

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE

Isernia 9 giugno 2005

REGIONE MOLISE



3^a CONFERENZA REGIONALE

7 - 8 - 9 - 10 giugno 2005

MOLISANI NEL MONDO



Provincia di Isernia



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE



UNICAMPRE
MOLISE



L'Assessore
Avv. Michele Picciano

Il Presidente
On. Dott. Michele Iorio



Isernia 9 giugno 2005



L'Università del Molise per i molisani nel mondo

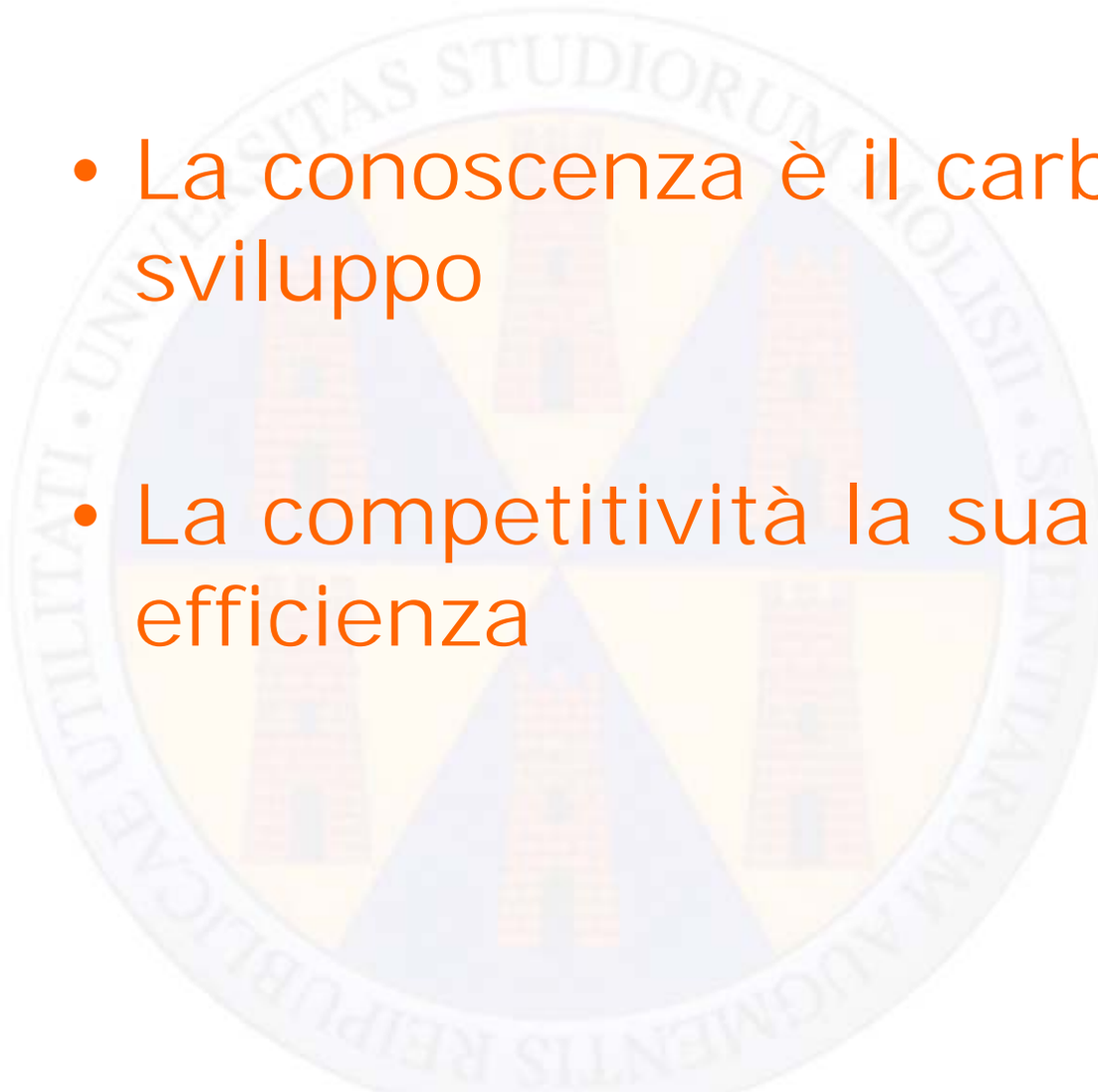
Prof. Giovanni Cannata

Rettore dell'Università degli Studi del Molise



Il ruolo della conoscenza nello sviluppo

- La conoscenza è il carburante dello sviluppo
- La competitività la sua misura di efficienza



