



Il rettore dell'Università presenta le ultime offerte formative

## Nuovi corsi di laurea: al via le iscrizioni

*Ateneo molisano in continua evoluzione*



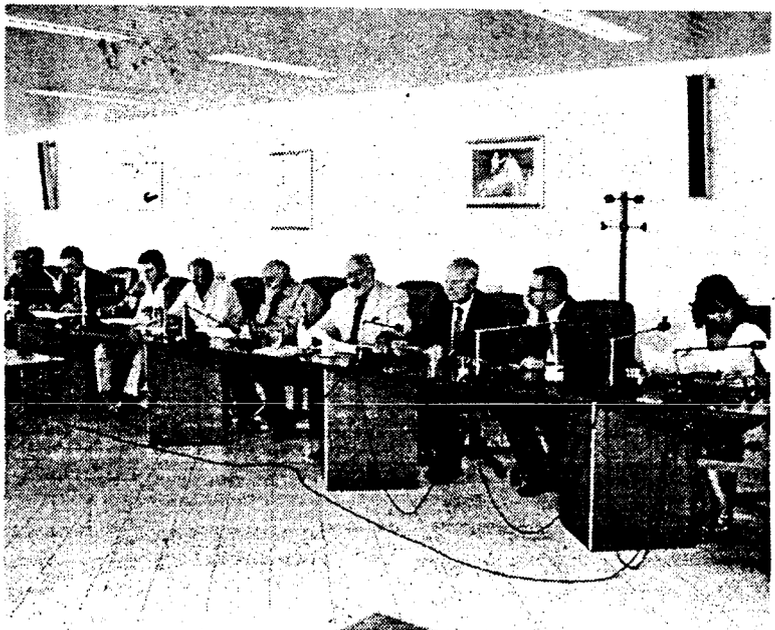
ADDIO al fenomeno emigrazione presso altre facoltà. Il rettore dell'Università degli studi del Molise ricordando che sono già aperte le iscrizioni ha ribadito come dal Molise ogni anno 1634 studenti scelgono altre regioni per studiare. Da quest'anno sono attivi a Isernia il corso di laurea triennale in Lettere, a Termoli, appena saranno ultimati i lavori presso l'ex edificio Colonia Marina parte il corso di laurea triennale in Tecniche dell'Edilizia della classe delle lauree dell'ingegneria edile e dell'architettura e finalmente dopo aver ottenuto il parere positivo dal Comitato nazionale per la valutazione del sistema universitario a fine mese dopo la firma della sottoscrizione dell'Accordo di programma via libera al corso di laurea in Medicina e Chirurgia. Ogni anno - ha spiegato il rettore Giovanni Cannata - 233 studenti si iscrivono altrove, ora l'ostacolo per la mancanza della facoltà è stato superato. Un corso inizialmente a numero chiuso, non più di ottanta iscrizioni. I tre nuovi corsi

vedranno entro settembre l'ingresso all'interno dell'Università di 37 docenti. «L'attivazione di una facoltà di Ingegneria nasce a seguito degli eventi sismici. L'idea è stata quella di tra-

può innescare rapporti sinergici su tematiche d'interesse applicativo con un'immediata ricaduta sul territorio. Relazioni tra la realtà accademica e la realtà amministrativa e tecnica degli enti e società che operano sul territorio, possono costituire un volano per l'evoluzione e il radicamento di competenze locali. La sicurezza in edilizia è un tema oggi che richiede competenze specifi-

percorso formativo dell'insegnante e ripercorrere in modo innovativo i rapporti tra discipline tradizionali letterarie e artistiche. Oltre 200 studenti, dai dati del Miur, si rivolgono ad altre università. Un discorso a parte per la facoltà di Medicina visto che l'attenzione alla salute, al benessere e alla sicurezza dei cittadini, alla cura e ai servizi alle persone è uno degli ambiti di maggior rilievo sul quale

**Il rettore Giovanni Cannata ha illustrato le principali novità del prossimo anno accademico dell'Università del Molise**



sformare i vincoli in opportunità. Anche per questo usufruiremo di uno spazio a San Giuliano di Puglia». L'attivazione di una facoltà

che ed una maggiore presa di coscienza degli operatori del comparto edilizio. Per quanto riguarda il corso di lettere si vuole offrire un

lavorare e sul quale l'università incrocia tutte le sue competenze e le sue missioni istituzionali con le esigenze del territorio.



## Le scelte formative per l'anno accademico 2005-2006

TRENTASETTE corsi di studio rappresentano l'offerta dell'Università del Molise.

**AGRARIA:** Tecnologie forestali, Scienze e tecnologie alimentari, Scienze e tecnologie delle produzioni animali, Scienze e tecnologie agrarie, ingegneria dell'Industria agro-alimentare (corsi di 3 anni). Laurea specialistica (2 anni): Scienze e tecnologie alimentari, Scienze e tecnologie forestali e ambientali, Scienze e tecnologie agrarie, Ingegneria dell'industria agro-alimentare.

**ECONOMIA:** Economia aziendale, Scienze politiche e delle relazioni internazionali, Scienze del servizio sociale statistica e informatica per le aziende, Scienze turistiche (corsi di tre anni). Laurea specialistica (2 anni): Programmazione e gestione delle politiche e dei servizi sociali, Imprenditorialità e innovazione politiche pubbliche e Scienze di Governo.

**GIURISPRUDENZA:** Scienze dei servizi giuridici per operatore d'impresa, Scienze dell'amministrazione, Scienze giuridiche per operatore giudiziario (durata 3 anni). Laurea specialistica (durata 2 anni): Giurisprudenza. Scuola di specializzazione di 2 anni in professioni legali.

**SCIENZE MATEMATICHE FISICHE E NATURALI:** Scienze dell'ambiente e della natura, Scienze e tecnologie biologiche, Ottica e optometria, Produzione e gestione dei servizi informatici, Tecniche dell'edilizia. Laurea specialistica (2 anni) Scienze biologiche.

**SCIENZE DEL BENESSERE:** Scienze motorie, Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

**SCIENZE UMANE E SOCIALI:** Scienze della comunicazione, Scienze della formazione primaria, Scienze dei Beni culturali e ambientali, Lettere. Laurea specialistica: Scienze della comunicazione sociale e istituzionale, Scienze dei beni archeologici e artistici.

**MEDICINA E CHIRURGIA:** Corso di 6 anni in medicina e chirurgia in fase di attuazione.

**CENTRO COLOZZA:** Scuola di specializzazione per l'insegnamento secondario.