso e realizzato attività di ricerca e di formazione soprattutto nell'ambito della biochimica applicata, della diffusione della lingua italiana e della valorizzazione dei beni archeologici. Il meeting finale rappresenta il momento culminante del progetto in quanto presenterà al pubblico i risultati prodotti e sarà occasione di riflessione, di dialogo e confronto. Verranno inoltre presentati i volumi "Contesti Adriatici.

Studi di italianistica comparata" e "Il Medioevo e l'archeologia: temi, metodi e tecniche", che raccolgono i prodotti di due attività del progetto.

Le relazioni saranno a cura di illustri ospiti e docenti, sia italiani che stranieri provenienti dalle università del Montenegro e di Belgrado. Ad aprire i lavori con i saluti inaugurali e di benvenuto il rettore dell'Università degli studi del Molise, Giovanni Cannata.

redcb