

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE



RAPPORTO DI ATENEO

A N N O 2 0 1 0

Campobasso 4 ottobre 2010

Ponte del Liscione - Guardialfiera (CB)
foto di Giorgio Calabrese

Altilia - Sepino (CB)
foto di Giorgio Calabrese
diffusione su concessione
del Ministero per i Beni e le Attività Culturali - Soprintendenza per i Beni Archeologici per il Molise



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE

RAPPORTO DI ATENEEO
ANNO 2010

Il Rapporto di Ateneo è stato realizzato sulla base di dati e informazioni, aggiornati da ottobre 2009 al 15 settembre 2010.

Si ringrazia tutto il personale che ha collaborato e contribuito alla realizzazione del Rapporto.

Redazione a cura di:

Mariarosaria Bibbò

Vittorio Brunale

Giovanni Carugno

Luciano Del Cioppo

Loredana Di Rubbo

Francesca Fanelli

Massimo Mancini

Monica Pizzella

Marco Sanginario

Settore Controllo di Gestione

Settore Personale Tecnico-Amministrativo

Ufficio Comunicazioni Istituzionali

Ufficio per la Valutazione

Settore Relazioni Internazionali

Coordinamento Direzione Amministrativa

Settore Ricerca Scientifica

Ufficio Statuto, Regolamenti ed Elezioni

Centro Orientamento e Tutorato

Impaginazione grafica a cura di:

Maria Rosaria Napoleone

Carlo Del Balso

Area Servizi Integrati

Centro Progettazione Grafica e Stampa

Con una logica di continuità editoriale rispetto al passato, il Rapporto di Ateneo, la principale fonte di informazioni ed analisi sulla situazione dell'Ateneo, rappresenta una finestra su tutte le attività svolte, alla quale può affacciarsi sia chi fa parte della nostra comunità universitaria, sia chi vuole conoscerci meglio e vuole avvicinarsi al nostro modo di lavorare.

Con lo stesso vogliamo mettere tutti in condizione di compiere una riflessione complessiva su come l'anno appena trascorso si sia concluso e sugli scenari con i quali il nuovo anno si apre.

Come sempre, le prime informazioni riguardano gli studenti, i risultati dagli stessi conseguiti e l'offerta didattica, accompagnate da alcuni indicatori significativi sulle prestazioni dell'Ateneo; seguono alcune informazioni ed alcuni dati relativi alle strutture, al personale, ai finanziamenti, alla distribuzione delle risorse ed, infine, delle schede sintetiche sulle strutture.

Numeri, dati finanziari, tabelle, schede riassuntive, grafici, titoli, ecc., ai quali, volutamente, abbiamo inteso affidare, con la sola "forza logica" dei numeri, le informazioni sullo stato dell'Ateneo e sulle tendenze di fondo della sua evoluzione.

Nei casi possibili sono stati riportati elementi di confronto con gli anni precedenti, ritenendo che tale comparazione, senza alcuna altra mediazione di commento, possa consentire di far emergere gli aspetti salienti per intraprendere una attenta riflessione, anche personale, sulla recente attività dell'Ateneo, sui suoi margini di miglioramento e sulle sue potenzialità di sviluppo, ritenendo che sia rilevante valutare un miglioramento nel tempo delle prestazioni rese dalle Istituzioni.

Continuiamo con questa iniziativa di comunicazione, percorrendo una linea di trasparenza sempre seguita e, per contribuire a favorire il processo di avvicinamento tra mondo accademico e contesto sociale ed economico, per fare in modo che tutta la società molisana possa riconoscere nell'Università del Molise un interlocutore attento ed un significativo punto di riferimento per la propria crescita sociale e culturale.

*Giovanni Cannata
 Rettore dell'Università degli Studi del Molise*



INDICE

ORGANI DI ATENEIO	<i>pag.</i> 9
OFFERTA FORMATIVA A.A. 2010/2011	<i>pag.</i> 13
STUDENTI E DIDATTICA	<i>pag.</i> 33
Dati storici	<i>pag.</i> 35
Laureati	<i>pag.</i> 36
Personale docente	<i>pag.</i> 37
Valutazione della didattica	<i>pag.</i> 38
Attività di Orientamento e Tutorato	<i>pag.</i> 39
MASTER	<i>pag.</i> 41
RELAZIONI INTERNAZIONALI	<i>pag.</i> 42
ATTIVITÀ AMMINISTRATIVA	<i>pag.</i> 49
Organigramma	<i>pag.</i> 50
Personale Tecnico-Amministrativo	<i>pag.</i> 52
Numeri dell'attività amministrativa	<i>pag.</i> 55
Dati sugli Spazi	<i>pag.</i> 58
Indicatori finanziari	<i>pag.</i> 60
RICERCA SCIENTIFICA	<i>pag.</i> 63
Dottorati di ricerca	<i>pag.</i> 65
Assegni di ricerca	<i>pag.</i> 68
Programmi e progetti di ricerca	<i>pag.</i> 73
LE FACOLTÀ	<i>pag.</i> 79
I DIPARTIMENTI	<i>pag.</i> 89
I CENTRI PER LA RICERCA, PER I SERVIZI, PER LA FORMAZIONE	<i>pag.</i> 103
EVENTI	<i>pag.</i> 131



ORGANI DI ATENEО

RETTORE

Prof. Giovanni Cannata

PRORETTORE VICARIO

Prof. Salvatore Passarella

DIRETTORE AMMINISTRATIVO

Dott. Vincenzo Lucchese

SENATO ACCADEMICO

Giovanni Cannata	<i>Rettore</i>
Salvatore Passarella	<i>Prorettore Vicario</i>
Vincenzo Lucchese	<i>Direttore Amministrativo</i>
Emanuele Marconi	<i>Preside Facoltà di Agraria</i>
Paolo De Vita	<i>Preside Facoltà di Economia</i>
Gianmaria Palmieri	<i>Preside Facoltà di Giurisprudenza</i>
Vincenzo De Felice	<i>Preside Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali</i>
Paolo Mauriello	<i>Preside Facoltà di Scienze Umane e Sociali</i>
Maurizio Tagliatalata	<i>Preside Facoltà di Scienze del Benessere</i>
Giovannangelo Oriani	<i>Preside Facoltà di Medicina e Chirurgia</i>
Donatella Cialdea	<i>Preside Facoltà di Ingegneria</i>
Alberto Barausse	<i>Direttore Centro Ricerca e Servizi di Ateneo "G.A. Colozza"</i>
Massimo Bagarani	<i>Direttore Centro di Servizi per l'alta formazione ed il management pubblico e privato "Unimol Management"</i>
Angelo Manchisi	<i>Direttore Dipartimento di Scienze Animali, Vegetali e dell'Ambiente</i>
Luciana Frangioni	<i>Direttore Dipartimento di Scienze Economiche, Gestionali e Sociali</i>
Onorato Bucci	<i>Direttore Dipartimento di Scienze Giuridico-Sociali e dell'Amministrazione</i>
Guido Maria Grasso	<i>Direttore Dipartimento di Scienze per la Salute</i>
Gianfranco Panfili	<i>Direttore Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-alimentari, Ambientali e Microbiologiche</i>
Marco Marchetti	<i>Direttore Dipartimento di Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio</i>
Giorgio Patrizi	<i>Direttore Dipartimento di Scienze Umane, Storiche e Sociali</i>



CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

Giovanni Cannata	<i>Rettore</i>
Salvatore Passarella	<i>Prorettore Vicario</i>
Vincenzo Lucchese	<i>Direttore Amministrativo</i>
Clotilde Perrella	<i>Delegato del Presidente della Regione Molise</i>
Maurizio Tiberio	<i>Delegato del Presidente della Provincia di Campobasso</i>
Luigi Mazzuto	<i>Presidente della Provincia di Isernia</i>
Luigi Di Bartolomeo	<i>Sindaco di Campobasso</i>
Gabriele Melogli	<i>Sindaco di Isernia</i>
Oreste Campopiano	<i>Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca</i>
	<i>Consiglio Nazionale dell'Economia e del Lavoro</i>
Raffaele Coppola	<i>Consiglio Nazionale delle Ricerche</i>
Paolo Di Laura Frattura	<i>Camera di Commercio, Industria, Agricoltura e Artigianato</i>
Gianni De Luca	<i>Direttore Agenzia Regionale delle Entrate</i>

RAPPRESENTANTI PROFESSORI ORDINARI:

Maria Novella Bettini; Donato Vito Casamassima; Giorgio De Ritis; Gregorio Petrosino

RAPPRESENTANTI PROFESSORI ASSOCIATI:

Lorenzo Canova; Ruggiero Dipace; Silvia Piccinini; Luca Refrigeri

RAPPRESENTANTI RICERCATORI:

Antonella Angiolillo; Sebastiano Delfine; Giuseppe Reale; Claudio Struzzolino

RAPPRESENTANTI PERSONALE TECNICO-AMMINISTRATIVO:

Mariacristina Cefaratti; Michelangelo Latessa; Maria Assunta Libertucci; Patrizia Mignogna;
Anna Severino

RAPPRESENTANTI STUDENTI:

Manuela Cardarelli, Jerry Carotenuto, Francesco Di Lucia, Marilena Lerra, Massimo Pezzullo,
Giovanna Viola

DELEGATI DEL RETTORE

Andrea Abbagnano Trione	<i>Questioni legali</i>
Massimo Bagarani	<i>Politiche comunitarie</i>
Davide Barba	<i>Prevenzione tossicodipendenza</i>
Paolo De Vita	<i>Politiche della innovazione didattica</i>
Giovanni Fabbrocino	<i>Edilizia Universitaria</i>
Giuliana Fiorentino	<i>Sistema linguistico di Ateneo</i>
Guido Maria Grasso	<i>Assistenza, integrazione sociale e diritti delle persone disabili</i>
Paolo Mauriello	<i>Politiche di valutazione</i>
Flavia Monceri	<i>Relazioni internazionali</i>
Elisa Novi Chavarria	<i>Pari opportunità</i>
Giuseppe Pardini	<i>Orientamento e tutorato degli studenti</i>
Mario Massimo Petrone	<i>Sistema informatico e multimediale di Ateneo</i>
Alberto Pozzolo	<i>Sistema bibliotecario di Ateneo</i>
Luca Refrigeri	<i>Formazione integrata superiore</i>
Luca Salvatici	<i>Ricerca scientifica - Area Scienze Sociali e Umanistiche</i>
Giovanni Scapagnini	<i>Ricerca scientifica - Area Scienze Mediche</i>
Maurizio Tagliatalata	<i>Attività sportive universitarie</i>
Pasquale Trematerra	<i>Firma atti amministrativi in assenza del Rettore e Prorettore Vicario</i>



PRESIDI DI FACOLTÀ

Emanuele Marconi	<i>Agraria</i>
Paolo De Vita	<i>Economia</i>
Gianmaria Palmieri	<i>Giurisprudenza</i>
Vincenzo De Felice	<i>Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali</i>
Paolo Mauriello	<i>Scienze Umane e Sociali</i>
Maurizio Tagliatela	<i>Scienze del Benessere</i>
Giovannangelo Oriani	<i>Medicina e Chirurgia</i>
Donatella Cialdea	<i>Ingegneria</i>

DIRETTORI DI DIPARTIMENTO

Angelo Manchisi	<i>Scienze Animali, Vegetali e dell'Ambiente</i>
Luciana Frangioni	<i>Scienze Economiche, Gestionali e Sociali</i>
Onorato Bucci	<i>Scienze Giuridico-Sociali e dell'Amministrazione</i>
Guido Maria Grasso	<i>Scienze per la Salute</i>
Gianfranco Panfilì	<i>Scienze e Tecnologie Agro-alimentari, Ambientali e Microbiologiche</i>
Marco Marchetti	<i>Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio</i>
Giorgio Patrizi	<i>Scienze Umane, Storiche e Sociali</i>

CONSIGLIO DEGLI STUDENTI

Paolo Salerno (Presidente); Raffaele Belfiore; Daniele Cardarelli; Stefano Cascone; Fabrizio D'Ippolito; Giuseppe Di Iacovo; Francesco Di Lucia; Giovanni Facchino; Rodolfo Fiorella; Serenella Fuschi; Marco Lastoria; Vincenzo Lorito; Pasquale Palma; Massimo Pezzullo; Gioe Piedigrossi; Antonio Quaranta; Carmela Russo; Alessandro Salzmänn; Massimiliano Tartaglia; Alessia Venditti; Giovanna Viola

REVISORI DEI CONTI

Raffaele Savarese (Presidente); Giuseppa Di Soccio; Simone Feig; Giuseppe Iacobacci; Beniamino Maiorano

NUCLEO DI VALUTAZIONE

Antonio Castorani (Presidente); Marcello Fedele; Fabio Ferrucci; Andrea Marzocchi; Michele Moffa

GARANTE DI ATENEО

Elda Della Fazia

COMITATO BIOETICO DI ATENEО

Silvia Piccinini (Presidente); Carlo Campobasso; Luigi Di Marzio; Nicola Ferrara; Vincenzo Lucchese; Marco Marchetti; Marco Sarchiapone; Maurizio Tagliatela; Giovanni Villone

COMITATO PARI OPPORTUNITÀ

(in attesa di ricostituzione ai sensi delle nuove disposizioni legislative)



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE

ANNO ACCADEMICO 2010/2011

D AL 2 AGOSTO AL 1° OTTOBRE 2010 SONO APERTI I TERMINI PER LE
IMMATRICOLAZIONI E LE ISCRIZIONI AI SEGUENTI CORSI DI STUDIO *

FACOLTÀ DI AGRARIA

CORSI DI LAUREA (3 anni)

- a) **Scienze e Tecnologie Agrarie**
indirizzi: Produzioni vegetali; Produzioni animali
sede: Campobasso
- b) **Scienze e Tecnologie Alimentari**
sede: Campobasso
- c) **Tecnologie Forestali ed Ambientali**
sede: Campobasso

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE (2 anni)

- a) **Scienze e Tecnologie Agrarie**
sede: Campobasso
- b) **Scienze e Tecnologie Alimentari**
sede: Campobasso
- c) **Scienze e Tecnologie Forestali ed Ambientali**
sede: Campobasso - Pesche (IS) (interfacoltà con SS, SM, FF, NN)

FACOLTÀ DI ECONOMIA

CORSI DI LAUREA (3 anni)

- a) **Economia Aziendale**
indirizzi: Management; Economico-finanziario; Quantitativo per le decisioni aziendali
sede: Campobasso
- b) **Scienze del Servizio Sociale**
sede: Campobasso
- c) **Scienze della Politica e dell'Amministrazione**
indirizzi: Scienze politiche; Scienze dell'amministrazione
sede: Isernia (interfacoltà con Giurisprudenza)
- d) **Scienze Turistiche**
indirizzi: Turismo e territorio; Economia delle imprese turistiche
sede: Termoli (CR)

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE (2 anni)

- a) **Imprenditorialità e Innovazione**
sede: Campobasso
- b) **Servizio Sociale e Politiche Sociali**
sede: Campobasso
- c) **Scienze Politiche e di Governo**
indirizzi: Scienze di governo; Scienze politiche
sede: Isernia (interfacoltà con Giurisprudenza)
- d) **Archeologia, Beni Culturali e Turismo**
sede: Campobasso (interfacoltà con interfacoltà con Scienze Umane e Sociali)

FACOLTÀ DI GIURISPRUDENZA

CORSI DI LAUREA (3 anni)

- a) **Scienze dei Servizi Giuridici per Operatore Giudiziario**
sede: Campobasso
- b) **Scienze della Politica e dell'Amministrazione**
indirizzi: Scienze politiche; Scienze dell'amministrazione
sede: Isernia (interfacoltà con Economia)

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE (2 anni)

- a) **Scienze Politiche e di Governo**
indirizzi: Scienze di governo; Scienze politiche
sede: Isernia (interfacoltà con Economia)

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO (3 anni)

- a) **Giurisprudenza**
indirizzi: Giurispubblicistico; Giurispriavistico
sede: Campobasso

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE (2 anni)

- a) **Professioni Legali** (scuola a numero programmato)
sede: Campobasso

FACOLTÀ DI INGEGNERIA

CORSO DI LAUREA (3 anni)

- a) **Ingegneria Edile**
sede: Termoli (CR)
- b) **CORSO DI LAUREA MAGISTRALE (2 anni)**
a) **Ingegneria Civile**
sede: Termoli (CR)

FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA

CORSI DI LAUREA (3 anni)

- a) **Dentistica** (corso a numero programmato)
sede: Campobasso
- b) **Interventistica** (corso a numero programmato)
sede: Campobasso
- c) **Tecniche della Prevenzione nell'Anticipo e nei Luoghi di Lavoro** (corso a numero programmato)
sede: Campobasso
- d) **CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO (3 anni)**
a) **Medicina e Chirurgia** (corso a numero programmato)
sede: Campobasso

CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA (2 ANNI)

- a) **Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione** (corso a numero programmato)
sede: Campobasso

FACOLTÀ DI SCIENZE DEL BENESSERE

CORSO DI LAUREA (3 anni)

- a) **Scienze Motorie e Sportive** (corso a numero programmato)
sede: Campobasso
- b) **CORSO DI LAUREA MAGISTRALE (2 anni)**
a) **Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate** (numero posti studenti: 100 studenti)
sede: Campobasso

FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI

CORSI DI LAUREA (3 anni)

- a) **Scienze Biologiche**
sede: Pesche (IS)
- b) **Informatica**
sede: Pesche (IS)
- c) **CORSI DI LAUREA MAGISTRALE (2 anni)**
a) **Biologie Molecolare e Cellulare**
sede: Pesche (IS)
- b) **Scienze e Tecnologie Forestali ed Ambientali**
sede: Campobasso - Pesche (IS) (interfacoltà con Agraria)

FACOLTÀ DI SCIENZE UMANE E SOCIALI

CORSI DI LAUREA (3 anni)

- a) **Lettere e Beni Culturali**
sede: Campobasso
- b) **Scienze della Comunicazione**
sede: Campobasso
- c) **CORSO DI LAUREA (4 anni)**
a) **Scienze della Formazione Primaria** (corso a numero programmato)
indirizzi: Scuola dell'infanzia; Scuola primaria
sede: Campobasso

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE (2 anni)

- a) **Scienze della Comunicazione Pubblica, d'Impresa e Pubblicità**
sede: Campobasso
- b) **Archeologia, Beni Culturali e Turismo**
sede: Campobasso (interfacoltà con Economia)

* corso certificato da UNITED NATIONS WORLD TOURISM ORGANIZATION

Ad eccezione delle immatricolazioni ai corsi di studio a numero programmato, sottostante al superamento delle prove selettive obbligatorie, per le quali si fa rinvio, per la disciplina delle relative modalità e dei convalidi termini di scadenza, ai bandi di concorso ed ai provvedimenti di approvazione delle graduatorie degli ammessi. Le attività didattiche della a.a. 2010/2011 avranno inizio il 1° ottobre 2010 e proseguiranno secondo il calendario didattico approvato da ciascuna Facoltà.

Gli studenti possono usufruire dei seguenti servizi "on line", tramite accesso al sito web dell'Ateneo www.unimol.it (IL PORTALE DELLO STUDENTE):
iscrizioni alle selezioni per l'accesso ai corsi a numero programmato, immatricolazioni, iscrizioni ad anni successivi; presentazione dei dati reddituali e patrimoniali (ISEE) ai fini dell'esenzione parziale dal pagamento delle tasse e dei contributi universitari, passaggi di corso, trasferimenti da altro Ateneo; trasferimenti presso altro Ateneo; richiesta di convalida esami.

Per informazioni telefonare al n° verde 800598815, consultare il sito web: www.unimol.it o rivolgersi ai seguenti uffici dalle ore 9,00 alle ore 12,00 di tutti i giorni feriali:

Segreteria Studenti:
Campobasso 3° Edificio Polifunzionale - Via De Sanctis - tel. 0874 4041 - Termoli - Via Duca degli Abruzzi - tel. 0874 4048049 - Isernia - Via Mazzini - tel. 0865 478655
C.O.N.T. (Centro Orientamento e Tutorato):
Campobasso 3° Edificio Polifunzionale - Via De Sanctis - tel. 0874 404542 - Fax 0874 90700 - E-mail: cont@unimol.it
L'Università degli Studi del Molise è sede degli Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di:
Biologo, Dottore commercialista, Ingegnere, Dottore agronomo e forestale, Tecnologo alimentare e Assistente sociale.

Campobasso, 2 agosto 2010

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO
Dott. Vincenzo Lucchese



IL RETTORE
Prof. Giovanni Cannata



FACOLTÀ DI AGRARIA

LAUREA DI PRIMO LIVELLO

Denominazione: SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE
 Classe di laurea: L-25
 Sede del corso: CAMPOBASSO

Sbocchi professionali Il corso di laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie è finalizzato alla formazione di tecnici addetti alle attività connesse con l'esercizio della professione di agronomo junior.

Il laureato in Scienze e Tecnologie Agrarie potrà inserirsi nei settori delle produzioni agricole e zootecniche, della pubblica amministrazione, nelle istituzioni di ricerca.

Le competenze della figura professionale sono molteplici e diversificate e possono essere impiegate:

- nella gestione e conduzione di aziende agricole;
- nella pubblica amministrazione (Regioni, Province, Comuni);
- per l'organizzazione e la gestione dei sistemi produttivi agro-zootecnici;
- negli Enti e Associazioni del settore agricolo coinvolti nella gestione e progettazione di sistemi produttivi convenzionali ed a basso impatto ambientale;
- nelle grandi catene di distribuzione interessate al controllo della qualità e alla programmazione degli acquisti di prodotti vegetali ed animali freschi;
- nei vari ruoli tecnici e gestionali nel commercio agricolo e nelle imprese a esso collegate;
- nella realizzazione di progetti di salvaguardia delle produzioni tipiche autoctone e gestione di sistemi produttivi eco-compatibili;
- per l'impiego in aziende agro-zootecniche, associazioni di produttori e società di commercializzazione di prodotti vegetali ed animali;
- nella ricerca e nel supporto alla ricerca presso Enti pubblici e privati;
- per la libera professione e la consulenza tecnico-scientifica, previo superamento dell'esame di abilitazione professionale (sezione B dell'Albo Professionale dell'Ordine dei Dottori Agronomi);
- per il marketing dei prodotti agro-zootecnici.

Inoltre, i laureati della classe L-25 possono proseguire gli studi iscrivendosi alla laurea magistrale della classe LM-69 (Scienze e Tecnologie Agrarie) o ad altre assimilabili.