Che cosa è competitività per noi

- Qualità
- Creatività
- Esclusività
- Attrattività per ambiente e territorio
- Innovatività



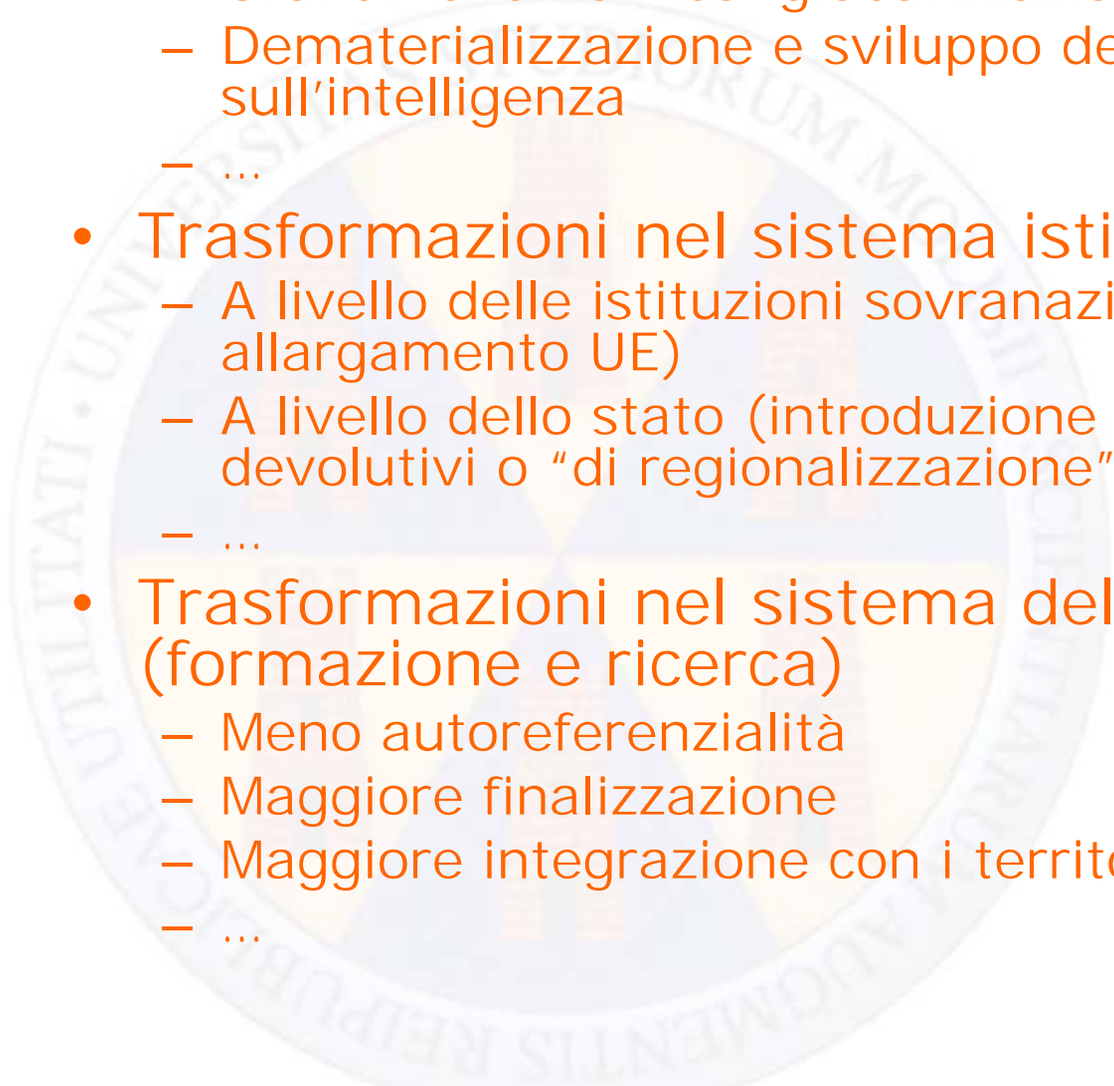
Risorse e soggetti per lo sviluppo

- Per fare sviluppo occorre far interagire:
 - Risorse del territorio
 - Risorse finanziarie
 - Risorse di capitale umano
 - Reti di soggetti
 - Pubblici
 - Imprese
 - Della conoscenza



Le trasformazioni nel decennio

- **Trasformazioni nel sistema socio-economico**
 - Grandi fenomeni es. globalizzazione
 - Dematerializzazione e sviluppo dell'industria basata sull'intelligenza
 - ...
- **Trasformazioni nel sistema istituzionale**
 - A livello delle istituzioni sovranazionali (esempio allargamento UE)
 - A livello dello stato (introduzione di processi e percorsi devolutivi o "di regionalizzazione")
 - ...
- **Trasformazioni nel sistema della conoscenza (formazione e ricerca)**
 - Meno autoreferenzialità
 - Maggiore finalizzazione
 - Maggiore integrazione con i territori
 - ...



Aree di ricerca proposte nello studio FORMEZ 1977

- Scienze dell'ambiente fisico e naturale
- Scienze mediche
- Scienze sociali
- Tecnologie della produzione
- Tecnologie dell'informazione
- Tecnologie dell'organizzazione

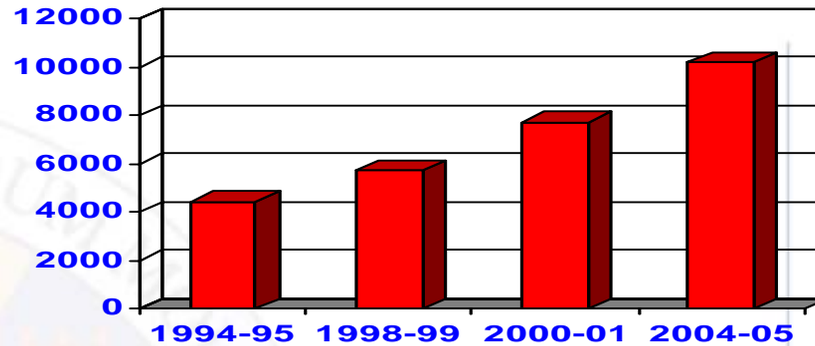


Aree scientifiche

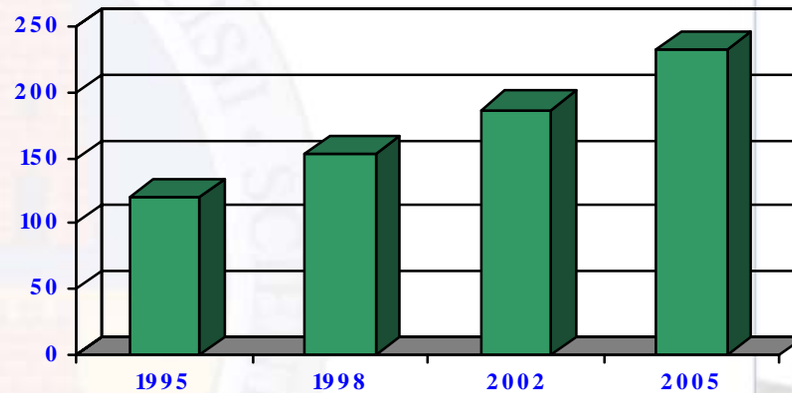
Aree scientifiche didattiche e di ricerca	Facoltà	Corsi di Laurea
Scienze dell'ambiente fisico e naturale	Scienze matematiche fisiche e naturali	Difesa del suolo e dell'ambiente
		Scienze dell'alimentazione
		Scienze biologiche umane e naturali
Scienze sociali	Lettere	Scienze dell'educazione
		Gestione dei processi formativi
		Sociologia del territorio
Tecnologie dell'organizzazione	Economia	Scienze amministrative, programmazione economica
		Pianificazione territoriale e gestione dei servizi sociali sanitari
		Organizzazione aziendale