Denominazione: SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI
 Classe di laurea: L-26
 Sede del corso: CAMPOBASSO

Sbocchi professionali I laureati potranno scegliere attività professionali in numerosi ambiti diversi, tra i quali:

- il controllo di processi di produzione, conservazione e trasformazione delle derrate e dei prodotti alimentari;
- la valutazione della qualità e delle caratteristiche chimiche, fisiche, sensoriali, microbiologiche e nutrizionali dei prodotti finiti, semilavorati e delle materie prime;
- la programmazione ed il controllo degli aspetti igienico-sanitari e di sicurezza dei prodotti alimentari dal campo alla tavola sia in strutture private che pubbliche;
- la gestione della qualità globale della filiera, anche in riferimento alle problematiche di tracciabilità dei prodotti;
- la didattica, la formazione professionale, il marketing e l'editoria pertinenti alle scienze e tecnologie alimentari;
- la gestione d'impresie di produzione degli alimenti e dei prodotti biologici correlati, comprensivi i processi di depurazione degli effluenti e di recupero dei sottoprodotti;
- il confezionamento e la logistica distributiva.



16

Denominazione: **TECNOLOGIE FORESTALI ED AMBIENTALI**
 Classe di laurea: **L-25**
 Sede del corso: **CAMPOBASSO**

Sbocchi professionali

Al laureato in Tecnologie Forestali e Ambientali si presentano ampie prospettive di impiego sia nel settore pubblico che nell'industria e nel settore privato. Obiettivo fondamentale della sua attività è la gestione di funzioni tecnico professionali finalizzate al miglioramento costante delle forme di management ambientale in senso qualitativo e produttivo, nella garanzia della sostenibilità e dell'eco-compatibilità delle attività forestali polifunzionali, recependo e proponendo le innovazioni relative alle diverse attività professionali del settore. La sua attività professionale si svolge prevalentemente in ambito di distretti forestali e di montagna, nelle aree protette, ed in tutte le aziende collegate al complesso dei prodotti legnosi e non-legnosi, negli Enti pubblici e privati che conducono attività di pianificazione, analisi, controllo, certificazione, ed in quelli che svolgono indagini scientifiche per la tutela e la valorizzazione delle produzioni forestali, negli enti di formazione, negli Uffici Studi e nella libera professione. Potrà trovare valido impiego nelle Amministrazioni Regionali, come quelle delle Province, dei Comuni, delle Comunità Montane e delle Aree Protette o quelle di altri Enti Pubblici, che richiedono, in numerosi settori, competenze che riguardano l'ambiente in relazione a quesiti e problemi la cui soluzione richiede una visione interdisciplinare complessiva. Per quanto riguarda le possibilità di sbocchi professionali nel settore privato il laureato avrà acquisito le competenze idonee per l'iscrizione all'ordine professionale degli Agronomi e Forestali, sezione junior.

LAUREA MAGISTRALE

Denominazione: **SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE**
 Classe di laurea: **LM-69**
 Sede del corso: **CAMPOBASSO**

Sbocchi professionali

Il titolo di studio conseguito con la Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie consente di svolgere le seguenti attività:

- attività di assistenza tecnica nelle aziende agrarie e agro-zootecniche;
- attività di assistenza tecnica e divulgazione negli enti pubblici aventi tali finalità;
- direzione ed amministrazione di imprese agrarie, agro-zootecniche e di società di servizi per l'agricoltura;
- attività libero professionale, previo superamento dell'esame di abilitazione ed iscrizione all'albo dell'ordine dei Dottori Agronomi e Forestali;
- attività connessa alla professione di agronomo, con particolare riferimento alla gestione eco-sostenibile del territorio rurale;
- attività direttive di progettazione delle industrie agrarie e agroalimentari;
- attività di assistenza tecnica alle imprese biologiche;
- attività di progettazione e pianificazione del territorio rurale;
- insegnamento nelle scuole di ogni ordine e grado delle materie tecnico-scientifiche;
- attività di ricerca presso istituti pubblici e privati, nonché presso le Università;
- accesso ai Master di II livello ed ai Dottorati di Ricerca.

Denominazione: **SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI**
 Classe di laurea: **LM-70**
 Sede del corso: **CAMPOBASSO**

Sbocchi professionali

L'attività professionale del laureato magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari si svolge prevalentemente nelle Industrie Alimentari e in tutte le aziende collegate alla produzione, trasformazione, conservazione e distribuzione dei prodotti alimentari, nelle aziende della Grande Distribuzione Organizzata, negli Enti pubblici e privati che conducono attività di pianificazione, analisi, controllo, certificazione, nonché in quelli che svolgono indagini scientifiche per la tutela e



la valorizzazione delle produzioni alimentari, negli enti di formazione, negli Uffici Studi e nella libera professione.

Il titolo di studio conseguito con la Laurea Magistrale in STA:

- consente di svolgere funzione di direzione, amministrazione e gestione, oltre che di consulenza (dopo relativo esame di stato e iscrizione all'albo professionale dei tecnologi alimentari), di imprese che operano nel settore della produzione, trasformazione, conservazione, analisi e commercializzazione degli alimenti;
- garantisce la possibilità di accesso diretto al livello di dirigenza nella pubblica amministrazione;
- dà la possibilità di svolgere attività di ricerca a livello avanzato presso gli istituti di ricerca dei Ministeri, del CNR, delle Università, degli enti pubblici e privati;
- è titolo di studio necessario per l'accesso al Dottorato di ricerca e ai master di II livello.

Denominazione:
Classe di laurea:
Sedi del corso:

SCIENZE E TECNOLOGIE FORESTALI ED AMBIENTALI
LM-73 (Interfacoltà con Scienze MM.FF.NN.)
CAMPOBASSO

Sbocchi professionali

L'ordinamento didattico di Scienze e Tecnologie Forestali e Ambientali proposto in questa sede è il risultato di un processo progettuale evoluto anche con il Quadro dei Titoli dello Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore. Tale proposta è stata elaborata a seguito della consultazione dei rappresentanti del mondo imprenditoriale (Federlegno), della P.A. con i Servizi Forestali Regionali e delle professioni (Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali, ARPA Molise, Associazioni di categoria (CIA, Coldiretti, Confagricoltura), Corpo Forestale dello Stato, Parco Nazionale di Abruzzo, Lazio e Molise, Associazione dei laureati nelle discipline forestali), e sotto gli auspici dell'Accademia Italiana di Scienze Forestali e della Società Italiana di Selvicoltura ed Ecologia Forestale.

Il titolo di studio conseguito con la Laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Forestali e Ambientali:

- consente di svolgere funzione di direzione, amministrazione e gestione, oltre che di consulenza, d'impresе, enti e strutture pubbliche e private, che operano nel settore della produzione e trasformazione dei prodotti legnosi e della pianificazione del territorio;
- garantisce la possibilità d'accesso diretto al livello di dirigenza nella pubblica amministrazione;
- dà la possibilità di svolgere attività di ricerca a livello avanzato presso gli istituti di ricerca dei Ministeri, CNR, Università, enti pubblici e privati nazionali e internazionali;
- è titolo di studio necessario per l'accesso al dottorato di ricerca e ai master di II livello;
- permette di conseguire l'abilitazione per l'esercizio della professione di Dottore Forestale.

Il laureato magistrale in Scienze e Tecnologie Forestali e Ambientali ha capacità professionali che, pur restando nell'ambito forestale, gli danno la possibilità d'interazione con le competenze dell'ecologia applicata, della biologia, della geologia, delle scienze ambientali, delle scienze agrarie e delle tecnologie alimentari, delle scienze turistiche ed economiche, dell'ingegneria civile, e dell'architettura del paesaggio, portando un contributo, unico e specifico, di conoscenze biologiche, ecologiche applicate, idraulico-pedologiche e selvicolturali che non sono patrimonio d'altre professioni.



FACOLTÀ DI ECONOMIA

LAUREA DI PRIMO LIVELLO

Denominazione: **SCIENZE DEL SERVIZIO SOCIALE**
 Classe di laurea: **L-39**
 Sede del corso: **CAMPOBASSO**

Sbocchi professionali

Dal punto di vista degli sbocchi professionali, al laureato in SdSS si presentano numerose alternative, tra cui spiccano le seguenti:

- iscrizione all'Albo degli Assistenti Sociali e conseguente possibilità di svolgere la professione di assistente sociale secondo più modalità e in diversi contesti lavorativi;
- possibilità di lavorare alle dipendenze, in una posizione di autonomia e responsabilità di livello intermedio, nelle strutture di pubblico servizio dell'area sociale – ad esempio, Provincia, Comune, Prefettura, ASL, organizzazioni pubbliche nazionali, sopranazionali e internazionali; organizzazioni non governative, del terzo settore e imprese. Queste attività saranno svolte in aree diverse come di aiuto nei processi di inclusione sociale, preventivo-promozionali, organizzative, didattico - formative e di ricerca;
- in associazione con altri e autonomamente nell'ambito del terzo settore e dei servizi alle persone: cooperative di servizio sociale, associazioni non profit, ecc..

La progettata trasformazione mira ad accentuare la formazione del laureato intesa all'acquisizione di elementi di esperienza forniti attraverso gli insegnamenti cosiddetti "professionalizzanti" ed esterni attraverso tirocini presso enti e amministrazioni pubbliche locali, nazionali e internazionali, organizzazioni non governative e del terzo settore ed imprese sociali in cui è presente il Servizio Sociale Professionale. L'interazione con le culture, nella prospettiva di relazioni sociali multiculturali e multiethniche, come la necessità di attivare azioni preventive del disagio sociale, hanno suggerito l'implementazione della formazione psicologica e giuridica oltre che il rafforzamento di una adeguata conoscenza interdisciplinare di base in grado di sostenere il cangiante panorama dei rapporti sociali e del ruolo dell'assistente sociale.

Denominazione: **ECONOMIA AZIENDALE**
 Classe di laurea: **L-18**
 Sede del corso: **CAMPOBASSO**

Sbocchi professionali

Gli ambiti occupazionali si differenziano in funzione del curriculum scelto dallo studente ed in particolare:

Il curriculum in *Management* prepara gli studenti allo svolgimento delle seguenti attività:

- manageriali nelle diverse funzioni aziendali (marketing e vendite, organizzazione e personale, amministrazione e general management, ecc.) nell'ambito di piccole, medie e grandi imprese;
- di consulenza aziendale e nelle libere professioni in campo contabile, fiscale, amministrativo, di controllo e di auditing;
- di consulenza professionale di natura gestionale e manageriale;
- imprenditoriale in proprio o nelle aziende di famiglia.

Il curriculum *Quantitativo per le decisioni aziendali* prepara gli studenti allo svolgimento delle seguenti attività:

- di analista statistico-aziendale in piccole, medie e grandi imprese, banche commerciali e di investimento, enti e aziende erogatrici di servizi pubblici, società di consulenza e centri di ricerca;
- delle professioni tecniche nell'amministrazione e nelle attività finanziarie e commerciali;
- nei ruoli di tecnici del trasferimento e del trattamento delle informazioni, dei tecnici della gestione finanziaria, degli agenti di borsa e cambio, dei tecnici dell'intermediazione titoli ed assimilati e dei tecnici del marketing.

Il curriculum *Economico finanziario* prepara gli studenti allo svolgimento delle



seguenti attività:

- manageriali nel settore bancario e dell'intermediazione finanziaria;
- manageriali nelle funzioni amministrative, di pianificazione e di ricerca economica nell'ambito di piccole, medie e grandi imprese;
- di pianificazione e ricerca nell'ambito delle amministrazioni pubbliche, statali e locali;
- imprenditoriale in proprio o nelle aziende di famiglia.

Denominazione:

SCIENZE TURISTICHE

Classe di laurea:

L-15

Sede del corso:

TERMOLI

corso certificato da UNITED NATION WORLD TOURISM ORGANIZATION

Sbocchi professionali

Dal punto di vista degli sbocchi professionali, il laureato in Scienze Turistiche ha di fronte un ampio spettro di alternative:

- inserimento in organizzazioni turistiche private di grande dimensione, in posizioni impiegatizie e di quadro intermedio, nelle aree funzionali d'impresa;
- inserimento in piccole organizzazioni operanti nel settore del turismo;
- inserimento nel sistema delle organizzazioni internazionali e comunitarie operanti nel sostegno allo sviluppo economico;
- inserimento nel settore della consulenza agli enti pubblici ed alle imprese con particolare riferimento al marketing del territorio, alla comunicazione e pubblicità in posizione di affiancamento a figure di medio-alta responsabilità;
- inserimento nel sistema della Pubblica Amministrazione centrale e periferica, in posizione impiegatizia o di quadro intermedio.

Denominazione:

SCIENZE DELLA POLITICA E DELL'AMMINISTRAZIONE

Classe di laurea:

L-36, L-16 (Interclasse ed interfacoltà con Giurisprudenza)

Sede del corso:

ISERNIA

Sbocchi professionali

Il laureato in Scienze della Politica e dell'Amministrazione si inserisce nelle organizzazioni pubbliche (nazionali, subnazionali e internazionali), nella diplomazia e nelle imprese nazionali e multinazionali nei settori socio-economico, della cooperazione internazionale, della ricerca e della comunicazione (dal giornalismo al marketing). La conoscenza di base nelle discipline storiche, amministrative, giuridiche, sociali e internazionali si associa ad un orientamento all'analisi empirica, propria delle discipline socio-politologiche, economiche e statistiche, sostenute da una formazione innovativa nelle metodologie informatiche e dalla conoscenza approfondita di almeno una lingua europea.

Il corso prepara alle professioni di:

- specialisti delle scienze gestionali, commerciali e bancarie;
- specialisti in scienze storiche sociali;
- tecnici dell'amministrazione e dell'organizzazione;
- tecnici delle attività culturali;
- tecnici dei servizi pubblici e di sicurezza;
- tecnici del settore terziario, della comunicazione, della gestione del personale.

LAUREA MAGISTRALE

Denominazione:

IMPRENDITORIALITÀ E INNOVAZIONE

Classe di laurea:

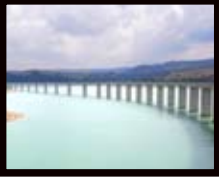
LM-77

Sede del corso:

CAMPOBASSO

Sbocchi professionali

La Laurea Magistrale in Imprenditorialità e Innovazione forma operatori interessati sia a sviluppare iniziative imprenditoriali in proprio, sia ad inserirsi a livello di responsabilità funzionale all'interno di organizzazioni economiche private. Sbocco professionale è inoltre quello relativo alle organizzazioni private (istituzioni bancarie e finanziarie, società di consulenza), nel ruolo di promotore e valutatore di progetti di innovazione imprenditoriale, e pubbliche (agenzie di sviluppo



20

Denominazione:
Classe di laurea:
Sede del corso:

SERVIZIO SOCIALE E POLITICHE SOCIALI
LM-87
CAMPOBASSO

Sbocchi professionali

I laureati del Corso di Laurea Magistrale in Servizio Sociale e Politiche Sociali potranno trovare lavoro in molteplici ambiti professionali, sia in contesto pubblico/istituzionale che nel libero mercato che nel così detto terzo settore. Grazie alle loro competenze saranno nelle condizioni di ricoprire ruoli e di esercitare funzioni di carattere progettuale, organizzativo e gestionale con mansioni di medio e alto livello. La loro formazione garantisce in primo luogo competenze specialistiche elevate relative ad attività di assistentato sociale e attività assimilate.

La tipologia del Corso di laurea e le discipline in esso impartite garantiscono altresì la possibilità di svolgere il proprio lavoro anche nel settore gestione e controllo della pubblica amministrazione, nel settore gestione e controllo delle imprese private, nel settore rapporti col personale e organizzazione del lavoro. È altresì garantita la loro competenza di alto livello in ambito disciplinare sociologico e antropologico e conseguentemente in tutti i contesti lavorativi in cui tali competenze rivestano primaria importanza sia nel campo sociosanitario che in quello della mediazione interculturale e della cooperazione allo sviluppo. Parimenti possono far valere le proprie competenze nel settore della pubblicità e delle pubbliche relazioni come in quello del giornalismo, dell'archivistica e degli affari generali con mansioni di medio e alto livello (a partire da funzioni segretariali fino a funzioni dirigenziali).

Denominazione:
Classe di laurea:
Sede del corso:

SCIENZE POLITICHE E DI GOVERNO
LM-62 (Interfacoltà con Giurisprudenza)
ISERNIA

Sbocchi professionali

I laureati in Scienze Politiche e di Governo potranno operare in tutti i settori e gli ambiti di attività professionale in cui si richiede una elevata conoscenza interdisciplinare, sia nel settore privato che pubblico. I profili professionali cui giungere con la Laurea Magistrale LM-62 sono i più svariati (dalle Forze armate alla Unità sanitaria locale, dagli enti locali alle cooperative, dai sindacati alle Comunità montane, soltanto per fare qualche esempio); per di più il corso consente di giungere alle funzioni di maggiori responsabilità in ogni ambito delle amministrazioni pubbliche (internazionali, europee, nazionali, regionali, provinciali, locali) e nelle imprese (locali, nazionali, internazionali), nei più diversi settori, da quelli socio-economici, a quelli della ricerca e della comunicazione (non ultimo il marketing o il giornalismo), fino alle libere professioni. La conoscenza approfondita nelle discipline storico-politiche, sociali, giuridiche, si associa a una padronanza dell'analisi empirica, propria delle discipline economiche-statistiche e politologiche, sostenuta infine dalla conoscenza di un alto livello di una lingua europea. I laureati del Corso di laurea LM-62 potranno, inoltre, accedere a master universitari, a corsi di perfezionamento, a borse di studio post-lauream, a dottorati di ricerca, anche in vista di un percorso specificatamente orientato alla ricerca (sia in ambito accademico che presso enti e istituzioni pubbliche o private).

Il corso prepara alle professioni di:

- specialisti della gestione e del controllo nella pubblica amministrazione;
- specialisti della gestione e del controllo nelle imprese private;
- specialisti di problemi del personale e dell'organizzazione del lavoro;
- specialisti nei rapporti con il mercato;
- specialisti nelle pubbliche relazioni, dell'immagine e simili;
- ricercatori e tecnici laureati nelle scienze economiche, politiche, sociali, storiche e statistiche;
- tecnici dell'amministrazione e dell'organizzazione;
- tecnici dei rapporti con i mercati;



- tecnici dei servizi ricreativi e culturali;
- tecnici dei servizi pubblici e di sicurezza.

Denominazione:

ARCHEOLOGIA, BENI CULTURALI E TURISMO

Classe di laurea:

LM-2, LM-49 (Interclasse ed interfacoltà con Sc. Umane e Sociali)

Sede del corso:

ISERNIA

corso certificato da UNITED NATION WORLD TOURISM ORGANIZATION

Sbocchi professionali

I laureati in Archeologia, Beni Culturali e Turismo potranno concorrere a sbocchi professionali di vario genere tra cui: istituzioni preposte alla salvaguardia e tutela del patrimonio archeologico - culturale (musei, soprintendenze) oppure in specifici centri di ricerca, organismi pubblici o privati operanti nei settori archeologici, storico-artistici, e monumentali; parchi naturali; istituzioni addette alla pianificazione territoriale ed economica del turismo; organizzazioni internazionali, organizzazioni di promozione turistica; tour operator e aziende in campo turistico; consulenza specialistica per settori dell'industria culturale, della comunicazione, dello spettacolo e del marketing e dell'organizzazione turistica. Potranno inoltre accedere a dottorati di ricerca, master, corsi di perfezionamento o borse di studio post-lauream. I laureati possono prevedere, una volta completato il processo di abilitazione all'insegnamento previsto dalla normativa in via di definizione, come sbocco l'insegnamento nella scuola secondaria di primo e secondo grado.

Il corso prepara alle professioni di:

- urbanisti e specialisti del recupero e della conservazione del territorio;
- archeologi;
- archivisti;
- bibliotecari;
- curatori e conservatori di musei;
- ricercatori e tecnici laureati nelle scienze dell'antichità, filologico-letterarie, storiche, filosofiche, pedagogiche, psicologiche e giuridiche;
- professori di scienze letterarie, artistiche, storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche.



FACOLTÀ DI GIURISPRUDENZA

LAUREA DI PRIMO LIVELLO

Denominazione: SCIENZE DEI SERVIZI GIURIDICI PER OPERATORE GIUDIZIARIO
 Classe di laurea: L-14
 Sede del corso: CAMPOBASSO

Sbocchi professionali La laurea in Scienze dei Servizi Giuridici per Operatore Giudiziario mira alla formazione dei tradizionali ruoli pertinenti al settore della vita giudiziaria (cancellieri, ufficiali giudiziari, collaboratori giudiziari, ufficiali di pubblica sicurezza, personale penitenziario) nonché di nuove specifiche figure professionali pubbliche e private (operatori della mediazione nell'ambito della famiglia, dei minori, dell'esecuzione penale e della giurisdizione di pace; dirigenti delle comunità per minori; assistenti di studi legali e notarili; investigatori privati).

Denominazione: SCIENZE DELLA POLITICA E DELL'AMMINISTRAZIONE
 Classe di laurea: L-36, L-16 (Interclasse ed interfacoltà con Economia)
 Sede del corso: ISERNIA

Sbocchi professionali Il laureato in Scienze della Politica e dell'Amministrazione si inserisce nelle organizzazioni pubbliche (nazionali, subnazionali e internazionali), nella diplomazia e nelle imprese nazionali e multinazionali nei settori socio-economico, della cooperazione internazionale, della ricerca e della comunicazione (dal giornalismo al marketing). La conoscenza di base nelle discipline storiche, amministrative, giuridiche, sociali e internazionali si associa ad un orientamento all'analisi empirica, propria delle discipline socio-politologiche, economiche e statistiche, sostenute da una formazione innovativa nelle metodologie informatiche e dalla conoscenza approfondita di almeno una lingua europea.

Il corso prepara alle professioni di:

- specialisti delle scienze gestionali, commerciali e bancarie;
- specialisti in scienze sociali;
- tecnici dell'amministrazione e dell'organizzazione;
- tecnici delle attività finanziarie ed assicurative;
- tecnici dei servizi pubblici e di sicurezza.

LAUREA MAGISTRALE (5 ANNI)

Denominazione: GIURISPRUDENZA
 Classe di laurea: LMG/01
 Sede del corso: CAMPOBASSO

Sbocchi professionali Il Corso di Laurea Magistrale in Giurisprudenza apre la strada alle tradizionali professioni forensi (avvocatura, magistratura e notariato, per l'accesso alle quali è requisito indispensabile) e alle cariche di alta dirigenza sia nell'impiego privato sia nella pubblica amministrazione.