I nostri numeri

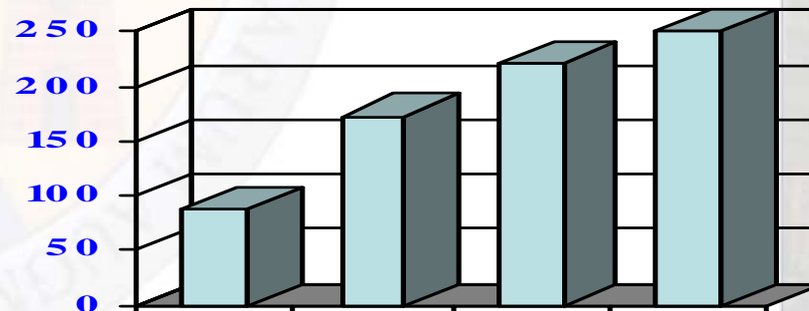
- **Studenti**



- **Docenti**



- **Personale Amministrativo**



... ed ancora

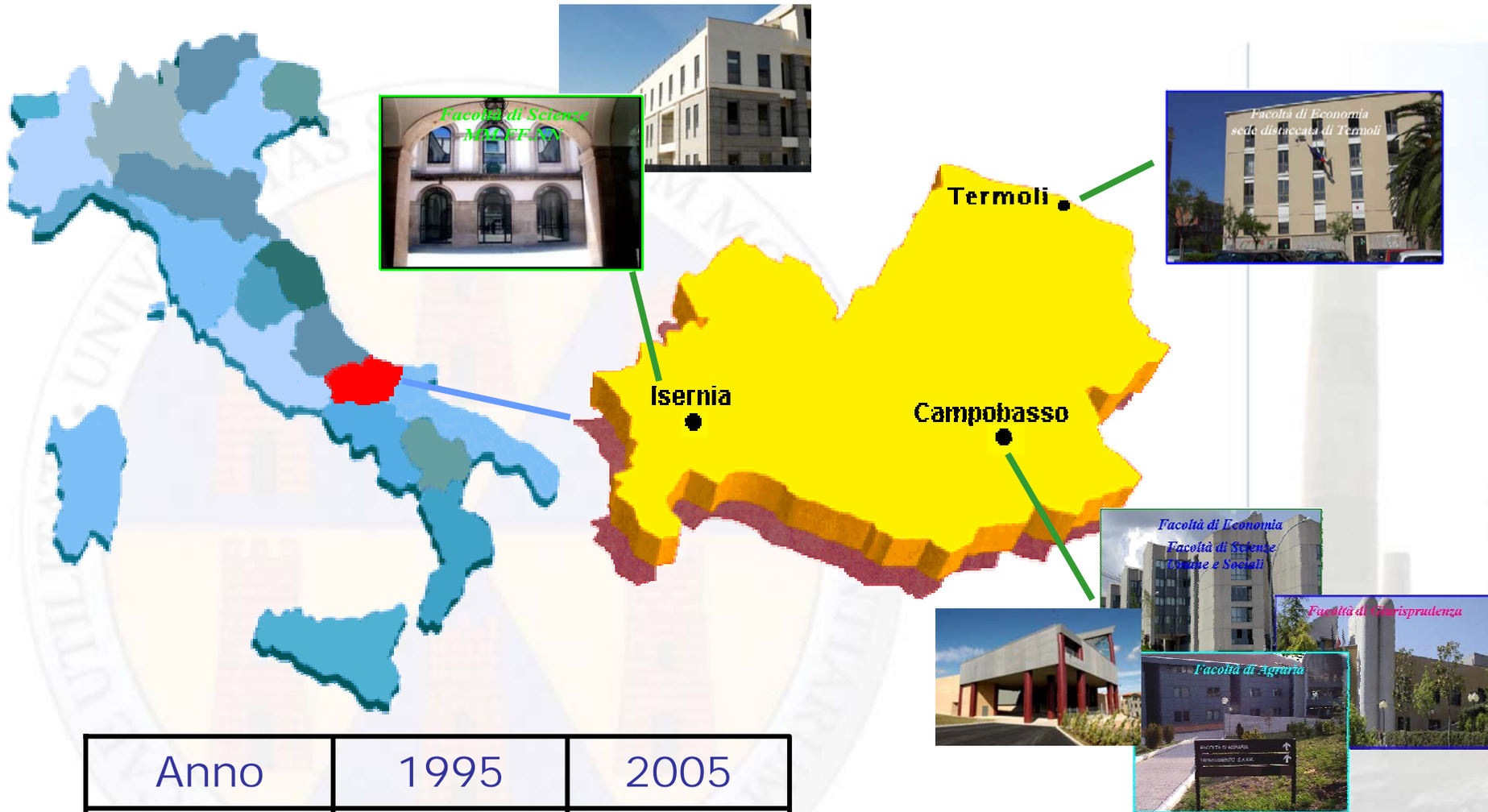
- Laureati 4.826
- Dottori di Ricerca 213
- Assegnisti 56



Settori di ricerca presenti in Ateneo

SETTORE		DOCENTI
AGR/...	- scienze agrarie	49
BIO/...	- scienze biologiche	23
CHIM/...	- scienze chimiche	8
FIS/... - GEO/....	- scienze fisiche e geologiche	8
INF/... - ING-IND/...	- scienze dell'ingegneria	8
IUS/...	- scienze giuridiche	44
L-ANT/..-L-FI-LET/...	- scienze umanistiche	13
MAT/...	- scienze matematiche	9
MED/...	- scienze della salute	7
M/FIL/...- M-STO/....	- scienze filosofiche e storiche	12
SECS-P/...	- scienze economiche	32
SPS/...	- scienze politiche e sociologiche	15
VET/...	- scienze veterinarie	4
Tot.		232

Le strutture



Anno	1995	2005
Superficie mq.	14.675	50.920

Le strutture di ricerca

Dipartimenti:

- Scienze Animali, Vegetali e dell'Ambiente
- Scienze e Tecnologie Agroalimentari, Ambientali e Microbiologiche
- Scienze Economiche, Gestionali e Sociali
- Scienze Giuridico Sociali e dell'Amministrazione
- Scienze per la Salute
- Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio
- Scienze Umane, Storiche e Sociali

Centri:

- Centro Ricerca e Servizi "G.A. Colozza"
- Centro Interdipartimentale di Microscopia
- Centro Servizi di Alta formazione Unimol Management
- Centro A. d'Isernia

La nostra Offerta Formativa

Totale	Facoltà	Corsi di Laurea e di Laurea Specialistica
1	Agraria	CdL Ingegneria dell'Industria Agro-Alimentare (Classe 10) <i>Inerateneo</i>
2	Agraria	CdL Scienze e Tecnologie Alimentari (Classe 20)
3	Agraria	CdL Tecnologie Forestali e Ambientali (Classe 20)
4	Agraria	CdL Scienze e Tecnologie Agrarie (Classe 20)
5	Agraria	CdL Scienze e Tecnologie delle Produzioni animali (Classe 40)
6	Agraria	CdLS Ingegneria dell'Industria Agro-Alimentare (Classe 36S) <i>Inerateneo</i>
7	Agraria	CdLS Scienze e Tecnologie Forestali e Ambientali (Classe 74S)
8	Agraria	CdLS Scienze e Tecnologie Agrarie (Classe 77S)
9	Agraria	CdLS Scienze e Tecnologie Alimentari (Classe 78S)
10	Economia	CdL Scienze del Servizio Sociale (Classe 6)
11	Economia	CdL Scienze Politiche e delle Relazioni Internazionali (Classe 15)
12	Economia	CdL Economia Aziendale (Classe 17)
13	Economia	CdL Statistica e Informatica per le Aziende (Classe 37)
14	Economia	CdL Scienze Turistiche (Classe 39)
15	Economia	CdLS Programmazione e Gestione delle Politiche e dei Servizi Sociali (Classe 57S)
16	Economia	CdLS Politiche Pubbliche e Scienze di Governo (Classe 70S)
17	Economia	CdLS Imprenditorialità e Innovazione (Classe 84S)
18	Giurisprudenza	CdL Scienze dei Servizi Giuridici per Operatore d'impresa (Classe 2)
19	Giurisprudenza	CdL Scienze dei Servizi Giuridici per Operatore Giudiziario (Classe 2)
20	Giurisprudenza	CdL Scienze dell'Amministrazione (Classe 19)
21	Giurisprudenza	CdL Scienze Giuridiche (Classe 31)
22	Giurisprudenza	CdLS Giurisprudenza (Classe 22S)
23	SS.MM.FF.NN.	Scienze e Tecnologie Biologiche (Classe 12)
24	SS.MM.FF.NN.	CdL Ottica e Optometria (Classe 25)
25	SS.MM.FF.NN.	CdL Produzione e Gestione dei Servizi Informatici (Classe 26)
26	SS.MM.FF.NN.	CdL Scienze dell'Ambiente e della Natura (Classe 27)
27	SS.MM.FF.NN.	CdLS Scienze Biologiche (Classe 6S)
28	Sc. Umane e Sociali	CdL Scienze dei Beni Culturali e Ambientali (Classe 13)
29	Sc. Umane e Sociali	CdL Scienze della Comunicazione (Classe 14)
30	Sc. Umane e Sociali	CdLS Scienze dei Beni Archeologici ed Artistici (Classe 2S)
31	Sc. Umane e Sociali	Formazione Primaria
32	Sc. Umane e Sociali	CdLS Scienze della Comunicazione Sociale e Istituzionale (Classe 67S)
33	Sc. Benessere	CdL Scienze Motorie (Classe 33)
34	Sc. Benessere	CdL Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro (Classe SNT/4)
35	Medicina	CdLS Medicina e Chirurgia (Classe 46S) <i>Istituendo</i>