LAUREA MAGISTRALE (2 ANNI)

Denominazione: SCIENZE POLITICHE E DI GOVERNO
 Classe di laurea: LM-62 (Interfacoltà con Economia)
 Sede del corso: ISERNIA

Sbocchi professionali Funzioni di elevata responsabilità nelle amministrazioni pubbliche – statali, regionali, locali, europee e internazionali – e nelle imprese nazionali e multinazionali nei settori socio-economico, della ricerca e delle comunicazioni (dal giornalismo al marketing). La conoscenza approfondita nelle discipline storiche, giuridiche e sociali si associa ad una padronanza dell'analisi empirica, propria delle discipline politologiche, economiche e statistiche, sostenute da una formazione innovativa nelle metodologie informatiche e dalla conoscenza di due lingue europee.



SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE

Denominazione: SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE PER LE PROFESSIONI LEGALI
Requisiti di ammissione: LAUREA IN GIURISPRUDENZA
Accesso: CORSO A NUMERO PROGRAMMATO
Sede del corso: CAMPOBASSO

Sbocchi professionali

Il Diploma di specializzazione, rilasciato agli allievi che abbiano frequentato i corsi regolarmente e che abbiano superato le verifiche intermedie e la prova finale, è valutato, allo stato attuale, ai fini del compimento del periodo di pratica per l'accesso alle professioni legali di avvocato e notaio per il periodo di un anno ed è uno dei requisiti per l'ammissione al concorso per Uditore giudiziario (d.lgs. 5 aprile 2006, n. 160).
Il diploma costituisce, altresì, titolo di preferenza per la nomina a Vice Procuratore Onorario.



FACOLTÀ DI INGEGNERIA

LAUREA DI PRIMO LIVELLO

Denominazione: INGEGNERIA EDILE
 Classe di laurea: L-23
 Sede del corso: TERMOLI (CB)

Sbocchi professionali

Il corso prepara alla professione di Ingegnere Edile Junior. La formazione universitaria impartita consente di svolgere attività di gestione e di ausilio alla progettazione edilizia nonché permette di recepire e gestire l'innovazione, coerentemente con lo sviluppo scientifico e tecnologico del settore. I laureati potranno quindi soddisfare la richiesta, proveniente dal mondo delle costruzioni edili, di ingegneri junior con buona formazione di base e con elevato grado di professionalità da impiegare nei cantieri di costruzione e negli ambiti produttivi e gestionali. I laureati del corso potranno collaborare alle attività di programmazione, progettazione ed attuazione degli interventi di trasformazione dell'ambiente costruito.

Gli ingegneri edili junior potranno trovare collocazione all'interno di: studi professionali di progettazione e consulenza nel settore edile; società di ingegneria; imprese di costruzione; industrie di materiali e componenti edili; aziende di gestione e servizi immobiliari; servizi di controllo di qualità, sicurezza; coordinamento e programmazione; uffici tecnici e centri studi di amministrazioni pubbliche; uffici tecnici di aziende industriali; enti ed aziende pubbliche e private.

LAUREA MAGISTRALE

Denominazione: INGEGNERIA CIVILE
 Classe di laurea: LM-23
 Sede del corso: TERMOLI (CB)

Sbocchi professionali

Il corso prepara alla professione di Ingegnere Civile. Il laureato avrà quindi la tradizionale competenza dell'Ingegnere Civile, con la capacità di seguire l'innovazione e l'aggiornamento tecnico che si manifesta nel settore. Le possibilità di lavoro sono quindi legate alla domanda di nuove strutture e di infrastrutture, alla richiesta di miglioramento o adeguamento del costruito esistente, alla crescente richiesta di incremento di sicurezza rispetto ai rischi naturali ed antropici. Il laureato avrà la possibilità di inserirsi con competenza nel mercato del lavoro regionale, ma sarà in grado di trovare spazi occupazionali anche sul territorio nazionale ed in Europa, dovendo essere in grado di comunicare efficacemente, in forma scritta ed orale, oltre che in italiano almeno in un'altra lingua dell'Unione Europea.

I convenzionali e consolidati sbocchi professionali dell'Ingegnere Civile si indirizzano verso la libera consulenza per privati ed enti pubblici, e verso l'attività di progettazione nell'ambito di società di ingegneria e di studi professionali individuali oltre che nell'impiego presso imprese, aziende ed enti pubblici.



FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA

LAUREA DI PRIMO LIVELLO

Denominazione: **DIETISTICA**
 Classe di laurea: **SNT/3**
 Accesso: **CORSO A NUMERO PROGRAMMATO**
 Sede del corso: **CAMPOBASSO**

Sbocchi professionali

Nell'ambito della professione sanitaria del dietista, i laureati sono operatori sanitari cui competono le attribuzioni previste dal D.M. del Ministero della sanità 14 settembre 1994, n. 744 e successive modificazioni ed integrazioni; ovvero sono competenti per tutte le attività finalizzate ad applicare correttamente i principi dell'alimentazione e della nutrizione ivi compresi gli aspetti educativi e di collaborazione al fine di attuare le politiche alimentari, nel rispetto della normativa vigente. I laureati in dietistica organizzano e coordinano le attività specifiche relative all'alimentazione in generale e alla dietetica in particolare; collaborano con gli organi preposti alla tutela dell'aspetto igienico sanitario del servizio di alimentazione; elaborano, formulano ed attuano le diete prescritte dal medico e ne controllano l'accettabilità da parte del paziente; collaborano con altre figure al trattamento multidisciplinare dei disturbi del comportamento alimentare; studiano ed elaborano la composizione di razioni alimentari atte a soddisfare i bisogni nutrizionali di gruppi di popolazione e pianificano l'organizzazione dei servizi di alimentazione di comunità di sani e di malati; svolgono attività didattico-educativa e di informazione finalizzate alla diffusione di principi di alimentazione corretta, tale da consentire il recupero e il mantenimento di un buono stato di salute del singolo, di collettività e di gruppi di popolazione; svolgono la loro attività professionale in strutture sanitarie, pubbliche o private, in regime di dipendenza o libero-professionale. In particolare gli specifici sbocchi professionali potranno essere oltre alle strutture sanitarie, pubbliche o private, le ditte di catering e di servizi integrati, i servizi di nutrizione e ristorazione collettiva, gli enti impegnati nel settore dell'educazione alimentare.

Denominazione: **INFERMIERISTICA**
 Classe di laurea: **SNT/01**
 Accesso: **CORSO A NUMERO PROGRAMMATO**
 Sede del corso: **CAMPOBASSO**

Sbocchi professionali

Il Corso di Laurea in Infermieristica è finalizzato alla formazione di operatori sanitari responsabili dell'assistenza generale infermieristica, cui competono le attribuzioni previste dal D.M. del Ministero della Sanità del 14 settembre 1994, n. 739, nonché dalla legge 10 agosto 2000, n. 251 e successive modificazioni e integrazioni. Detta assistenza infermieristica preventiva, curativa, palliativa e riabilitativa, è di natura tecnica, relazionale ed educativa.
 Impiego in sanità pubblica, sanità privata, libera professione.

Denominazione: **TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO**
 Classe di laurea: **SNT/4**
 Accesso: **CORSO A NUMERO PROGRAMMATO**
 Sede del corso: **CAMPOBASSO**

Sbocchi professionali

Gli operatori delle professioni tecniche della prevenzione svolgono, con autonomia tecnico-professionale, attività di prevenzione, verifica e controllo in materia di igiene e sicurezza ambientale nei luoghi di vita e di lavoro, di igiene degli alimenti e delle bevande, di igiene e sanità pubblica e veterinaria. In altre parole, questi operatori hanno il compito di valutare la rispondenza tra le strutture e gli ambienti di lavoro in relazione alle attività connesse e le condizioni di sicurezza degli impianti; vigilano sulla qualità degli alimenti e delle bevande, dalla produzione al consumo; collaborano con l'amministrazione giudiziaria per indagini sui reati contro il patrimonio ambientale.
 I laureati potranno, pertanto, svolgere la loro attività professionale in regime di dipendenza, nell'ambito del Servizio Sanitario Nazionale, presso tutti i servizi di



prevenzione, controllo e vigilanza previsti dalla normativa vigente (ASL, ARPA, enti locali), nonché in regime libero-professionale e nelle industrie. Un altro sbocco occupazionale di questa figura presso gli Enti Pubblici e le Industrie deriva dalla necessità di utilizzare personale qualificato per adempiere ai D.Lgs. 626/94, 230/95, 241/2000 e da destinare al Servizio di Prevenzione e Protezione. A tale riguardo il D.Leg 195/2003 ha risposto all'esigenza di definire i percorsi formativi dei RSPP, prevedendo per i possessori della laurea universitaria triennale di Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro l'esonero della frequenza ai necessari corsi di formazione.

LAUREA SPECIALISTICA

Denominazione: **SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE**
 Classe di laurea: **SNT-SPEC/4**
 Accesso: **CORSO A NUMERO PROGRAMMATO**
 Sede del corso: **CAMPOBASSO**

Sbocchi professionali

I dottori magistrali possiedono una formazione culturale e professionale avanzata per intervenire con elevate competenze nei processi gestionali, organizzativi, formativi e di ricerca nell'ambito pertinente alle professioni proprie della classe. Sviluppano, anche a seguito dell'esperienza maturata attraverso una adeguata attività professionale, un approccio integrato ai problemi organizzativi e gestionali delle professioni sanitarie, qualificato dalla padronanza delle tecniche e delle procedure del management sanitario, nel rispetto delle proprie ed altrui competenze.

LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO (6 ANNI)

Denominazione: **MEDICINA E CHIRURGIA**
 Classe di laurea: **LM-41**
 Accesso: **CORSO A NUMERO PROGRAMMATO**
 Sede del corso: **CAMPOBASSO**

Sbocchi professionali

Il fine del Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia è di formare un laureato con solide conoscenze scientifiche, ma anche consapevole della dimensione psicologica ed esistenziale di quello che viene definito lo stato di malattia, che abbia della medicina una visione globale, ma anche aperta alle applicazioni specialistiche e che abbia una preparazione fondamentale diretta all'esercizio della Medicina Generale, ma che abbia anche l'opportunità di indirizzarsi alla ricerca scientifica e a una qualsiasi delle branche della medicina specialistica. I laureati nei corsi di laurea specialistica in medicina e chirurgia svolgeranno l'attività di medico-chirurgo nei vari ruoli e ambiti professionali clinici, sanitari e bio-medici. La professione di medico-chirurgo, potrà essere svolta previo superamento dell'esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio professionale. Con il conseguimento del Diploma di Specializzazione nelle varie discipline, il laureato in Medicina e Chirurgia potrà svolgere sia attività libero professionale che trovare collocamento nelle strutture del SSN (Ospedali pubblici e privati convenzionati o no, Specialista ambulatoriale) e nella Sanità Militare. Ulteriori sbocchi professionali potranno essere rappresentati da attività di ricerca e di insegnamento nelle Università oppure dall'impiego presso Istituti di ricerca pubblici e privati e presso industrie-farmaceutiche.



FACOLTÀ DI SCIENZE DEL BENESSERE

LAUREA DI PRIMO LIVELLO

Denominazione: SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE
 Classe di laurea: L-22
 Accesso: CORSO A NUMERO PROGRAMMATO
 Sede del corso: CAMPOBASSO

Sbocchi professionali I laureati in Scienze Motorie e Sportive potranno prestare servizio in qualità di professionisti delle attività motorie e sportive nelle strutture pubbliche e private, nelle organizzazioni sportive e dell'associazionismo ricreativo e sociale. In tali strutture essi svolgeranno attività di conduzione, gestione e valutazione di attività motorie individuali e di gruppo a carattere compensativo, adattativo, educativo, ludico-ricreativo, sportivo finalizzate al mantenimento del benessere psicofisico mediante la promozione di stili di vita attivi; essi potranno, inoltre, condurre, gestire e valutare attività di fitness individuali e di gruppo.

LAUREA MAGISTRALE

Denominazione: SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE PREVENTIVE ED ADATTATE
 Classe di laurea: LM-67
 Sede del corso: CAMPOBASSO

Sbocchi professionali I laureati in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive ed Adattate potranno prestare servizio come specialisti delle attività motorie in strutture pubbliche e private, anche convenzionate con il Servizio Sanitario Nazionale al fine di progettare, attuare e supervisionare specifici programmi di attività motoria rivolti a persone che per età, sesso e particolari condizioni di salute necessitano della formulazione e della messa in atto di programmi individualizzati di attività motoria volti al recupero e al mantenimento delle migliori condizioni di salute. In tali strutture potranno affiancare validamente professionisti dell'area sanitaria, cooperando con loro in tutti i progetti di tipo riabilitativo; potranno, inoltre, trovare occupazione come *personal trainer* specializzati di attività motoria per persone che presentano particolari condizioni di salute sia fisica che psichica, ovvero svolgere funzione di consulenti di enti e istituzioni pubbliche e private che vogliono attuare programmi di promozione e mantenimento della salute attraverso l'attività motoria rivolti a specifici gruppi di popolazione (bambini, anziani, obesi, persone diversamente abili).
 Potranno, altresì, trovare impiego all'interno degli Istituti penitenziari per la progettazione e l'attuazione di specifici programmi di attività motoria rivolti a persone in stato di privazione della libertà.



FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI

LAUREA DI PRIMO LIVELLO

Denominazione: **SCIENZE BIOLOGICHE**
 Classe di laurea: **L-13**
 Sede del corso: **PESCHE (IS)**

Sbocchi professionali

Il laureato in Scienze Biologiche potrà rivestire qualifiche di tipo tecnico-operativo e/o gestionale in qualità di dipendente di un ente pubblico o privato e come libero professionista in diversi ambiti di impiego, così come qui di seguito riportato:

- laboratori di ricerca di base ed applicata, pubblici e privati;
- ASL (laboratori di igiene e profilassi, laboratori di analisi, laboratori merceologici).
- Assessorati all'igiene e al commercio (analisi chimiche, biologiche e microbiologiche della catena alimentare dalla produzione al consumo - HACCP), alla Sanità (analisi del rischio biologico e chimico ai sensi della L. 626/96), ed all'ambiente (analisi chimiche e microbiologiche ai sensi della L. 152/99; monitoraggio inquinamento atmosferico delle aree produttive e dei centri abitati);
- attività di consulenza sulla valutazione del rischio chimico e biologico degli ambienti lavorativi, laboratori di analisi, istituti, per l'accreditamento e certificazione secondo le normative ISO, industrie chimico-farmaceutiche ed agro-alimentari.

Denominazione: **INFORMATICA**
 Classe di laurea: **L-31**
 Sede del corso: **PESCHE (IS)**

Sbocchi professionali

Il Corso di laurea in Informatica offre una formazione rivolta non solo a fornire le necessarie conoscenze e competenze di base, ma anche ad avviare una preparazione professionalizzante, che permetta di affrontare in modo adeguato sia il crescente sviluppo delle tecnologie che l'avanzamento in carriera verso ruoli di responsabilità, nonché di accedere ai livelli superiori di studio in area informatica. I laureati possono iscriversi, previo superamento del relativo esame di Stato, all'Albo degli ingegneri dell'informazione.

Gli ambiti occupazionali e professionali di riferimento per i laureati in Informatica sono quelli della progettazione, organizzazione, gestione e manutenzione di sistemi informatici, sia in imprese produttrici nelle aree dei sistemi informatici e delle reti, sia nelle imprese, nelle pubbliche amministrazioni e, più in generale, in tutte le organizzazioni che utilizzano sistemi informatici.

Il laureato in Informatica sarà anche in grado di acquisire una completa professionalità, tale da garantirgli di proporsi autonomamente sul mercato del lavoro. Alcuni sbocchi, sia con riferimento al rapporto annuale della Federcomin, sia con riferimento alle attività classificate dall'Istat, sono: amministratore di basi di dati, consulente nel settore delle tecnologie informatiche, progettista di rete, sviluppatore web, amministratore di rete/web, sviluppatore software, operatore di supporto e assistenza tecnica.

LAUREA MAGISTRALE

Denominazione: **BIOLOGIA MOLECOLARE E CELLULARE**
 Classe di laurea: **LM- 6**
 Sede del corso: **PESCHE (IS)**

Sbocchi professionali

I laureati in Biologia Molecolare e Cellulare acquisiranno una solida preparazione pratica di laboratorio per quanto riguarda le tecniche molecolari, genetiche e cellulari. Come tali avranno sbocchi professionali in enti di ricerca pubblici e privati, in laboratori industriali di progettazione o di controllo qualità, in laboratori diagnostici ed in attività commerciali o come pubblici funzionari che richiedano competenze tecniche specifiche.



Il corso prepara alle professioni di:

- biologi;
- biochimici;
- biotecnologi alimentari.

Denominazione:

SCIENZE E TECNOLOGIE FORESTALI ED AMBIENTALI

Classe di laurea:

LM-73 (Interfacoltà con Agraria)

Sedi del corso:

CAMPOBASSO

Sbocchi professionali

L'ordinamento didattico STFA proposto in questa sede è il risultato di un processo progettuale evoluto anche con il Quadro dei Titoli dello Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore. Tale proposta è stata elaborata a seguito della consultazione dei rappresentanti del mondo imprenditoriale (Federlegno), della P.A. con i Servizi Forestali Regionali e delle professioni (Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali, Associazione dei laureati nelle discipline forestali), e sotto gli auspici dell'Accademia Italiana di Scienze Forestali e della Società Italiana di Selvicoltura ed Ecologia Forestale.

Il titolo di studio conseguito con la laurea magistrale in STFA:

- consente di svolgere funzione di direzione, amministrazione e gestione, oltre che di consulenza, d'impresе, enti e strutture pubbliche e private, che operano nel settore della produzione e trasformazione dei prodotti legnosi e della pianificazione del territorio;
- garantisce la possibilità d'accesso diretto al livello di dirigenza nella pubblica amministrazione;
- dà la possibilità di svolgere attività di ricerca a livello avanzato presso gli Istituti di Ricerca dei Ministeri, CNR, Università, enti pubblici e privati nazionali e internazionali;
- permette di conseguire l'abilitazione per l'esercizio della professione di Dottore Forestale.



FACOLTÀ DI SCIENZE UMANE E SOCIALI

LAUREA DI PRIMO LIVELLO

Denominazione: LETTERE E BENI CULTURALI
 Classe di laurea: L-10
 Sede del corso: ISERNIA

Sbocchi professionali Gli sbocchi professionali e lavorativi dei laureati in lettere e beni culturali sono individuabili nei ruoli previsti dagli organigrammi degli enti specifici che operano nei settori dei beni culturali ed ambientali (soprintendenze, musei, archivi, biblioteche, parchi naturali e orti botanici), presso le istituzioni territoriali e le imprese o aziende che sono attive nei campi della valorizzazione e fruizione del patrimonio culturale ed ambientale del territorio, oltre che nel campo dell'editoria.

Il corso di laurea offre le conoscenze di base in vista di successivi percorsi formativi della laurea magistrale e delle lauree per la formazione degli insegnanti di lettere delle scuole secondarie, volti a definire le competenze e le abilità didattiche previste dalle diverse classi di abilitazione dell'insegnamento nella scuola secondaria di primo e secondo grado.

Denominazione: SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE
 Classe di laurea: L-20
 Sede del corso: CAMPOBASSO

Sbocchi professionali I laureati in Scienze della comunicazione svolgeranno attività professionali in qualità di autori, operatori, esperti, analisti della comunicazione con riferimento all'ideazione e alla realizzazione di testi, prodotti ed eventi comunicativi e alle funzioni di comunicazione interna ed esterna di organizzazioni pubbliche, private e non profit. Tra i principali profili professionali che emergono dal percorso formativo del corso di laurea, si segnala:

- l'addetto alle relazioni con il pubblico si occupa delle attività di comunicazione in uffici relazioni con il pubblico (URP) di ministeri, enti locali, enti pubblici territoriali, Camere di commercio, ASL, Università, etc. e in altre strutture di comunicazione quali sportelli polifunzionali, reti civiche, sportelli del cittadino, etc. (Addetto ufficio stampa, Giornalista - della carta stampata, dei media audiovisivi, dei media on line -, Comunicatore d'impresa, Organizzatore di eventi, Redattore editoriale, Redattore di testi per il cinema, la radio e la televisione, Operatore della comunicazione audiovisiva, Creatore e redattore di testi pubblicitari, Media educator).

CORSO DI LAUREA NON RIFORMATO (4 ANNI)

Denominazione: SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA
 Classe di laurea: CORSO DI LAUREA NON RIFORMATO
 Accesso: CORSO A NUMERO PROGRAMMATO
 Sede del corso: CAMPOBASSO

Sbocchi professionali Il diploma di laurea costituisce, ai sensi del D.L. del 1 settembre 2008 n. 137, titolo abilitante e consente l'inserimento diretto nelle graduatorie provinciali della scuola dell'infanzia e della scuola elementare.

LAUREA MAGISTRALE

Denominazione: SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE PUBBLICA, D'IMPRESA E PUBBLICITÀ
 Classe di laurea: LM-59
 Sede del corso: CAMPOBASSO

Sbocchi professionali I laureati in Scienze della comunicazione pubblica, d'impresa e pubblicità potranno operare in tutti i settori e gli ambiti di attività professionale in cui si richiede



una elevata capacità di gestione delle relazioni e dei sistemi di comunicazione e competenze specializzate in qualità di autori, operatori, esperti, analisti della comunicazione con riferimento all'ideazione e alla realizzazione di testi, prodotti ed eventi comunicativi e alle funzioni di comunicazione interna ed esterna di organizzazioni pubbliche, private e non profit.

Tra i principali profili professionali che emergono dal percorso formativo della laurea magistrale, si segnalano:

- comunicazione pubblica: responsabili delle strutture di informazione e comunicazione della Pubblica Amministrazione, degli enti pubblici e delle società di servizi pubblici.
- comunicazione sociale: responsabile della comunicazione nelle organizzazioni non profit e del terzo settore, con riferimento alla comunicazione interna e verso i pubblici esterni.
- comunicazione d'impresa: ruoli di responsabilità riferibili prevalentemente alla gestione della comunicazione, alla gestione della comunicazione interna ed esterna.
- comunicazione pubblicitaria: funzioni di responsabilità o di alta professionalità in agenzie pubblicitarie, in relazione alle professionalità creative legate alla ideazione e realizzazione dei prodotti pubblicitari e alle funzioni di pianificazione, ideazione e realizzazione di campagne pubblicitarie e di cura dei rapporti con i clienti e i committenti.
- organizzazione di eventi: il laureato può operare in società specializzate o presso amministrazioni e aziende con il compito di organizzare manifestazioni, convegni, mostre, eventi culturali, etc. curando la progettazione, la realizzazione e la gestione, la pubblicizzazione e i rapporti con i media.
- professionalità nel settore del giornalismo della carta stampata, radiotelevisivo e on line.
- percorso specificamente orientato alla ricerca in ambito universitario o presso enti ed istituzioni scientifiche.

Denominazione:
Classe di laurea:
Sede del corso:

ARCHEOLOGIA, BENI CULTURALI E TURISMO
LM-2, LM-49 (Interclasse ed interfacoltà con Economia)
ISERNIA
corso certificato da UNITED NATION WORLD TOURISM ORGANIZATION

Sbocchi professionali

I laureati in Archeologia, Beni Culturali e Turismo potranno concorrere a sbocchi professionali di vario genere tra cui: istituzioni preposte alla salvaguardia e tutela del patrimonio archeologico-culturale (musei, soprintendenze) oppure in specifici Centri di Ricerca, organismi pubblici o privati operanti nei settori archeologici, storico-artistici, e monumentali; parchi naturali; istituzioni addette alla pianificazione territoriale ed economica del turismo; organizzazioni internazionali, organizzazioni di promozione turistica; tour operator e aziende in campo turistico; consulenza specialistica per settori dell'industria culturale, della comunicazione, dello spettacolo e del marketing e dell'organizzazione turistica. Potranno inoltre accedere a dottorati di ricerca, master, corsi di perfezionamento o borse di studio post-lauream. I laureati possono prevedere, una volta completato il processo di abilitazione all'insegnamento previsto dalla normativa in via di definizione, come sbocco l'insegnamento nella scuola secondaria di primo e secondo grado.



DATI STORICI

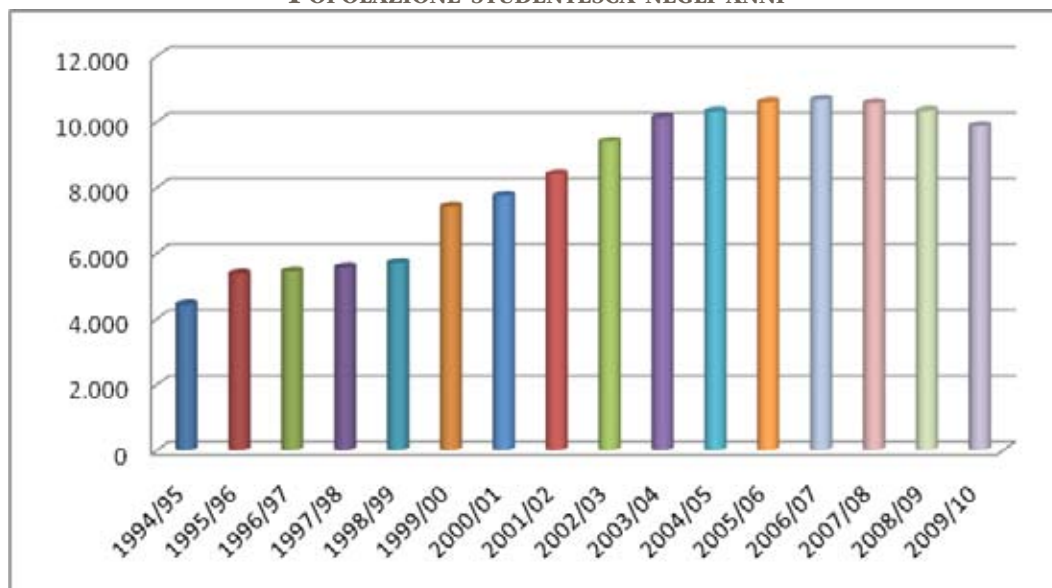
35

LA POPOLAZIONE STUDENTESCA

A.A.	Agraria	Centro Colozza	Economia	Giurisprudenza	Ingegneria	Medicina e Chirurgia	Scienze del Benessere	SS.MM. FF.NN.	Scienze Umane e Sociali	Totale Iscritti
1994/95	422		1.233	2.738				46		4.439
1995/96	391		1.467	3.453				68		5.379
1996/97	485		1.409	3.469				83		5.446
1997/98	475		1.413	3.543				132		5.563
1998/99	470	75	1.716	3.284				160		5.705
1999/00	587	163	2.184	4.261				231		7.426
2000/01	573	252	2.388	4.275				252		7.740
2001/02	624	844	2.576	4.025				335		8.404
2002/03	723	1.396	2.839	4.054				385		9.397
2003/04	792	392	3.010	3.856			303	487	1.288	10.128
2004/05	837	430	2.757	3.735			391	560	1.602	10.312
2005/06	815	558	2.760	3.592	85		435	639	1.724	10.608
2006/07	766	672	2.702	3.300	130	184	429	741	1.753	10.677
2007/08	780	765	2.636	2.834	192	382	600	705	1.682	10.576
2008/09	750	521	2.657	2.446	232	547	729	745	1.704	10.331
2009/10*	730	-	2.590	2.328	272	723	757	819	1.648	9.866

* dato provvisorio

POPOLAZIONE STUDENTESCA NEGLI ANNI



IMMATRICOLATI

1998/99	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10*
955	1238	1216	1646	1857	2506	2658	2115	2267	2372	2472	2390

* dato provvisorio

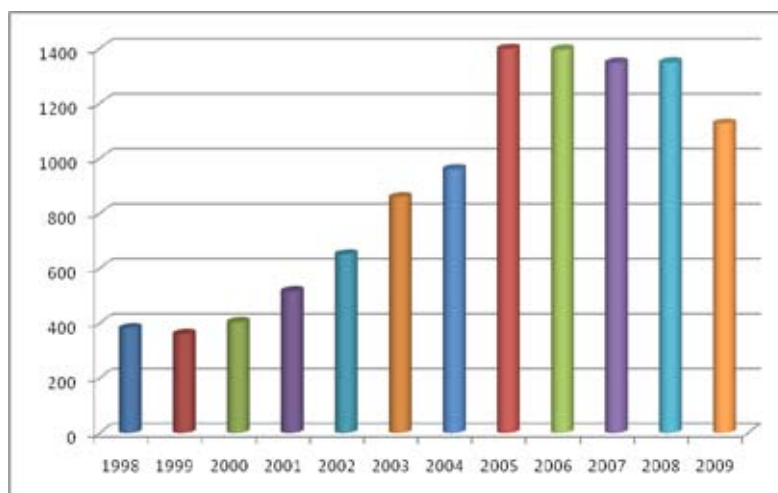


LAUREATI

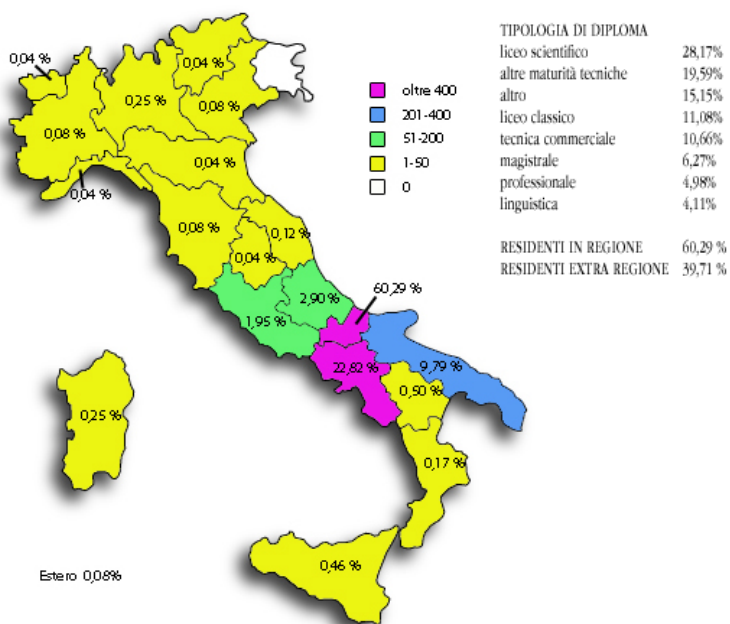
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Agraria	27	21	37	49	38	71	85	81	111	74	62	121
Centro Colozza	-	-	-	-	10	37	-	-	-	-	-	-
Economia	132	92	110	152	272	303	386	573	511	440	386	395
Giurisprudenza	222	239	243	296	300	418	364	472	513	429	452	221
Ingegneria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5
Medicina e Chirurgia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
Scienze del Benessere	-	-	-	-	-	-	6	17	33	47	57	55
SS.MM.FF.NN.	-	7	12	18	30	29	40	45	52	59	79	73
Scienze Umane e Sociali	-	-	-	-	-	-	78	209	174	298	308	237
TOTALE	381	359	402	515	650	858	959	1.397	1.394	1.347	1.348	1.126

fonte: AlmaLaurea

LAUREATI NEGLI ANNI



PROVENIENZA E TIPOLOGIA DI DIPLOMA STUDENTI IMMATRICOLATI A.A. 2009/10





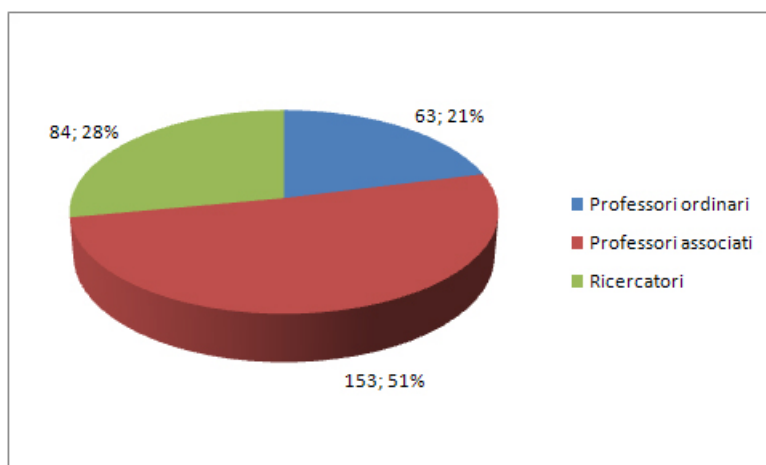
PERSONALE DOCENTE

COMPOSIZIONE PERSONALE DOCENTE DI RUOLO

	AGRARIA	ECONOMIA	GIURISPRUDENZA	INGEGNERIA	MEDICINA E CHIRURGIA	SCIENZE DEL BENESSERE	SCIENZE MATEMATICHE FISICHE E NATURALI	SCIENZE UMANE E SOCIALI	TOTALE
PROFESSORI ORDINARI	21	9	10	1	6	2	7	7	63
PROFESSORI ASSOCIATI	17	35	14	13	19	6	20	29	153
RICERCATORI	14	15	11	6	8	10	10	8	84
TOTALE	52	59	35	20	33	18	37	46	300

fonte: Cineca

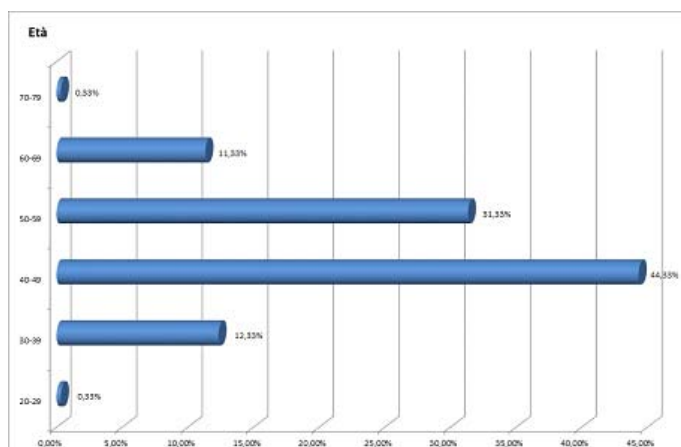
PERSONALE DI RUOLO



SUDDIVISIONE PER SESSO

DONNE	31,33%
UOMINI	68,67%

SUDDIVISIONE PER FASCE D'ETÀ

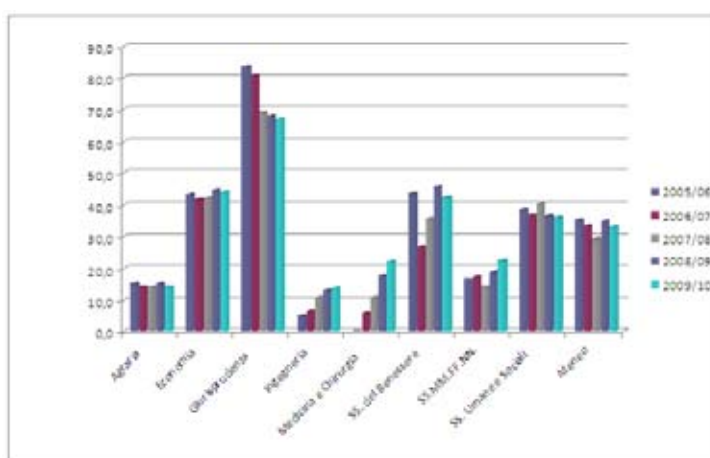




RAPPORTO STUDENTI/DOCENTI

	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10
Agraria	8	9,2	10,9	13,1	14,6	14,7	15,1	14,2	13,9	15,0	14,0
Economia	41,2	54,8	64,4	46,5	52,8	43,1	43,1	41,6	41,8	44,3	43,9
Giurisprudenza	125,3	147,3	125,6	135,1	124,3	100,1	83,5	80,5	69,1	67,9	66,5
Ingegneria	-	-	-	-	-	-	5,0	6,5	10,7	12,9	13,6
Medicina e Chirurgia	-	-	-	-	-	-	-	5,4	10,6	17,6	21,9
SS. del Benessere					27,5	17,8	43,5	26,8	35,3	45,6	42,1
SS.MM.FF.NN.	9,6	10,7	16,8	14,8	18	15,5	16,4	17,2	14,1	18,6	22,1
SS. Umane e Sociali	-	-	-	-	64,4	49,6	38,3	36,5	40,0	36,2	35,8
Ateneo	40,1	48,2	54,2	50,3	50,6	40,1	35,1	33,3	29,1	34,7	32,9

RAPPORTO STUDENTI/DOCENTI

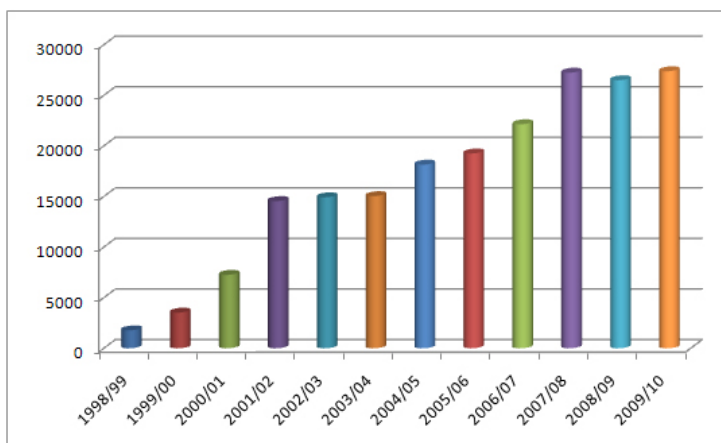


VALUTAZIONE DELLA DIDATTICA

	98/99	99/00	00/01	01/02	02/03	03/04	04/05	05/06	06/07	07/08	08/09	09/10*
CORSI DI LAUREA VALUTATI	11	19	23	27	31	43	45	40	44	47	49	49
INSEGNAMENTI VALUTATI	65	238	433	545	410	465	863	542	1002	1125	1188	1220
QUESTIONARI ELABORATI	1769	3525	7258	14547	14922	15040	18150	19254	22143	27242	26493	27380

* dato provvisorio

QUESTIONARI ELABORATI NEGLI ANNI





ATTIVITÀ DI ORIENTAMENTO E TUTORATO

Asse centrale dell'attività di orientamento è la realizzazione di una rete stabile di interazioni fra le scuole molisane e l'Università del Molise.

Punto di partenza è stata la costruzione di un linguaggio comune, tramite l'organizzazione di un Corso di Formazione per Tutori dell'Orientamento, destinato a docenti delle scuole superiori.

A questo hanno fatto seguito, per il quarto anno consecutivo, i "pre-corsi/percorsi di ingresso" in materie di base, per favorire l'ingresso "ad armi pari" delle neo-matricole nel mondo della didattica universitaria.

Il tutto rientra in una logica precisa, la logica di "tutorato continuo", che inizia attraverso l'interazione paritaria con il mondo della scuola "fare vivere l'esperienza universitaria" in svariate forme agli studenti che ancora si trovano alle scuole superiori.

Questo tutorato continuo li accoglie al momento dell'iscrizione con i pre-corsi di ingresso e li accompagna per tutto il percorso formativo, intervenendo nei punti di difficoltà con la somministrazione di questionari di valutazione della didattica alla fine di ogni singolo corso. Questo strumento è risultato prezioso per capire se, quando e quanto si doveva intervenire per adeguare la didattica (ed i servizi) alle aspettative degli studenti.

ATTIVITÀ DI ORIENTAMENTO IN ENTRATA

- Corso di Formazione per tutori all'orientamento per i docenti delle scuole superiori della Regione Molise
- Corsi pre-universitari IV e V anno e seminari tematici
- Interventi di Orientamento presso le scuole superiori
- Partecipazione di studenti delle scuole superiori a lezioni accademiche
- Orientamento presso l'Ateneo
- Questionario sull'orientamento
- Predisposizione e diffusione dei materiali informativi per l'orientamento
- Servizio di accoglienza front-office alle matricole da parte delle Associazioni studentesche
- Partecipazione a saloni per l'orientamento
- Supporto alla settimana scientifica

ATTIVITÀ DI ORIENTAMENTO IN ITINERE

- "Pre-Corsi/percorsi di ingresso" in materie di base, per favorire l'ingresso "ad armi pari" delle neo-matricole nel mondo della didattica universitaria
- Predisposizione e diffusione delle guide per Corso di studio
- Supporto alle attività didattiche tramite numero verde, e-mail e front office
- Servizio di "Counseling Psicologico"
- Questionari di valutazione della didattica
- Tutorato

ATTIVITÀ DI ORIENTAMENTO IN USCITA

- Almlaurea
- Stages e tirocini

ALCUNI DATI

IDEE CHIARE:

Salone dell'orientamento all'istruzione, alla formazione e al lavoro

Seminari n. 23

16 seminari di presentazione offerta formativa Unimol

7 seminari di counseling orientativo

Convegni n. 2

Presentazione Molise Start Cup



40

Percorso Epi Esperti di processi innovativi

Eventi n. 5

3 eventi sportivi CUS

1 evento teatrale e 1 workshop del CUT

1 esibizione canora del Coro

Workshop n. 1

1 agorà del lavoro

GIORNATA DELLA MATRICOLA:

- Oltre 900 le presenze

RAPPORTO SCUOLA-UNIVERSITÀ:

- Oltre 30 le convenzioni attivate con le scuole superiori
- Oltre 50 le scuole visitate
- Oltre 20 le scuole che hanno fatto visita presso le nostre strutture
- Oltre 130 i seminari tematici offerti

CORSI IV E V ANNO SCUOLE MEDIE SUPERIORI:

- Oltre 1.400 gli studenti iscritti ai corsi IV e V anno di cui 943 hanno conseguito l'attestato a seguito di verifica del raggiungimento del 70% della frequenza e del superamento dell'esame finale
- Oltre 30 i docenti universitari direttamente impegnati nelle attività di orientamento

NUMERO VERDE:

- Oltre 1200 le telefonate mensili

TIROCINI E STAGES:

Stages Curriculari	Stages Extra Curriculari	Tirocini Obbligatori	Totale
40	131	953	1124



MASTER

I LIVELLO

FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA

“MANAGEMENT INFERMIERISTICO PER LE FUNZIONI DI COORDINAMENTO” – II edizione

Il Master in “*Management infermieristico per le funzioni di coordinamento*” è frequentato da **39 infermieri** e ha come obiettivo l’acquisizione delle specifiche conoscenze e competenze professionali di alta formazione manageriale richieste per l’esercizio di funzioni e ruoli di responsabilità e coordinamento nell’ambito del sistema sanitario pubblico e in tutti i contesti di esercizio professionale previsti dal profilo di appartenenza.

Il Master ha preparato i partecipanti all’esercizio della funzione di coordinamento, come disciplinato dall’art. 6 della Legge 1 febbraio 2006, n. 43.

II LIVELLO

FACOLTÀ DI ECONOMIA

“PROGRAMMAZIONE COMUNITARIA” – II edizione

Il Master è stato realizzato in collaborazione con la Provincia di Campobasso e la FAI – Azienda Speciale della Camera di Commercio di Campobasso.

Il Master ha visto la partecipazione di **18 studenti** e ha avuto come obiettivo quello di formare professionisti in grado di cogliere le opportunità lavorative e professionali offerte dall’Unione Europea, in particolare, nel settore della programmazione comunitaria. Esso è stato progettato per offrire un’opportunità di formazione specialistica, sia teorica che pratica, a laureati in discipline economiche, linguistiche e sociali, nonché a operatori del pubblico impiego. I partecipanti al Master, concluse le attività didattiche svolte a Campobasso, hanno partecipato ad un periodo di 6 settimane di formazione a Bruxelles, successivamente a un’esperienza di stage presso Istituzioni pubbliche e private di vari Paesi dell’Unione Europea.

FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA E FACOLTÀ DI SCIENZE DEL BENESSERE

“IL TRATTAMENTO DELLA PATOLOGIA DEGENERATIVA DEL GINOCCHIO” – II edizione

Il Master, a cui partecipano **7 medici** in possesso dell’abilitazione all’esercizio della professione medica, è stato incentrato sul trattamento delle patologie degenerative del ginocchio, ponendosi come obiettivo principale la trasmissione delle conoscenze inerenti la scienza di base sulle malattie dell’arto, sia nelle sue fasi iniziali che in quelle avanzate, e le modalità del suo approccio diagnostico e terapeutico. Oltre alla formazione teorica svolta a Campobasso, il Master prevede, tra l’altro, una intensa attività di tirocinio presso i principali centri italiani specializzati nelle traumatologie del ginocchio.

FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI

“GOVERNANCE DELLE AREE NATURALI PROTETTE” - IV edizione

Il Master in “*Governance delle Aree Naturali Protette*” è frequentato da **24 studenti** provenienti da diverse regioni italiane. Come nelle tre precedenti edizioni, si è posto l’obiettivo di formare figure professionali specializzate nei processi di gestione e di governance delle Aree Naturali Protette. Il percorso formativo è stato strutturato in modo da favorire l’acquisizione di competenze tecnico-scientifiche innovative di carattere multidisciplinare nell’ambito della conoscenza e della capacità operativa applicate alla gestione e alla conservazione delle Aree Naturali Protette e delle loro risorse. A sottolineare il carattere innovativo dell’iniziativa, finalizzata a far conoscere le più solide realtà di governance di aree protette italiane, la gran parte delle attività formative sono state svolte presso Parchi Nazionali, valorizzando l’esperienza e le professionalità del territorio.