La nuova offerta formativa

- Medicina e Chirurgia
- Lettere
- Ingegneria



Aree di attività:

- **Area Agroalimentare**

- **Filiera cereali**
- **Produzioni animali**
- **Filiera latte**

- **Area Ambiente**

- **Area Formazione**



Che cosa può fare il sistema della conoscenza per lo sviluppo del Molise

- crescere nella sua autonoma accumulazione di base
- ascoltare ciò che esprime il mondo esterno per intercettare le domande espresse
- evocare domande latenti
- fare da avanguardia della conoscenza



Ritrovarsi per quali aree di ricerca?

- Agro-alimentare e biotecnologie 
- Beni culturali 
- Ambiente e biodiversità 
- Turismo
- Tecnologie dell'informazione e della comunicazione 
- Attenzione alle PMI ed alle filiere produttive
- Salute e benessere 



Un'esigenza indifferibile creare dei "luoghi di incontro"

- L'Università
- I Centri di ricerca
- Il Parco Scientifico e Tecnologico
- L'Industrial Liaison Office
- I Laboratori pubblico - privato
- Il Distretto tecnologico



Attività Internazionali

Erasmus

- Paesi coinvolti: 72
- Studenti in mobilità dall'Unimol: 75
- Studenti in entrata: 40

Socrates – Intensive Programme (IP)

- Corso Intensivo “Intercultural competence”-
- Località: Romania e Belgio
- Paesi coinvolti: Paesi Bassi, Regno Unito; Belgio; Svizzera, Finlandia, Polonia, Romania, Lettonia



Attività Internazionali

Socrates – Comenius 3

Progetto Neothemi

- Paesi coinvolti: Finlandia, Regno Unito, Ungheria, Italia, Irlanda, Danimarca, Francia, Germania, Portogallo, Norvegia

Socrates – Grundtvig

Progetto Grundtvig 2 denominato STAC

- Paesi coinvolti: Belgio, Irlanda del Nord, Olanda, Repubblica Ceca

Leonardo da Vinci

Progetto “On line languages acquisition network grouping contents in education and training”

- Utilizzatori: Università, Centri di ricerca, Istituzioni scolastiche, Enti locali

Attività Internazionali

- **Convenzioni MAE: Italia – Libia**
- **Borse di studio a studentesse Afgane**
- **Borse di studio a studenti del Sud-Est Asiatico**
- **Membership in organizzazioni internazionali**
 - IAU International Association of Universities
 - EUA European Universities Association
 - CUM Community of Mediterranean Universities
- **Convenzioni Internazionali**
 - Universidade de Estado do Rio de Janeiro (Brasile)
 - Wisza Szkola Biznesu – National Louis University (Polonia-USA)
 - Cracow College (Polonia)

Attività Internazionali

Progetto di Internazionalizzazione

- Corso di Laurea di primo livello “Science and Technology for the Environment and Territory” (Croazia – Romania);
- Corso di specializzazione in “Economics and Policy of Development and Innovation” (Argentina);
- Master in “Organization and Management of Livestock Production and Safeguard of the Environment” (Uruguay - Argentina).

L'Università del Molise

per

i molisani nel mondo

che fare?

- Ricerca di collaborazioni interuniversitarie
- Programma scambi accreditati
- Ricerca di sponsor per progetti
- Collaborazioni con imprese



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE

Isernia 9 giugno 2005

REGIONE MOLISE



3^a CONFERENZA REGIONALE

7 - 8 - 9 - 10 giugno 2005

MOLISANI NEL MONDO



Provincia di Isernia



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE



UNICAMPRE
MOLISE



L'Assessore
Avv. Michele Picciano

Il Presidente
On. Dott. Michele Iorio