RELAZIONI INTERNAZIONALI

PROGRAMMI COMUNITARI

LIFELONG LEARNING PROGRAMME: ERASMUS STUDIO

Il Programma Settoriale Erasmus permette agli studenti degli Istituti di istruzione superiore titolari di *Carta Universitaria Erasmus* (EUC) di trascorrere un periodo di studi presso un Istituto titolare di EUC di uno dei Paesi partecipanti al Programma, che abbia firmato un accordo bilaterale con l'Istituto di appartenenza.

L'Università del Molise da anni sta consolidando e diversificando la rete europea Erasmus al fine di ampliare la mobilità di studenti, docenti e personale tecnico-amministrativo. Nel 2007 l'Ateneo ha ricevuto dalla Commissione Europea la *Erasmus University Charter* (EUC) la cui validità è estesa fino al 2013.

Lo studente Erasmus può ricevere un contributo comunitario ad hoc, ha la possibilità di seguire corsi e di usufruire delle strutture disponibili presso l'Istituto ospitante senza ulteriori tasse di iscrizione, con la garanzia del riconoscimento del periodo di studio all'estero tramite il trasferimento dei rispettivi crediti.

Il Programma Erasmus consente di vivere esperienze culturali all'estero, di conoscere nuovi sistemi di istruzione superiore, di perfezionare la conoscenza di almeno un'altra lingua e di incontrare giovani di altri Paesi, partecipando così attivamente alla costruzione di un'Europa sempre più unita.

ISTITUZIONI PARTNER PER L'ANNO ACCADEMICO 2010-2011

AUSTRIA	International Management Centre - Krems Fachhochschul-Studiengang für Tourismus Management - Vienna Pädagogische Hochschule Wien Karl Franzens Universität Graz Kirchliche Pädagogische Hochschule Wien – Krems University College of Teacher Education - Klagenfurt
BELGIO	Haute Ecole Charlemagne Katholieke Hogeschool Zuid-West-Vlaanderen Hogeschool Gent Erasmushogeschool Brussel Vrije Universiteit Brussel Katholieke Universiteit Leuven
CIPRO	University of Nicosia
CROAZIA	University of Zadar
DANIMARCA	University of Copenhagen
FINLANDIA	Central Ostrobothnia University of Applied Sciences
FRANCIA	Université Montesquieu-Bordeaux IV Rouen Business School Université d'Auvergne Groupe Sup de Co La Rochelle Université de Rennes Université d'Artois Université de Franche-Comté Université de Metz « P. Verlaine » Université de Bretagne-Sud Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales



GERMANIA	<p> Universitat Bonn Universitat Augsburg Universitat Hamburg Heinrich-Heine-Universitat - Duesseldorf </p>
GRECIA	<p>University of Thessaly</p>
IRLANDA	<p>Letterkenny Institute of Technology</p>
LETTONIA	<p> University of Latvia – Riga The Stockolm School of Economics in Riga </p>
LITUANIA	<p>Lietuvos Kuno Kulturos Akademija</p>
POLONIA	<p> Akademia Wychowania Fizycznego Jozefa Pilsudskiego - Varsavia University of Technology and Life Sciences in Bydgoszcz Adam Mickiewicz University in Poznan Uniwersytet Przyrodniczy W Lublinie Krakowska Akademia Im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego - Krakow Uniwersytet Szczecinski University of Warsaw </p>
PORTOGALLO	<p> Universidade de Tras-os-Montes e Alto Douro Instituto Politecnico de Bragança Universidade do Algarve Universidade Tecnica de Lisboa Instituto Politecnico de Leiria Universidade do Minho Instituto Politecnico de Coimbra Universidade de Coimbra </p>
REGNO UNITO	<p> University of Salford University of York </p>
ROMANIA	<p> Valahia University of Targoviste University of Craiova University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine - Iasi </p>
SLOVACCHIA	<p>Slovak Agricultural University in Nitra</p>
SLOVENIA	<p>University of Ljubljana</p>
SPAGNA	<p> Universidad de Las Palmas de Gran Canaria Universitat de Barcelona Universidad Autonoma de Madrid Universidad de Cordoba Universidad de Granada Universitat de Girona Universitat de Valencia Universidad de Castilla La Mancha Universidad de Vigo Universidad Europea de Madrid Universidad de Leon Universidad de Burgos Universidad Europea Miguel de Cervantes – Valladolid </p>



Universidad Antonio de Nebrija – Madrid
 Universidad de Sevilla
 Universidad de Santiago de Compostela
 Universidad de la Laguna
 Universidad Católica San Antonio de Murcia
 Universidad de Valladolid
 Universidad de Huelva
 Universidad de Cadiz
 Universidad de Extremadura - Badajoz

SVIZZERA Université de Lausanne

TURCHIA Istanbul University
 Cankaya University
 Giresun University

UNGHERIA Eotvos Lorand University

LIFELONG LEARNING PROGRAMME: ERASMUS PLACEMENT

È la nuova azione di Erasmus che finanzia attività di tirocinio presso imprese, centri di formazione e di ricerca (escluse istituzioni europee o organizzazioni che gestiscono programmi europei), laboratori, biblioteche e uffici relazioni internazionali di Università, situate in altri Stati membri dell'Unione Europea (UE) e dello Spazio Economico Europeo (Paesi SEE, vale a dire Islanda, Liechtenstein e Norvegia).

Lo studente Erasmus, che può ricevere per il periodo di tirocinio un contributo comunitario ad hoc, ha l'opportunità di acquisire competenze specifiche ed una migliore comprensione della cultura socioeconomica del Paese ospitante, con il supporto di corsi di preparazione o di aggiornamento nella lingua del Paese di accoglienza (o nella lingua di lavoro), con il fine ultimo di favorire la mobilità di giovani lavoratori in tutta Europa.

L'Università degli Studi del Molise ha accordi con le seguenti Istituzioni/Enti/aziende:

REGNO UNITO National Institute of Agricultural Botany (NIAB) - Cambridge
 John Innes Centre – Norwich

SPAGNA Grupo Intramuros
 Universidad Católica San Antonio de Murcia

BELGIO Erasmushogeschool Brussel
 Haute Ecole Charlemagne

UNGHERIA Institute of International Education (IIE)

Per ottimizzare l'organizzazione e la gestione della mobilità per placement, un gruppo costituito da Istituti di Istruzione Superiore titolari di "EUC estesa" (Extended University Charter) e, possibilmente, da altre organizzazioni (es: imprese, associazioni, camere di commercio, fondazioni, etc.) possono pensare di lavorare insieme per agevolare i tirocini in impresa di studenti costituendo un Consorzio per la mobilità per placement. Possono partecipare alla mobilità per placement promossa dai Consorzi tutti gli studenti regolarmente iscritti ad un corso di laurea, dottorato e master universitario.

L'Università del Molise nell'anno accademico 2010-2011 partecipa al Consortia Placement "Students in Enterprises SinE" con le Università di Foggia, del Salento, Bari, Teramo.



LIFELONG LEARNING PROGRAMME: ERASMUS DOCENTI PER ATTIVITÀ DIDATTICA

Erasmus consente ai docenti degli Istituti di istruzione superiore titolari di EUC di svolgere un periodo di attività didattica presso un Istituto di istruzione superiore titolare di EUC di uno dei Paesi partecipanti al Programma che abbia stipulato un accordo bilaterale con l'Istituto di appartenenza.

Inoltre con Erasmus gli Istituti possono ospitare, per attività di docenza, esperti provenienti da imprese estere.

Lo scopo dell'attività è quello di trasferire competenze, di contribuire all'arricchimento dei piani di studio, di offrire agli studenti e ai docenti non in mobilità occasioni di confronto con metodi didattici diversi.

Una volta concordato il programma delle lezioni, le ore di docenza tenute dal personale in mobilità saranno integrate in quelle previste dall'istituto ospitante.

LIFELONG LEARNING PROGRAMME: ERASMUS STAFF TRAINING

Il personale tecnico-amministrativo può usufruire di un periodo di formazione presso Istituti di istruzione superiore titolari di EUC e/o presso imprese presenti in uno dei Paesi partecipanti al Programma.

Questo tipo di mobilità (attraverso seminari, corsi, affiancamento, ecc.) mira al trasferimento di competenze, all'acquisizione di capacità pratiche e all'apprendimento di buone prassi da parte dei beneficiari.

Le Istituzioni con le quali l'Università del Molise ha formalizzato un accordo per lo staff training sono le seguenti:

- Université d'Auvergne (Francia)
- Instituto Politecnico de Bragança (Portogallo)
- Universidad Antonio de Nebrija – Madrid
- University of Life Sciences in Bydgoszcz (Polonia)
- Akademia Rolnicza Lublinie (Polonia)
- Universitat Bonn (Germania)
- Krakowska Szkoła Wyższa «Andrzej Frycz Modrzewski» (Polonia)
- Universidad de Las Palmas de Gran Canaria
- Universidad Politecnica de Madrid
- University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj Napoca (Romania)
- University of Thessaly (Grecia)

LIFELONG LEARNING PROGRAMME: GRUNDTVIG

Questa attività rappresenta il primo obiettivo operativo del programma settoriale Grundtvig ed intende: *“Migliorare la qualità e l'accesso alla mobilità in ambito europeo dei soggetti coinvolti nell'educazione degli adulti e accrescerne il volume, fino ad arrivare a sostenere la mobilità di almeno 7.000 persone per anno entro il 2013”*.

Le attività possibili all'interno della mobilità Grundtvig includono:

- Formazione in servizio, ovvero attività di formazione e sviluppo professionale per il personale impegnato nell'educazione degli adulti;
- Assistentato, ovvero un'esperienza di insegnamento per i futuri o neo insegnanti nel campo dell'educazione per adulti;
- La possibilità per le istituzioni impegnate nell'educazione degli adulti di ospitare un assistente Grundtvig, ovvero un collega europeo che potrà essere coinvolto pienamente nelle attività dell'istituto ospitante;
- Visite e scambi, visite di lavoro per il personale operante nel campo dell'educazione degli adulti;
- Workshop, per le istituzioni che intendono organizzare attività di apprendimento rivolte ai discenti adulti.

Oltre agli obiettivi del programma di apprendimento LLP, il programma Grundtvig si prefigge i



seguenti obiettivi specifici:

1. rispondere alla sfida educativa posta dall'invecchiamento della popolazione europea;
2. contribuire a offrire agli adulti percorsi per migliorare le loro conoscenze e competenze.

I Progetti approvati cui l'Università del Molise partecipa in qualità di Partner sono:

Progetti multilaterali:

Titolo: *Education Against Marginalisation (EDAM)*

Coordinatore: Universiteit Leiden (NL)

Istituzioni Partner: Università degli Studi del Molise (IT), Vrije Universiteit Brussels (BE), BFI – Tyrol (AT), Asociata Fizicienilor Absolventi Ai Universitatii Din Draiova (RO), ΕΡΤΟΜΑΓΟΗΗΑ.Ε. (GR), Voksen Pædagogisk Center (DK), Hamburger Volkshochschule (DE).

Obiettivi: sviluppare un ambiente di apprendimento innovativo finalizzato all'integrazione sociale e culturale di gruppi a rischio di emarginazione

Partenariati:

1) Titolo: *Power of Local Community Arts (POLCA)*

Coordinatore: Spectrum – Instituut Maatschappelijk Welzijn (Olanda)

Istituzioni Partner: Università degli Studi del Molise (IT), Free University of Brussels (BE), BFI – Tyrol (AT), UPV Uitstraling Permanente Vorming (BE).

Obiettivi: coinvolgere in un dialogo interculturale discenti che siano a rischio di esclusione sociale, trasmettendo loro conoscenze e abilità attraverso l'azione formativa delle arti.

2) Titolo: *Gender Issues in Europe Today (GET)*

Coordinatore: Strategie 21 - Wachtberg-Berkum (Germania)

Istituzioni Partner: Università degli Studi del Molise, Rol en Samenleving, vzw. Documentatie Centrum, Bibliotheek en Archief voor Gelijke Kansen, Feminisme en Vrouwenstudies - Brussels (BE); Akropolis,o.s. - Uherske Hradiste (CZ); Eesti Naisteuhenduste Umarlaua Sihtasutus - Tallinn (EE); Centre d'information sur les droits des femmes et des familles de l'aude - Narbonne (FR) ; CESI - Centar za edukaciju, savjetovanje i istraživanje - Zagreb (HR); University of Iceland - Gender Equality Training Programme - Reykjavik (IS); Libera Università dell'Autobiografia - Anghiari - AR; CooLabora – Cooperativa de Responsabilidade Limitada - Covilha (PT); Arakli Halkegitim Merzeki – Trabzon (TR).

Obiettivi: organizzazione di seminari finalizzati a promuovere l'abbattimento di stereotipi e pregiudizi legati a questioni di genere nell'ottica di uno sviluppo sociale sostenibile a livello locale, nazionale ed europeo.

LIFELONG LEARNING PROGRAMME: COMENIUS

Progetto Multilaterale dal titolo: *E-based Content and language integrated learning training*

Coordinatore: Università degli Studi del Molise

Istituzioni Partner: University of Linz (AT), Riojan Centre of Educational Innovation (ES), Directorate of Secondary Education of Korinthia (GR), Université Blaise Pascal (FR), Teacher Training College in Bydgoszcz (PL); Faculty of Science, University of Zilina (SK), Istituto tecnico di Stato per il Turismo "L.Bottardi" (IT), University of Warwick (UK).

Obiettivi: sviluppare un metodo di formazione a distanza innovativo nell'apprendimento integrato delle lingue, promuovere l'uso di metodologie interattive, nonché la diversità linguistica, incoraggiare il dialogo interculturale.

LIFELONG LEARNING PROGRAMME: JEAN MONNET

Cattedre, moduli di insegnamento, poli di eccellenza, sostegno ai giovani ricercatori specializzati in studi sull'integrazione europea, attività di informazione e ricerca relative alla Comunità, finalizzate a promuovere il dibattito, la riflessione e la conoscenza del processo di integrazione europea.

Azione moduli europei:

Titolo: *European Union and Competition Law*



Coordinatore: Prof. Lorenzo Federico Pace

Durata del modulo: 5 anni, a partire dall'anno accademico 2008/2009

PROGRAMMA LEONARDO DA VINCI

Il Programma settoriale Leonardo da Vinci è inserito nell'ambito del più ampio Programma per l'Apprendimento Permanente 2007 – 2013, istituito con Decisione del 15.11.2006 (n. 1720/2006/CE) e, in linea con i suoi obiettivi generali, è rivolto a:

- sostenere coloro che partecipano ad attività di formazione e formazione continua nell'acquisizione e utilizzo di conoscenze, competenze e qualifiche per facilitare lo sviluppo personale, l'occupabilità e la partecipazione al mercato del lavoro europeo;
- sostenere il miglioramento della qualità e dell'innovazione nei sistemi, negli istituti e nelle prassi di istruzione e formazione professionale;
- incrementare l'attrattiva dell'istruzione e della formazione professionale e della mobilità per datori di lavoro e singoli ed agevolare la mobilità delle persone in formazione che lavorano.

L'Università degli Studi del Molise, in qualità di socio del Consorzio TUCEP – Tiber Umbria Community Education Programme, di Perugia, usufruisce annualmente di borse Leonardo destinate a studenti e laureati per effettuare tirocini della durata variabile da tre a dodici mesi presso aziende situate in altri Stati membri dell'Unione Europea (UE) e dello Spazio Economico Europeo.

Inoltre, è Istituto coordinatore del Progetto *S.T.E.P - Support Training in European Partnership*. Le Istituzioni europee partner: Akademie Uberlingen GmbH (DE); CEI – Centre d'Echanges Internationaux – sede di Parigi (FR); Tenerife Job Training (ES); CEI – Centre d'Echanges Internationaux – sede di Dublino (IRL).

PROGETTI DI INTERNAZIONALIZZAZIONE DEL SISTEMA UNIVERSITARIO COFINANZIATI DAL MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, UNIVERSITÀ E RICERCA

Corso di specializzazione: *Scuola Mediterranea di Pedologia Forestale*

Progetti di ricerca:

- *Sperimentazione di un modello di rappresentazione delle Unità di paesaggio costiero e creazione di sezioni del Museo del territorio per le coste nazionali e transfrontaliere dell'Adriatico;*
- *Ciclo del carbonio e altri gas-serra in ecosistemi forestali naturali ed artificiali dell'America Latina: analisi preliminare, studio di fattibilità e comparazione con ecosistemi italiani;*
- *Analisi della competitività della destinazione turistica in un'ottica di sviluppo sostenibile: soggetti, strumenti e metodi per un audit efficace e periodico. Confronto tra Italia, Spagna e Canada;*
- *Sviluppo di un sistema di Adaptive Management nella gestione delle infestazioni da Mosca tsé-tsé (Glossinaspp.) quale vettore di Tripanosmiasi, in Etiopia;*

Dottorato Internazionale:

Titolo: *Welfare, Biotechnology and Quality of Animal Production*

Ha ottenuto un finanziamento finalizzato alla copertura di spese di mobilità per il personale docente e tecnico-amministrativo e per gli studenti coinvolti.

Il Corso di Dottorato è stato attivato in partenariato con la University of Technology and Life Sciences in Bydgoszcz (Polonia) e la Slovak University of Agriculture in Nitra (Slovacchia).

AZIONI INTEGRATE ITALIA – SPAGNA

Progetti di ricerca comuni fra i due Paesi. I progetti in esecuzione sono:

- Titolo: *Studio del Pathway di biodegradazione della micotossina Patulina operata da un lievito basidiomicete;*
- Titolo: *Segnali molecolari nell'interazione tra agenti di biocontrollo e patogeni fungini della rizosfera di piante di interesse agrario.*



PROGRAMMA MARCO POLO

Progetto che facilita il rilascio di visti per studio agli studenti cinesi che intendono frequentare Corsi di Laurea presso le Università italiane. L'Università del Molise è fra gli Atenei italiani che hanno aderito al Programma.

ADESIONE A ORGANIZZAZIONI INTERNAZIONALI

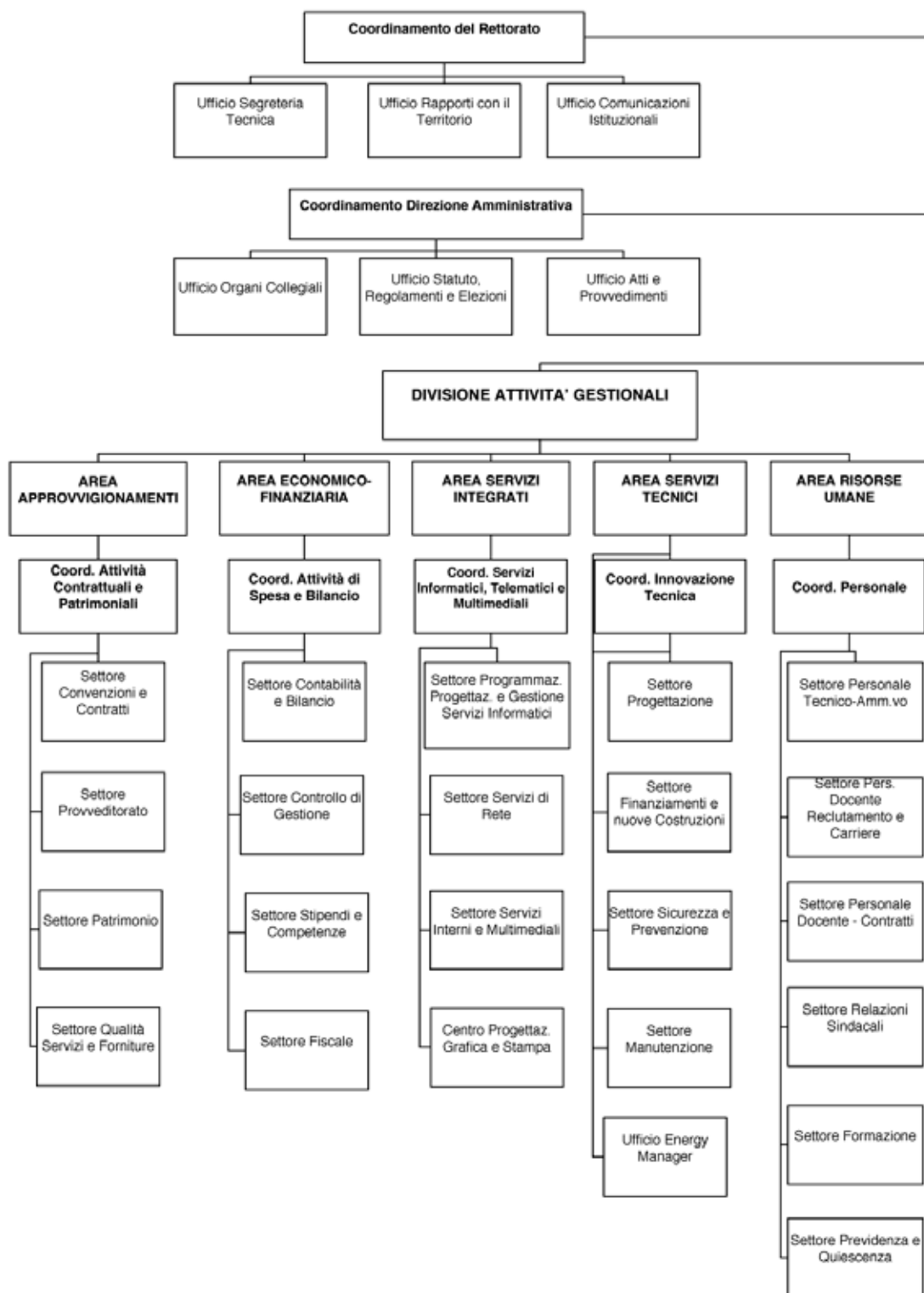
- **United Nation World Tourism Organization** (membro aggiunto);
- **IAU** – International Association of Universities;
- **EUA** – European Universities Association;
- **UNIMED** – Unione delle Università del Mediterraneo;
- **IIE** – Institute of International Education.

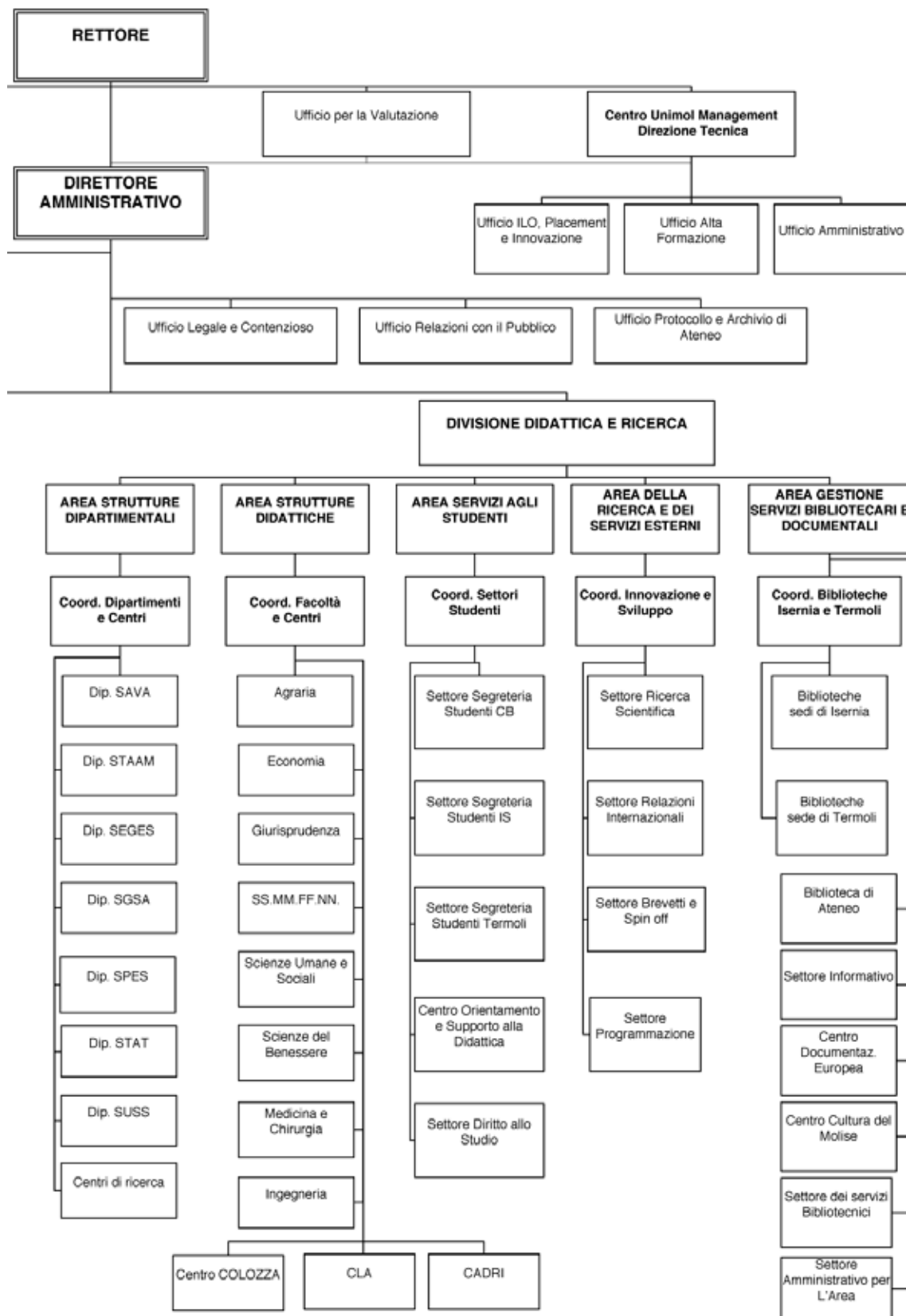
ACCORDI DI COOPERAZIONE/PROTOCOLLI D'INTESA INTERNAZIONALI

Paese	Istituzione partner
Argentina	Universidad Nacional de Rosario
Argentina	Universidad Catolica de Cordoba
Belgio	Vrije Universiteit Brussel
Brasile	Universidad Federal de Uberlandia
Colombia	Universidad Externado de Bogotà
Egitto	Ain Shams University
Etiopia	Yeha Science & Technology Academy – Addis Abeba
Francia	Université de Franche Comté
Francia	Université de Toulouse
Giordania	Al Hussein Bin Talal University
Giordania	Department of Antiquities - Amman
Polonia	University of Life Sciences in Bydgoszcz
Polonia	Krakowska Szkola Wyzsza Andrzej Fricz Modrzewski
Polonia	WSB – Nowy Sacz
Romania	Valahia University in Targoviste
Romania	Cluj-Napoca University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine
Slovacchia	Slovak University of Agriculture in Nitra
Slovenia	Univerza na Primorskem Università del Litorale



ORGANIGRAMMA







PERSONALE TECNICO-AMMINISTRATIVO

SUDDIVISIONE PER AREA E CATEGORIA

Area	Categoria							
	B	C	D	EP	DIRIGENTI	Tempo Determinato	Tempo determinato a Progetto	
AMMINISTRATIVA	13	69						82
AMMINISTRATIVA-GESTIONALE			33	6				39
BIBLIOTECHE		10	3	1				14
SERVIZI GENERALI E TECNICI	58					2		60
TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI		47	29	2		1	10	89
DIRIGENZA					3			3
TEMPO DETERMINATO	2		1					
TEMPO DETERMINATO A PROGETTO		1	9					
	73	127	75	9	3			287

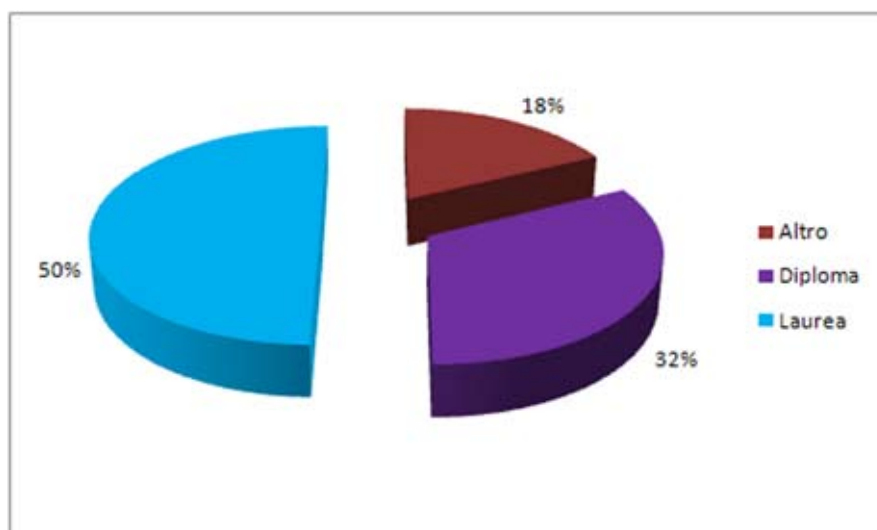
SUDDIVISIONE PER TIPOLOGIA DI CONTRATTO

Tempo indeterminato	95,47%
Tempo determinato	1,05%
Tempo determinato su progetto	3,48%

SUDDIVISIONE PER SESSO

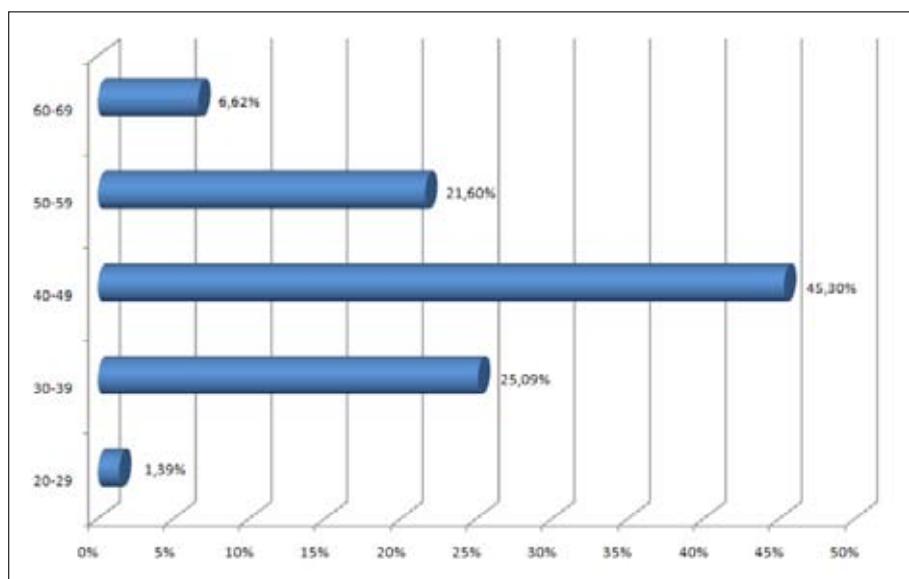
Donne	50,87%
Uomini	49,13%

SUDDIVISIONE PER TITOLO DI STUDIO

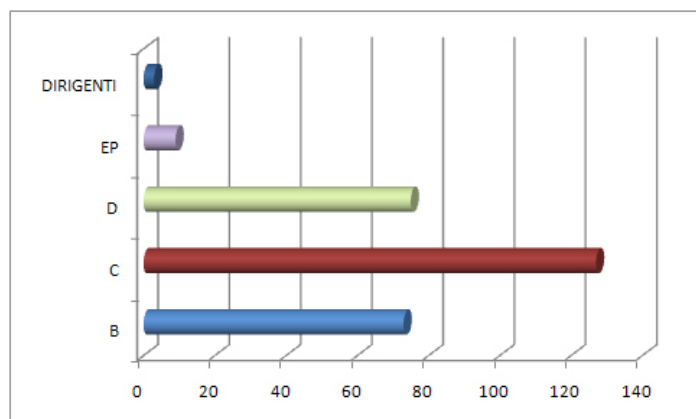




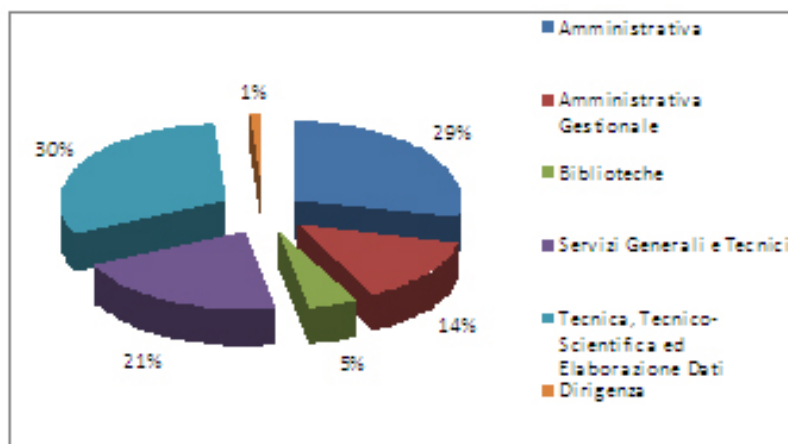
SUDDIVISIONE PER FASCE D'ETÀ



SUDDIVISIONE PER CATEGORIA



SUDDIVISIONE PER AREA





ATTIVITÀ FORMATIVA DEL PERSONALE

ATTIVITÀ FORMATIVA REALIZZATA DALL'ATENEО

TITOLO CORSO	PARTECIPANTI
<i>“Lingua inglese – livello specialistico - permanente”</i>	10
<i>“Comunicazione web”</i>	59
<i>“Scrivere correttamente un atto amministrativo: aspetti formali e sostanziali”</i>	37
<i>Incontro formativo sulla nuova procedura per l'invio telematico dei flussi contabili</i>	22

ATTIVITÀ FORMATIVA ESTERNA ALL'ATENEО

TITOLO CORSO	ENTE ORGANIZZATORE
<i>“Web e Pubblica Amministrazione nell'era digitale – come coniugare le nuove tecnologie informatiche con le regole di carattere giuridico”</i>	Gruppo Maggioli – formazione e consulenza
<i>“ATD 01 – Area tasse Funzioni di Segreteria” e “ATD 02 – Area Tasse Configurazione Elaborazione Massive”</i>	Società Kion - Cineca
<i>“Data Warehouse Day”</i>	Cineca
<i>“Conguaglio fiscale e novità CUD 2010”</i>	Cineca
<i>“UNIEMENS – La nuova comunicazione unificata dei dati retributivi e contributivi”</i>	Cineca
<i>“Le applicazioni in CSA delle novità contenute nella Legge 133/08”</i>	Cineca
<i>“Utilizzo della procedura al fine della corretta applicazione delle ritenute INAIL sui compensi”</i>	Cineca
<i>“Riforma universitaria” e “Funzionalità delle banche dati”</i>	Fondazione CRUI
<i>“Analisi di struttura”</i>	EN.CO.
<i>“Le Tesi di dottorato e la loro gestione nell'archivio istituzionale”</i>	CASPUR
<i>“Sistema Sistri”</i>	COORDINAMENTO NAZIONALE SERVIZI DI PREVENZIONE E PROTEZIONE UNIVERSITÀ E RICERCA
<i>“Corso per modello 770/2010 e corso per assemblatore 770”</i>	Cineca
<i>“Corso di formazione per la realizzazione di una Server Farm integrata per le esigenze dell'Università degli Studi del Molise”</i>	Ditta DSA



<i>“Diagnosi energetica degli edifici esistenti: aspetti relativi a involucro edilizio e impianti, valutazioni tecnico-economiche”</i>	AICARR
<i>“La diagnosi e la certificazione energetica degli edifici con le nuove linee guida nazionali, le norme UNI/TS 11300 e il DPR n. 59/09”</i>	EDILCLIMA Srl
<i>“Il nuovo sistema contabile Cineca per gli Atenei – Primo rilascio, casi di avvio e aspetti metodologici”</i>	Cineca
<i>“REICAT, analisi e prospettive di applicazione”</i>	
<i>“Assemblea sulle Valutazioni in merito alla manovra finanziaria del 2011 e anni successivi D.L. n. 78/2010”</i>	CODAU
<i>“VIII edizione del Convegno annuale dei Direttori Amministrativi e Dirigenti delle Università italiane organizzato dal CODAU”</i>	CODAU

NUMERI DELL'ATTIVITÀ AMMINISTRATIVA

ATTIVITÀ ORGANI ACCADEMICI

ORGANI COLLEGIALI	NUMERO SEDUTE	DELIBERE ADOTTATE	DELIBERE ADOTTATE PER SEDUTA (MEDIA)
Senato Accademico	12	535	44,58
Consiglio di Amministrazione	10	302	30,2

SENATO ACCADEMICO

SUDDIVISIONE, PER MATERIA, DEI PROVVEDIMENTI ADOTTATI

	N. DELIBERE
Comunicazioni del Decano: Indizioni delle elezioni del Rettore per il triennio accademico 2010/2013	1
Programmazione fabbisogno del personale 2010 - Turn Over 2009 e disponibilità residua 2008	1
Comunicazioni del Rettore	69
Approvazione verbale seduta precedente	11
Regolamenti e linee di indirizzo	24
Misure per il contenimento della spesa	1
Convenzioni	46
Provvedimenti per la didattica	63
Provvedimenti per il personale	21
Provvedimenti per la ricerca scientifica	48
Interventi per borse di studio e di ricerca	64
Programmazione servizi informatici e tecnologici	2
Interventi per gli studenti	20
Iniziative didattiche, scientifiche e culturali	30
Progetti speciali ed internazionali	22
Patrocini e utilizzo strutture	100
Ratifica Decreti	5
Bilanci di previsione dei Dipartimenti e Centri E.F. 2010	1
Bilancio pluriennale 2010/2011/2012	1



56

Conto consuntivo 2009 – parere	1
Bilancio di previsione E.F. 2010 - approvazione linee programmatiche e parere	1
Indirizzi per la predisposizione del Bilancio di previsione E.F. 2010	2
Indirizzi per la predisposizione del Bilancio di previsione E.F. 2011	1
	535

CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

SUDDIVISIONE, PER MATERIA, DEI PROVVEDIMENTI ADOTTATI	N. DELIBERE
Comunicazioni del Rettore	19
Approvazione verbale seduta precedente	10
Garante di Ateneo: provvedimenti	1
Variazioni di Bilancio	5
Provvedimenti per l'edilizia	24
Convenzioni	36
Regolamenti e linee di indirizzo	9
Provvedimenti per la didattica	37
Provvedimenti per il personale	21
Provvedimenti per la ricerca scientifica	50
Interventi per borse di studio e di ricerca	8
Interventi per gli studenti	11
Gare, contratti e autorizzazioni di spesa	27
Iniziative didattiche, scientifiche e culturali	14
Gestione patrimoniale	1
Progetti speciali ed internazionali	17
Ratifica Decreti	5
Bilancio di previsione E.F. 2010 - bozza	2
Bilanci di previsione E.F. 2010 - approvazione	1
Bilancio pluriennale 2010/2012	1
Bilanci di previsione dei Dipartimenti e Centri E.F. 2010	1
Riaccertamento residui esercizi finanziari precedenti	1
Conto consuntivo 2009 - approvazione	1
	302



DATI SULL'ATTIVITÀ INFORMATICA

	N°
Contatti con il sito web per accesso alla home page	3.377.431
Caselle istituzionali di posta elettronica del personale (unimol.it)	1.069
Caselle istituzionali di posta elettronica degli studenti (studenti.unimol.it)	8.879
Postazioni collegate ad Internet	1.018

DATI SULL'ATTIVITÀ DI GRAFICA E STAMPA

	N°
Progettazione grafica eventi culturali	73
Pubblicazioni edite	16
Editoriali	
stampati con risorse interne	5.100
stampati con risorse esterne	1.900
Inviti e/o pieghevoli	
stampati con risorse interne	19.135
stampati con risorse esterne	2.100
Locandine	
stampate con risorse interne	3.250
Manifesti	
stampati con risorse interne	685
stampati con risorse esterne	2.250
Stampe varie (moduli, carte intestate, cartelline, etichette, schede ...)	
stampati con risorse interne	130.000
Diplomi e/o attestati	
stampati con risorse interne	3.255
Registri	
stampati con risorse interne	1.800

DATI SULL'ATTIVITÀ DI BIBLIOTECA

	N°
Patrimonio librario	160.416
(di cui 18.000 sono dell'ex Dip.SEGeS e 1.359 del C. di Documentazione Europea)	
Nuove accessioni (acquisti e doni)	2.568
Pubblicazioni periodiche (di cui 630 correnti)	1.440
Prestiti emessi circa 12.000	
Presenze utenti	circa 32.000
Risorse elettroniche: banche dati	11
periodici elettronici	4.401
Posti a sedere	350
Postazioni informatiche	33
Fondi di donazioni	3
Prestiti interbibliotecari (in entrata e in uscita)	1.820
Operazioni di <i>document delivery</i> (in entrata e in uscita)	1.500



DATI SULLA DISPONIBILITÀ DEGLI SPAZI

EDIFICI	TOTALE COMPLESSIVO IN MQ.	STRUTTURE	SUPERF. IN MQ.	SPAZI COMUNI IN MQ.	N.AULE	N. POSTI AULA	N. POSTI LABOR.
I POLIFUNZIONALE CAMPOBASSO (*)	6.660	PRES. E FACOLTÀ DI GIURISPRUDENZA	405	1544	11	900	0
		DIP. S.G.S.A.	1266				
		AULE	1160				
		AULA MULTIMEDIALE	60				
		C.U.S.	55				
		SERV. GENERALI E GARAGE	2170				
II POLIFUNZIONALE CAMPOBASSO (*)	13.000	PRES. E FACOLTÀ DI ECONOMIA	180	2520	22	1222	8
		DIP. S.E.G.eS.	3900				
		CENTRO COLOZZA	130				
		AULE	1710				
		AMM. CENTRALE	4000				
		PRES. E FACOLTÀ DI SC. UMANE E SOCIALI	130				
		DIP. S.U.S.S.	220				
		LAB. AGRARIA	60				
		SERVIZI GENERALI	150				
III POLIFUNZIONALE CAMPOBASSO (*)	11.000	PRES. E FACOLTÀ DI AGRARIA	130	2470	18	776	80
		DIP. S.A.V.A.	2904				
		DIP. S.T.A.A.M.	2420				
		SEGRETERIA STUDENTI	680				
		FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA	165				
		DIP. S.pc.S.	165				
		CONSORZIO UNIVERSITARIO	160				
		CORT	90				
		INEA	66				
		SPAZIO STUDIO	310				
		AULE	1440				
CENTRO SERV.CULTURALI CAMPOBASSO (**)	925	AULA	350	40+535	1	200	0
EX CURIA VESCOVILE ISERNIA (***)	2.450	FACOLTÀ DI SC. UMANE E SOCIALI	260	975	10	690	0
		AULE	650				
		SPAZIO INFORMATICO	40				
		BIBLIOTECA E SALA LETTURA	130				
		AULA MAGNA	355				
		SEGRETERIA STUDENTI	40				
AULA MAGNA (*)	1.600	AULA	550	940	1	500	0
		SPAZI TRAD. SIMULTANEA	30				
		SERVIZI	80				
UFFICI AMMINISTRATIVI PER LA GESTIONE DEL PATRIMONIO LIBRARIO (*)	3.520	UFFICI BIBLIOTECA	360	1005	1	55	0
		SALE LETTURA	860				
		CENTRO STAMPA	200				
		AULE	85				
		DEPOSITO LIBRARIO	760				
		SERVIZI GENERALI	250				
Ed. ex C.N.R. in Pesche (**)	6.970	PRESID. E FACOLTÀ DI SS.MM.FF.NN.	210	2300	8	680	80
		DIP. S.T.A.T.	1140				
		LABORATORI	550				
		AULE	1600				
		ALLOGGIO CUSTODE	140				
		PALESTRA	250				



Ed. ex Colonia marina in Termoli (**)	2.380	PRES. E FACOLTÀ DI INGEGNERIA	390	520	16	707	0
		UFFICI BIBLIOTECA	70				
		UFFICI	75				
		AULE	520				
		SERVIZI GENERALI E DEPOSITI	805				
Sede Facoltà di Medicina presso C.O. Cardarelli (***)	2.000	PRES. E FACOLTÀ DI MEDICINA E CH.	280	790	5	300	45
		SALA STUDIO E INFORMATICA	250				
		LABORATORI	110				
		SERVIZI GENERALI	120				
		AULE	450				
Facoltà di Scienze del Benessere (*)	610	PRES. E FAC. DI SC. BENESSERE	200	170	4	188	0
		SERVIZI GENERALI	20				
		AULE	220				
Area Multimediale (*)	330	AULA MULTIMEDIALE	145	65	2	70	36
		UFFICI	50				
		SERVIZI E SPAZI COMUNI	20				
		LABORATORIO LINGUISTICO	50				
CENTRO SPORTIVO (*)	3.180	CAMPO DI GIOCO	1070	1.025	0	0	0
		PALESTRA 1	160				
		PALESTRA 2	105				
		PALESTRA 3	450				
		SPOGLIATOI 1	150				
		SPOGLIATOI 2	150				
		UFFICI	70				
RESIDENZE PER STUDENTI "TAPPINO" (*)	2.496	CAMERE PER 58 POSTI LETTO CON SPAZI ANNESSI	1275	620	0	0	0
		SPAZI CULTURALI E DIDATTICI	138				
		SPAZI RICREATIVI	212				
		SPAZI AMMINISTRATIVI	101				
		LAVANDERIA E DEPOSITI	150				

(*)Edificio di proprietà 42.396 mq.

(**)Edificio in comodato d'uso 10.275 mq.

(***)Edificio in locazione 4.450 mq.

TOTALE COMPLESSIVO 57.121 mq.

DATI SULLA DISPONIBILITÀ FUTURA DI SPAZI

EDIFICI	TOTALE COMPLESSIVO IN MQ.	STRUTTURE	SUPERF. IN MQ.	PREVISIONE CONSEGNA IMMOBILE
RESIDENZE PER STUDENTI "VAZZIERI" (*)	2.315	CAMERE PER 55 POSTI LETTO CON SPAZI ANNESSI	1477	NOVEMBRE 2010
		SPAZI CULTURALI E DIDATTICI	310	
		SPAZI AMMINISTRATIVI	334	
		SPAZI COMUNI, SERV., CORR., LAVANDERIA E DEPOSITI	194	
RESIDENZE PER STUDENTI "PESCHE" (**)	2.616	CAMERE PER 45 POSTI LETTO CON SPAZI ANNESSI	1009	ANNO 2012 (24 MESI DALL'EROGAZIONE DI COFINANZIAMENTO STATALE)
		SPAZI CULTURALI E DIDATTICI	145	
		SPAZI AMMINISTRATIVI	618	
		SPAZI COMUNI, SERV., CORR., LAVANDERIA E DEPOSITI	844	

(*)Edificio di proprietà 2.315 mq.

(**)Edificio in comodato d'uso 2.616 mq.

TOTALE COMPLESSIVO 4.931 mq.



INDICATORI FINANZIARI

BILANCI A CONFRONTO

importi espressi in migliaia di Euro

ENTRATE

	2008	2009
entrate contributive	7.116	6.864
fondo finanziamento ordinario	31.325	30.658
fondo per lo sviluppo universitario	329	-
entrate correnti finalizzate (statali)	1.588	1.517
entrate correnti finalizzate (non statali)	1.302	1.098
entrate dalla vendita di beni e servizi	2.937	2.171
altre entrate	1.713	1.660
edilizia universitaria e attrezzature scientifiche-statali	213	-
entrate per la ricerca (da enti pubblici e privati)	3.218	2.482
Utilizzo avanzo di amministrazione/residui di stanziamento	3.843	7.247
TOTALE ENTRATE	53.584	53.697

USCITE

spese correnti	45.042	45.251
spese c/capitale (con utilizzo di residui di stanziamento)	8.542	8.446
TOTALE USCITE	53.584	53.697

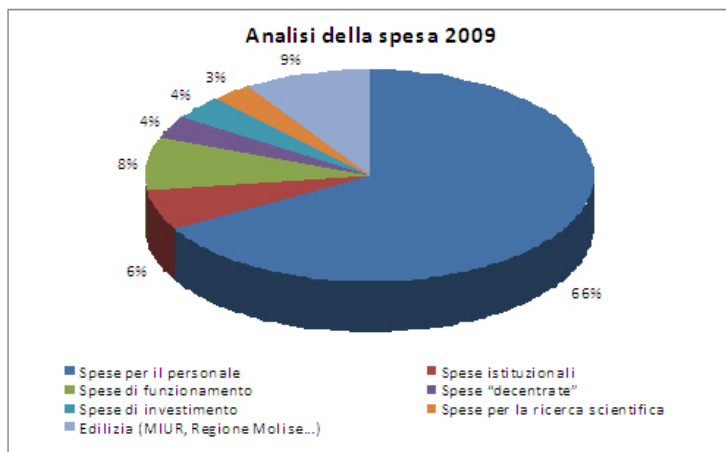
fonte: Conto Consuntivo 2008; 2009

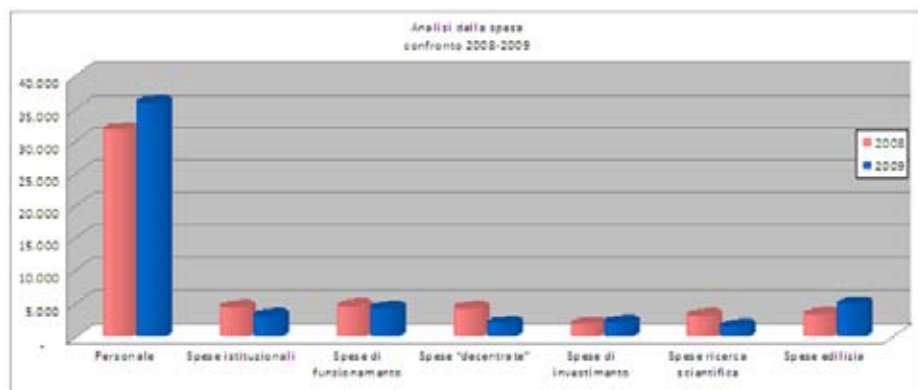
COMPOSIZIONE DELLE ENTRATE

Rapporto contributi iscrizione/entrate totali	12,8%
Rapporto contributo statale/entrate totali	57,1%
Rapporto contributo altre entrate/entrate totali	13,5%

ANALISI DELLA SPESA 2009

Spese per il personale	35.847
Spese istituzionali	3.172
Spese di funzionamento	4.337
Spese "decentrate"	1.895
Spese di investimento	2.073
Spese per la ricerca scientifica	1.446
Edilizia (MIUR, Regione Molise...)	4.927
TOTALE SPESE	53.697





BILANCIO DI PREVISIONE 2010

ENTRATE (asestato al 15/09/2010)

Importi in migliaia di euro

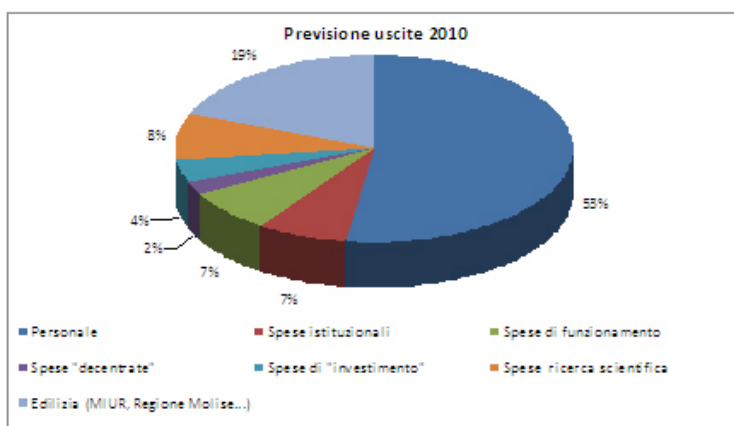
entrate contributive	7.048
fondo di finanziamento ordinario	30.077
entrate correnti finalizzate (statali)	450
entrate correnti finalizzate (non statali)	1.103
entrate dalla vendita di beni e servizi	1.250
altre entrate	1.025
edilizia universitaria e attrezzature scientifiche-statali	
Fondi FERS Regione Molise Edilizia	1.978
entrate per la ricerca (da enti pubblici e privati)	4.302
Prelevamento avanzo di amministrazione	18.063

TOTALE ENTRATE 65.296

USCITE

Personale	34.145
Spese istituzionali	4.772
Spese di funzionamento	4.771
spesa corrente	
	43.688
Spese "decentrate"	1.517
Spese di "investimento"	2.583
Spese ricerca scientifica	5.221
Edilizia (MIUR, Regione Molise...)	12.287

spesa c/capitale **21.608**
TOTALE SPESE 65.296





ALCUNI DATI

INDICATORI FINANZIARI

CONTRIBUTI ISCRIZIONE PER STUDENTE	euro	696
CONTRIBUTO ISCRIZIONE PER LAUREATO	euro	6.096
CONTRIBUTO STATALE PER STUDENTE	euro	3.107
CONTRIBUTO STATALE PER LAUREATO	euro	27.227
CONTRIBUTO STATALE PER PERSONALE DOCENTE E TECNICO-AMMINISTRATIVO	euro	52.228

GLI SPAZI

SPAZI TOTALI PER STUDENTE	M ²	5,8
SPAZI TOTALI PER PERSONALE DOCENTE	M ²	190,4
SPAZI DIDATTICA PER STUDENTE	M ²	0,9
SPAZI RICERCA PER PERSONALE DOCENTE	M ²	27,8
SPAZI SALA LETTURA PER STUDENTE	M ²	0,2
SPAZI SERVIZI PER STUDENTE	M ²	0,5
POSTI AULA PER STUDENTE – POSTO/STUDENTE		0,6



DOTTORATI DI RICERCA

CORSI DI DOTTORATO DI RICERCA ATTIVI NELL'ANNO ACCADEMICO 2009/10

Con sede amministrativa presso l'Università del Molise, suddivisi per Dipartimento

DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECONOMICHE, GESTIONALI E SOCIALI

Teoria e metodi quantitativi per l'analisi dello sviluppo

DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE, STORICHE E SOCIALI

Sociologia e ricerca sociale

Promozione e tutela dei diritti dell'infanzia

Storia della società italiana (XIV – XX secolo)

Relazioni e processi interculturali

DIPARTIMENTO DI SCIENZE GIURIDICO-SOCIALI E DELL'AMMINISTRAZIONE

L'obbligazione e il rapporto giuridico e loro tutela processuale

Persona, impresa e lavoro: principi e tutele di diritto interno, internazionale, comunitario e comparato

Diritto ed economia: interessi rilevanti e tutele

DIPARTIMENTO DI SCIENZE ANIMALI, VEGETALI E DELL'AMBIENTE

Difesa e qualità delle produzioni agro-alimentari e forestali

Analisi e valorizzazione del paesaggio

Dottorato internazionale in Welfare, Biotechnology and Quality of Animal Production

DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI, AMBIENTALI E MICROBIOLOGICHE

Biotechnologia degli alimenti

DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO

Ambiente e territorio

DIPARTIMENTO DI SCIENZE PER LA SALUTE

Scienze per la salute

CORSI DI DOTTORATO DI RICERCA ATTIVI NELL'ANNO ACCADEMICO 2009/10

Con sede amministrativa presso altri Atenei, con cui l'Università del Molise è consorziata

DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECONOMICHE, GESTIONALI E SOCIALI

Dottrine economico-aziendali e governo dell'impresa – sede Università Parthenope di Napoli

Marketing e gestione delle imprese – sede Università di Milano Bicocca

Tecnologia ed economia dei processi e dei prodotti per la salvaguardia dell'ambiente – sede Università di Messina

Storia e tecnologia dell'architettura e dell'ambiente – sede II Università di Napoli

DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE, STORICHE E SOCIALI

Storia dell'Europa mediterranea dall'antichità all'età contemporanea – sede Università della Basilicata

Metodologia delle scienze sociali – sede Università di Firenze

Theory, Technology and History of education – sede Università di Macerata

Metodi e metodologie della ricerca archeologica e storico – artistica – sede Università di Salerno

DIPARTIMENTO DI SCIENZE GIURIDICO-SOCIALI E DELL'AMMINISTRAZIONE

Diritto commerciale interno ed internazionale - sede Università Cattolica S. Cuore di Milano

Diritto tributario delle società - sede LUISS Guido Carli di Roma



La programmazione negoziale per lo sviluppo e la tutela del territorio - sede Università “Federico II” di Napoli

Diritto agrario, alimentare ed ambientale nazionale e comunitario – sede Università di Macerata

DIPARTIMENTO DI SCIENZE ANIMALI, VEGETALI E DELL’AMBIENTE

Rischio sismico – sede Università Federico II di Napoli

Scienze dell’Ingegneria – Curriculum “Architettura, costruzioni e strutture” – sede Università Politecnica delle Marche

DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L’AMBIENTE E IL TERRITORIO

Metodologie conoscitive per la conservazione e la valorizzazione dei beni culturali – sede II Università di Napoli

DIPARTIMENTO DI SCIENZE PER LA SALUTE

Fisiopatologia sperimentale e neuroscienze – sede II Università di Napoli

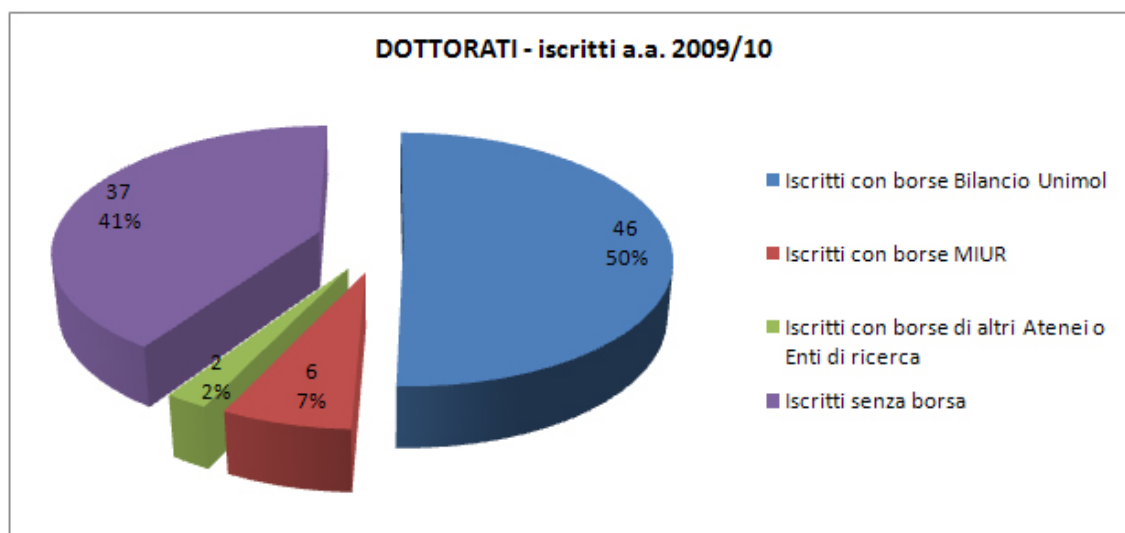
Morfologia clinica e patologica – sede Università “Federico II” di Napoli

Neuroscienze - sede Università “Federico II” di Napoli

Chirurgia sperimentale e ricostruttiva – sede II Università di Napoli

DATI STATISTICI

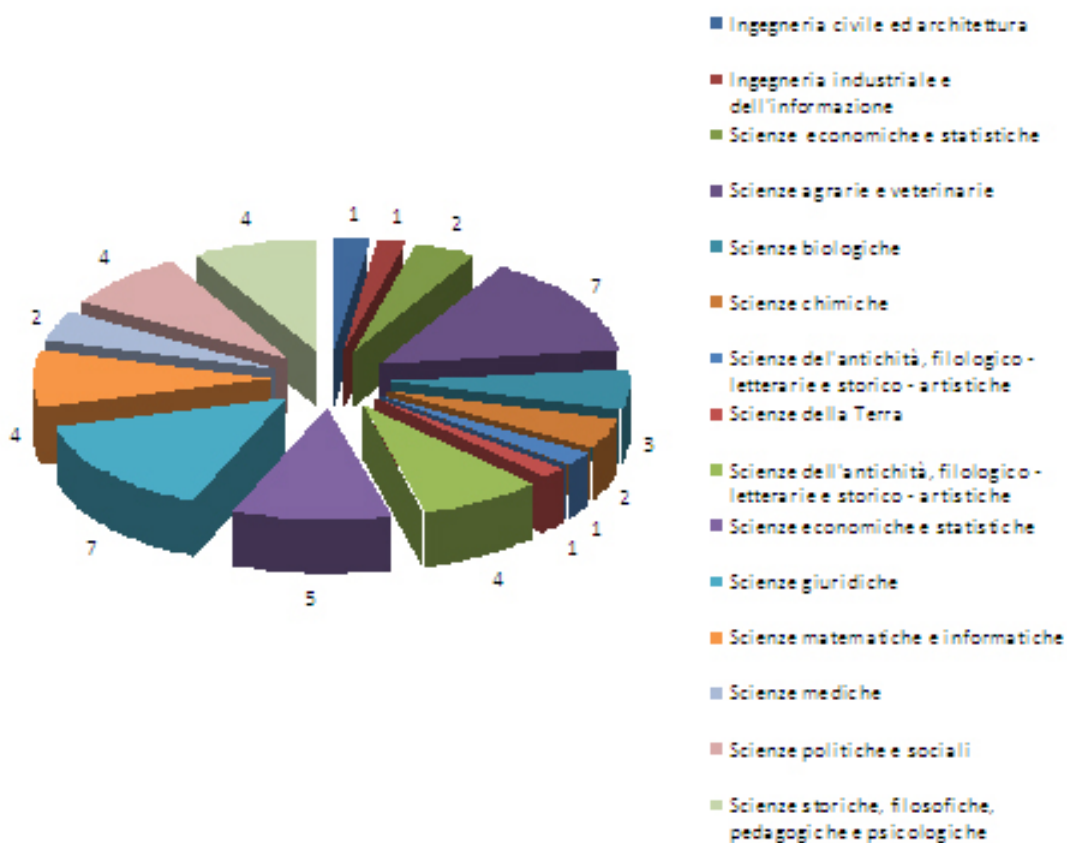
Corsi di Dottorato attivi nell’anno accademico 2009/2010	n. 14
Iscritti con e senza borsa di studio	n. 91
Iscritti beneficiari di borsa di studio	n. 54
Borse finanziate dall’Ateneo	n. 45
Borse finanziate da Dipartimento di Ateneo	n. 1
Borse finanziate dal M.L.U.R.	n. 6
Borse finanziate da altri Atenei o Enti di ricerca	n. 2
Consorzi per Dottorati con sede in altri Atenei	n. 19
Diplomi di dottorato rilasciati nell’ultimo quinquennio	n. 236
Anno 2010	n. 45
Anno 2009	n. 55
Anno 2008	n. 44
Anno 2007	n. 47
Anno 2006	n. 45



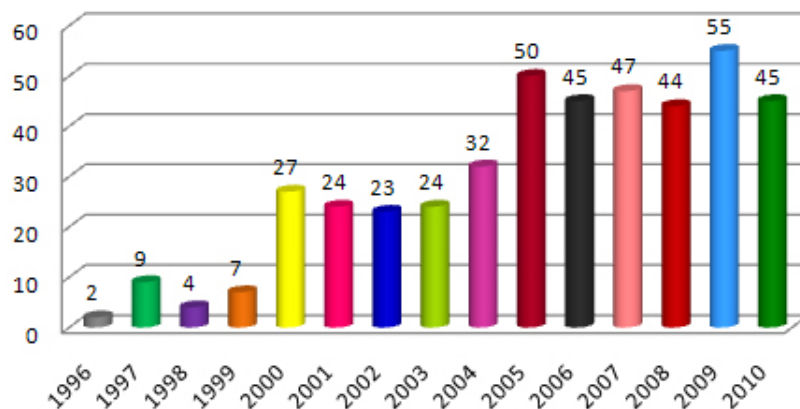


DOTTORATI a.a. 2009/10

Aree Scientifiche presenti nei Programmi di ricerca



titoli di dottorato conferiti negli anni





ASSEGNI DI RICERCA

TEMATICHE E FINANZIAMENTO DEGLI ASSEGNI DI RICERCA ATTIVI (nell'anno solare 2010)

Gruppo bancario internazionale

Tecniche innovative per la salvaguardia di requisiti di freschezza di specie ittiche

Selezione di sostanze naturali per la salvaguardia della qualità microbiologica e sensoriale di prodotti carnei fermentati

Il ruolo degli additivi edibili negli olii di oliva

Valutazione qualitativa e quantitativa di componenti bioattivi presenti nella fibra alimentare e nella frazione lipidica della granella d'orzo

Analisi sperimentale dei fenomeni di ricarica e di deflusso delle acque sotterranee in acquiferi carbonatici

Analisi microeconomica delle dinamiche di reddito e consumo delle famiglie

Un'analisi delle determinanti della struttura finanziaria delle imprese nei diversi paesi del mondo

Abuso di dipendenza economica e controllo contrattuale

Valutazione del merito e retribuzione di risultato nel rapporto di lavoro

Il demanio marittimo nella legislazione nazionale e regionale

Sviluppo di una metodologia di tomografia geofisica integrata per l'indagine archeologica

Studio dell'adiponectina e delle sirtuine come marker per le malattie cardiovascolari in soggetti anziani

Estrazione di sostanze secrete dalle ghiandole urotergali di adulti di "Bactrocera oleae" e valutazione della loro attività elettrofisiologica (EAG, SCR)

Valutazione di composizioni a base di lieviti antagonisti per il controllo di patogeni fungini del postraccolta e per la degradazione di micotossine

Nuovi approcci metodologici e linee di ricerca per la gestione del Museo Erbario del Molise come strumento per il recupero, la valorizzazione e la diffusione delle conoscenze botaniche

Caratterizzazione delle risorse bioenergetiche ottenibili dai sistemi Agro-Forestali a livello nazionale e regionale

Analisi della necromassa per la valutazione del livello di vetustà degli ambienti forestali in ambito Mediterraneo

Valutazione delle funzioni economica, sociale ed ambientale svolte dalle diverse tipologie di paesaggi agrari

Identificazione e validazione di un pannello di marcatori molecolari immunofenotipici, le cui variazioni quantitative siano atte a valutare la competenza immunologica e le sue correlazioni con la diagnosi multidimensionale di fragilità in una popolazione di soggetti anziani

Studi sull'applicazione di batteri antagonisti per il controllo ecocompatibile di patogeni fungini ad habitat terricolo di pomodoro e olivo

Raccolta dati organizzazione di informazioni finalizzate alla elaborazione di report sulla Certificazione di Filiera e Distretto Biologico



Implementazione di programmi per la promozione della salute mentale e prevenzione del suicidio per adolescenti e misura della loro efficacia

Teamworking e ruoli professionali emergenti

Il processo penale europeo tra realtà e prospettiva

L'eredità della tradizione romanistica nella formazione degli istituti di diritto privato dei codici europei

Analisi floro-vegetazionale per la caratterizzazione ecologica di specie autoctone di interesse conservazionistico-ambientale

Analisi dei componenti chimici estratti da materiali vegetali

Determinazione di sostanze tossiche in matrici reali mediante tecniche cromatografiche

Valutazione qualitativa e quantitativa di componenti bioattivi presenti nella fibra alimentare e nella frazione lipidica della granella d'orzo

Gli ambienti ipogei nella realtà mediterranea: confronti ed ipotesi di tutela e valorizzazione

Identificazione di proteine endocellulari del lievito agente di biocontrollo *Rhodosporidium kratochvolovae* LS11 coinvolte nella degradazione della micotossina patulina

Le analogie e le differenze, in termini organizzativo-gestionali e contabili, tra le attività assistenziali, in campo medico, svolte nell'ambito di una Facoltà di Medicina e Chirurgia e quelle svolte nell'ambito di una struttura ospedaliera del Sistema Sanitario Nazionale

Studio del ruolo di specifiche classi di canali del potassio nella regolazione della proliferazione, differenziamento e sopravvivenza di cellule muscolari e neuronali

Culture e servizi di cure per malati terminali nei centri di cure palliative in Italia

L'eredità culturale in ambito culturale nell'Egeo e nell'Italia meridionale attraverso un'analisi diacronica dei materiali acquisiti in ambito archeologico

Esportazioni e investimenti diretti esteri. Un'analisi su dati panel

Gli ambienti ipogei nella realtà mediterranea: confronti ed ipotesi di tutela e valorizzazione

Sviluppo ed applicazione di metodologie tomografiche geofisiche integrate per l'indagine archeologica

Caratterizzazione delle risorse bioenergetiche ottenibili dai sistemi Agro-Forestali a livello nazionale e regionale

Studio di caratteristiche benefiche e tecnologiche di microrganismi di interesse alimentare

Sviluppo, standardizzazione e validazione di metodologie innovative per l'identificazione e la caratterizzazione biomolecolare a fini epidemiologici e preventivi di patogeni umani

Effetto degli stress ambientali sulla resa e sul metabolismo primario e secondario in piante di interesse agro-alimentare e officinale

Analisi delle dinamiche di interazione tra corpi idrici sotterranei e superficiali in acquiferi alluvionali

Analisi delle modalità di trasporto di contaminanti microbici mediante sviluppo di prove in colonna

Biomolecole in sistemi mimetici di membrana

Perdita di azoto per lisciviazione e volatilizzazione



70

Modellazione sismica avanzata di contenitori per fluidi interrati

Produzione di sfarinati di orzo arricchiti/impoveriti in composti bioattivi (fibra alimentare, beta-glucani, arabinoxilani, sostanze ad attività antiossidante) e loro caratterizzazione chimico-fisica e nutrizionale

Valutazione dell'attitudine al congelamento di spermatozoi di tacchino in funzione dell'età dei riproduttori utilizzando tecniche innovative per lo studio dei cambiamenti strutturali e metabolici durante l'intero ciclo riproduttivo

Studio e identificazione delle principali tipologie vegetazionali presenti dell'area ASSO MaB e analisi dei loro rapporti dinamici

Studio del benessere psicologico e della salute mentale in relazione agli stili di vita negli adolescenti molisani

Ottimizzazione di ammendanti organici e batteri antagonisti per il controllo biologico di *Fusarium oxysporum* e messa a punto di metodi innovativi di monitoraggio

Analisi variazionale di assiemi industriali con parti rigide e flessibili mediante simulazione multi-fisica

Poteniale ruolo patogenetico dei prodotti dei geni della famiglia PRDM nei tumori delle cellule germinali del testicolo



BORSE DI STUDIO POST LAUREAM

(attive nell'anno solare 2010)

71

Censimento delle popolazioni di mammiferi sotterranei presenti nel comprensorio del Parco e Preparco del PNALM

Studio dell'ecologia comportamentale di popolazioni di mammiferi sotterranei presenti nel comprensorio del Parco e Preparco del PNALM

Conservazione e propagazione di ecotipi locali di specie arbustive e arboree native in Basso Molise

Rilevamento geomorfologico-geologico e analisi stratigrafica dei depositi quaternari affioranti e presenti nel sottosuolo del settore costiero compreso tra i fiumi Trigno e Fortore finalizzati alla ricostruzione della sua evoluzione quaternaria

Studio geologico-geomorfologico ed ambientale finalizzato alla definizione dell'inventario dei siti d'interesse geologico in territorio molisano e loro inquadramento in ambito GIS

Studio geologico-geomorfologico di dettaglio dei depositi e forme plio-quaternari presenti nell'area del foglio n.405 Campobasso finalizzato alla ricostruzione della sua evoluzione geomorfologica e tettonica

Studio geologico-geomorfologico ed ambientale finalizzato alla definizione dell'inventario dei siti d'interesse geologico in territorio molisano

Studio dei rapporti tra agricoltura, ambiente e biodiversità nelle aree del Basso Molise

Individuazione, raccolta e caratterizzazione di specie erbacee autoctone di interesse agrario e ambientale, nei comuni dell'area MAB

Implementazione delle procedure di VAS nei processi di pianificazione territoriale a livello locale

Schedatura, caratterizzazione geologico-ambientale ed analisi della vulnerabilità dei siti di interesse geologico individuati in territorio molisano

Indagini faunistiche finalizzate alla redazione della VAS di Petacciato

Indagini sulla vegetazione e sugli habitat finalizzate alla redazione della VAS di Petacciato

Caratterizzazione geologico e geomorfologica delle depressioni intramontane appartenenti al Foglio Geologico "Campobasso" finalizzata all'informatizzazione dei dati in ambiente GIS

Strumenti per la programmazione economica nelle Aree Protette

Gli impatti dei cambiamenti climatici sugli ecosistemi forestali in Italia: monitoraggio, adattamento e mitigazione

Studio delle equazioni della teoria cinetica nei plasmi con polveri

Analisi del sistema idrotermale dell'isola d'Ischia mediante l'analisi filogenetica delle comunità microbiche

Implementazione di data base GIS: cartografie degli areali di distribuzione delle maggiori associazioni malacofaunistiche in diversi contesti ambientali, delle unità morfologiche di paesaggio, delle unità geolitologiche e della rete idrografica della provincia di Isernia

Catalogazione della documentazione schedografica e informatizzazione dei dati ambientali e della documentazione fotografica scientifica nell'Area delle Mainarde

Individuazione di aree permanenti per i monitoraggi spazio-temporali della flora, catalogazione delle specie vascolari delle Mainarde e valutazione sulla biodiversità floristica nell'area di studio



72

- Applicazione di programmi di promozione della salute e prevenzione del suicidio per adolescenti
- Attività fisica finalizzata alla semplificazione degli interventi farmacologici e alla riduzione delle interazioni tra farmaci
- Studio di marcatori genetici dei processi di invecchiamento e della sindrome metabolica mediante l'impiego di metodiche rientranti nelle seguenti tipologie: estrazione degli acidi nucleici, allestimento ed esecuzione della reazione di polimerizzazione a catena (PCR), metodiche spettrofotometriche, metodiche di elettroforesi, uso di programmi di elaborazione statistica, PCR quantitativa
- Valutazione del potenziale citoprotettivo di sostanze ad attività anoressizzante in cellule muscolari e neuronali
- Studio degli stili di vita associati al disagio giovanile nella Regione Molise
- I prodotti dei geni della famiglia PRDM come possibili effettori dell'azione biologica di ligandi dei recettori nucleari nel differenziamento e nella patogenesi dei tumori e loro possibile impiego nel monitoraggio del doping
- Ruolo dei recettori metabotropici del glutammato in modelli sperimentali di Sclerosi Multipla: approfondimenti sui meccanismi patogenetici delle infezioni urinarie
- Controlli sulle caratteristiche nutrizionali ed organolettiche dei cosci utilizzati per la produzione del prosciutto di Pietraroja
- Supporto alla rilevazione e catalogazione delle caratteristiche delle strutture ricettive molisane, collaborazione alla redazione del materiale in inglese ed in altre lingue straniere
- Profili processuali dell'azione collettiva e prime esperienze applicative
- Studio di caratteristiche tecnologiche di microrganismi di interesse alimentare
- Isolamento, caratterizzazione e impiego di lieviti autoctoni per la valorizzazione dei vini
- Il diplomatico del Principato di Taranto in età Orsiniana



PROGRAMMI E PROGETTI DI RICERCA

RICERCA SCIENTIFICA

MIUR – PRIN – Bando 2008

Struttura	Titolo Progetto
SAVA	Lisciviazione dei nitrati ed irrigazione di precisione nel mais
SAVA	Potenzialità di <i>Chamaerops humilis</i> L. in popolazioni naturali e coltivate nel bacino del Mediterraneo: dinamismo, cenologia e morfologia
SAVA	Valutazione dell'effetto nutraceutico di estratti naturali titolati in polifenoli nel coniglio e nella lepre
SAVA	Uso del genoma dell'agente di biocontrollo <i>Rhodosporidium kratochvilovae</i> LS11 per la prevenzione della contaminazione da patulina
SAVA	Attitudine al congelamento di spermatozoi di tacchino in funzione dell'età dei riproduttori: uso di tecniche innovative per lo studio dei cambiamenti strutturali e metabolici che intervengono sul seme fresco e scongelato durante l'intero ciclo riproduttivo
SAVA	Studi su agenti di biocontrollo e biomolecole per l'ottimizzazione dell'attività repressiva di ammendanti naturali contro patogeni della rizosfera di piante ortive
SEGeS	L'introduzione delle nuove tecnologie informatiche e telematiche nel contenzioso tributario: il processo tributario telematico. Aspetti di informatica applicata.
SGSA	L'introduzione delle nuove tecnologie informatiche e telematiche nel contenzioso tributario: il processo tributario telematico. Aspetti di informatica giuridica.
SGSA	Le relazioni contrattuali nella filiera agroenergetica. Modelli nazionali e transnazionali
SpeS	Sequenze di SV40 e anticorpi contro SV40 in pazienti affetti da melanoma maligno oculare e ruolo dell'oncoproteina virale antigene T grande nella genesi della neoplasia
SpeS	Valutazione delle riammissioni potenzialmente evitabili e dell'appropriatezza dei ricoveri in pronto soccorso negli ospedali della regione Molise.
SpeS	I prodotti dei geni della famiglia PRDM nella patogenesi dei tumori delle cellule germinali del testicolo
SpeS	Valutazione dei fattori di rischio di suicidio in giovani adulti ricoverati nei reparti di Psichiatria. Impatto del training del personale dei reparti di psichiatria sulla cura dei pazienti a rischio di suicidio.
STAAM	Biomolecole in sistemi mimetici di membrana
STAAM	Valorizzazione di sfarinati di orzo ad alto contenuto di composti bioattivi
STAAM	Individuazione di tecniche di food safety per soddisfare le esigenze della food security
STAT	Le comunità microbiche quali nuovi traccianti naturali delle dinamiche idrogeologiche in un acquifero carbonatico fratturato
STAT	Nuove metodologie per l'identificazione e caratterizzazione di aree di recente ricolonizzazione boschiva in Molise mediante l'integrazione di differenti dati di teledetezione
STAT	Costruzione e screening di librerie "lambda display" da genoma completo di streptococchi patogeni, per l'identificazione di prodotti genici che interagiscono con i tessuti dell'ospite
STAT	Caratterizzazione strutturale e funzionale di cloni di Salicacee candidati al fitorisanamento di substrati inquinati
STAT	Il ruolo dei microRNAs nella regolazione della risposta della radice agli stress meccanici e nello sviluppo delle radici laterali
STAT	"Anticamente moderno. Modernamente antico". Scritti d'arte e di lingua; trattatistica periegetica nella Firenze della corte medicea
SUSS	Il libro di architettura a Roma e nello Stato della Chiesa in età barocca (1600-1750): produzione e circolazione
SUSS	La trasmissione dei sermoni e dei leggendari abbreviati
SUSS	La "scoperta" di nuovi sentieri di sviluppo endogeno in Molise tra istituzioni e risorse della società civile. Il ruolo del sistema educativo, delle appartenenze territoriali e delle componenti di genere
SUSS	La condizione giuridica del principato di Taranto

MIUR – FIRB Futuro in ricerca

Struttura	Titolo Progetto
------------------	------------------------



74

STAT Modellizzazione dell'accumulo di carbonio negli ecosistemi forestali nazionali tramite integrazione di dati convenzionali, dati telerilevati e modelli di produttività

MIUR – Bando per la diffusione della Cultura Scientifica

Struttura	Titolo Progetto
SEGeS	L'astronomia nei suoi rapporti con le altre scienze, la letteratura (classica e moderna) e l'archeologia

MIUR - RIENTRO CERVELLI

Struttura	Titolo progetto
SAVA	Genetics of patulin degradation in <i>Rhodotorula glutinis</i> strain LS11

PROGETTI FINANZIATI DA MINISTERI

Struttura	Titolo progetto
SAVA	Ricerca e innovazione nelle attività di miglioramento genetico animale mediante tecniche di genetica molecolare per la competitività del sistema zootecnico nazionale - SELMOL
SAVA	Monitoraggio dei funghi patogeni della fillossera e dei frutti delle pomacee e loro biocontrollo durante la conservazione
SAVA	Valorizzazione del patrimonio zootecnico italiano attraverso strumenti avanzati di genomica, trascrittomiche e proteomica applicati alla selezione per la qualità dei prodotti e il benessere animale – GENZOOT
SpeS	Ruolo dei recettori $\alpha 2a$ e $\alpha 2b$ nel danno secondario associato a trauma midollare
SpeS	Recettori metabotropici del glutammato in modelli cellulari ed animalidi patologi neurogenerative
STAAM	Sviluppo e applicazioni di metodologie e tecniche innovative per la valutazione del rischio e degli effetti della salute in esposizioni ambientali e occupazionali
SAVA	Tracciabilità razziale della carne ovina con metodologia di genetica molecolare
SAVA	Valorizzazione del TGAA casertano puro incrociante il TG Duroc
SEGeS	ICT4UNIMOL-WiFi
SUSS	Med. In. Molise. Salute e Mediazione Interculturale
SAVA	Ricerche per il miglioramento della frutticoltura meridionale – FRUMED
SpeS	Stili alimentari e sostenibilità delle filiere biologiche - SAFE BIO
STAT	Idrogeno e metano da residui dell'agricoltura - IMERA
SAVA	Nuove tecniche ecocompatibili per la gestione di fruttiferi strategici per la salvaguardia del territorio rurale - BIONUTS

ENTI REGIONALI

Struttura	Titolo progetto
STAT	Realizzazione del repertorio regionale dei geositi
STAT	Valutazione preliminare del potenziale bioenergetico della regione Molise
STAT	Attivazione della rete di biomonitoraggio della qualità dell'aria della regione Umbria con l'I.B.L. (Indice di Biodiversità Lichenica)
STAT	Messa a punto di un protocollo di monitoraggio dei fenomeni franosi in Molise
SAVA	Attività di ricerca sull'impianto di tartufo coltivate: sviluppo delle piante tartufigene
SAVA	Progetto di Monitoraggio della presenza di metalli pesanti dei terreni agricoli derivanti dalle attività agroindustriali
STAT	Osservatorio ambientale permanente della Biodiversità
STAT	Sperimentazione di forme di volontariato coerenti con le politiche del Parco con particolare riferimento ai metodi di volontariato d'impresa, nonché di forme innovative su aspetti gestionali e operativi connessi al volontariato
SUSS	Formazione per operatori di medio-alto profilo nel settore dell'immigrazione nella regione Molise
STAAM	Identificazione, caratterizzazione e impiego di lieviti autoctoni nella produzione di vini D.O.C. del Molise



SEGeS	Web TV: intervento di ricerca applicata per la realizzazione di un laboratorio/osservatorio di sperimentazione e diffusione di servizi integrati web-tv
SpeS	HTA e diagnosi precoce e differenziale della malattia di Alzheimer con tecniche di Neuroimaging
STAT	Climate Change and Impacts on Water Supply

PROGETTI FINANZIATI DA ALTRE UNIVERSITÀ

Struttura	Titolo progetto
SAVA	Analisi Variazionale dei processi industriali di assemblaggio di componenti flessibili
SAVA	Valutazione e riduzione del rischio sismico di grandi opere infrastrutturali
STAAM	Biomolecole in sistemi mimetici di membrana
STAT	Ottimizzazione di miscele enzimatiche per l'idrolisi di polisaccaridi di parete
SAVA	Evaluation of mating disruption for the control of stored product Pyralidae

PROGETTI FINANZIATI DA ALTRI ENTI

Struttura	Titolo progetto
SpeS	Ruolo dei recettori metabotropici del glutammato in modelli sperimentali di sclerosi multipla
SAVA	Attività di supporto scientifico per la lotta alla <i>Cydia molesta</i>
SAVA	Allevamento di caprini e suini
STAT	Check-list dei licheni del Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano
SAVA	Miglioramento delle condizioni di magazzino e di valorizzazione dei residui della produzione dell'olio d'oliva e delle olive da mensa
STAAM	Attività analitiche su campioni di Quinoa
STAT	Analisi delle nuove forme di commercializzazione e consumo sul sistema produttivo agricolo italiano con particolare riguardo alle diverse forme di Filiera Corta ed al loro impatto sulle imprese di produzione primaria anche alla luce delle best practices europee ed internazionali
STAT	Biomonitoraggio nelle zone di massima ricaduta al suolo degli emessi prodotti dallo stabilimento dell'Energonut S.p.A. e nei SIC (IT7212174), SIC (IT7212177) e ZPS (IT7222287) limitrofi al Nucleo industriale Isernia Venafrò
STAT	Analisi preliminari su popolamenti di <i>Fagus sylvatica</i> e <i>Pinus mugo</i> nell'ambito del Parco Nazionale delle Dolomiti Bellunesi: dendrocronologia e fitosociologia

PROTOCOLLI D'INTESA

Struttura di appartenenza	Contraente
STAT	CNR Istituto per l'Ambiente Marino Costiero e Istituto Colombiano de Antropologia e Historia
SUSS	Università Agorà di Oradea (Romania)
STAAM	CNR Istituto di Scienze dell'Alimentazione
SUSS	Comune di S. Angelo d'Alife (CE)
SAVA	CNR Istituto di Biometeorologia (IBIMET)
STAAM	Delverde Industrie Alimentari SpA
SEGeS	ENEA INEA
SAVA	Dip. Economia ROMA3 CNR Istituto di Genetica Vegetale (IGV)
STAAM- STAT	CNR Istituto di Metodologie Chimiche (IMC)
SAVA	Consorzio per la Bonifica della Capitanata



76

STAT	Centro CIRCE Dipartimento di Scienze Ambientali della II Università di Napoli
AMMINISTRAZIONE	Regione Molise
STAT	Dipartimento di Scienze per l'Ambiente dell'Università degli Studi di Napoli "Parthenope"
STAT	Provincia di Isernia Comune di Isernia Camera di Commercio di Isernia Coldiretti di Isernia
SpeS	Casa di Cura San Luca srl di Roma
CENTRO DI CULTURA	Provincia di Campobasso
STAT	Prof. Pietro Bruno Celico
SAVA	Dipartimento della Protezione Civile
AMMINISTRAZIONE	Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici del Molise e Comune di Larino
FACOLTÀ DI MEDICINA	Università degli Studi di Roma Tor Vergata
SGSA	Centro Ricerche e Formazione (CREF) di Roma
STAT	Regione Molise Servizio Protezione Civile
AMMINISTRAZIONE	Comune di Campobasso
AMMINISTRAZIONE	Comune di Campobasso
AMMINISTRAZIONE	Istituto Geografico Militare IGM
SUSS	Comunità Montana "Molise Centrale"
AMMINISTRAZIONE	Azienda di Servizi alla Persona "Don Carlo Pistilli" di Campobasso
SpeS	Karolinska Institutet di Stoccolma
SpeS	Università di Zagabria
SpeS	Fondazione Leonardo di Montegrotto (PD)
STAAM	Azienda Agricola "Montebaducco" di Salvarano Quattro Castella (RE)
AMMINISTRAZIONE	PSTM CONFIMEA Progetto Ulisse
SpeS	The Child Psychiatric Epidemiology Group and the International Centre Mental Health at Columbia University College of Physician and surgeons and mailman school of public health di New York City
AMMINISTRAZIONE	Conservatorio Statale di Musica "L. Perosi"
LACOSTA	Istituto Archeologico dell'Egeo Ministero della Cultura Ellenica
STAT	Regione Molise Servizio Protezione Civile
SpeS	Regione Molise
STAAM	Dipartimento di Scienza degli Alimenti dell'Università degli Studi di Teramo
Cesis	Proprietari del Fondo librario FREDA (PADRONE Angelina e FREDA Enrico)
SpeS	Regione Molise Servizio di Assistenza Socio-Sanitaria e Lega Italiana per la Lotta contro i Tumori Sezione Provinciale di CB (LILT)
AMMINISTRAZIONE	Comune di Campobasso
StreGa	Ditta L.G.M. TEST Sas di Jelsi (CB)
CLA	Società Dante Alighieri Comitato di Campobasso
Rettorato	Consiglio Nazionale delle Ricerche
STAT	Osservatorio Vesuviano sez. Napoli dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia
SAVA	Consorzio per la Bonifica della Capitanata
STAT	ALTO CALORE SERVIZI SpA
SAVA	H3G SpA



FACOLTÀ DI MEDICINA	Azienda Sanitaria Regionale del Molise
STAT	Ufficio Territoriale per la Biodiversità di Isernia
AMMINISTRAZIONE	Associazione Industriali del Molise
STAT	CON.I.V. Servizi ed Ecologia SPA
AMMINISTRAZIONE	CUM
AMMINISTRAZIONE	PST
AMMINISTRAZIONE	CUS
AMMINISTRAZIONE	CONFORM EUROPA Soc. Cons. a.r.l.
AMMINISTRAZIONE	Università degli Studi "LA SAPIENZA" di Roma
FACOLTÀ DI INGEGNERIA	Centro Servizi Sede Pontina (CSSP) di Latina

CONTRIBUTI DI RICERCA

Struttura Titolo progetto

STAT	Attività di ricerca di interesse per la fusione termonucleare
STAT	Alle origini della popolazione precolombiana di Muisca, indagini di campo e documentazione

EROGAZIONI LIBERALI

Struttura Titolo progetto

SpeS	Contributo per progetto "Vescica Neurologica"
------	-----------------------------------------------

RICERCA CONTO TERZI

Struttura Titolo progetto

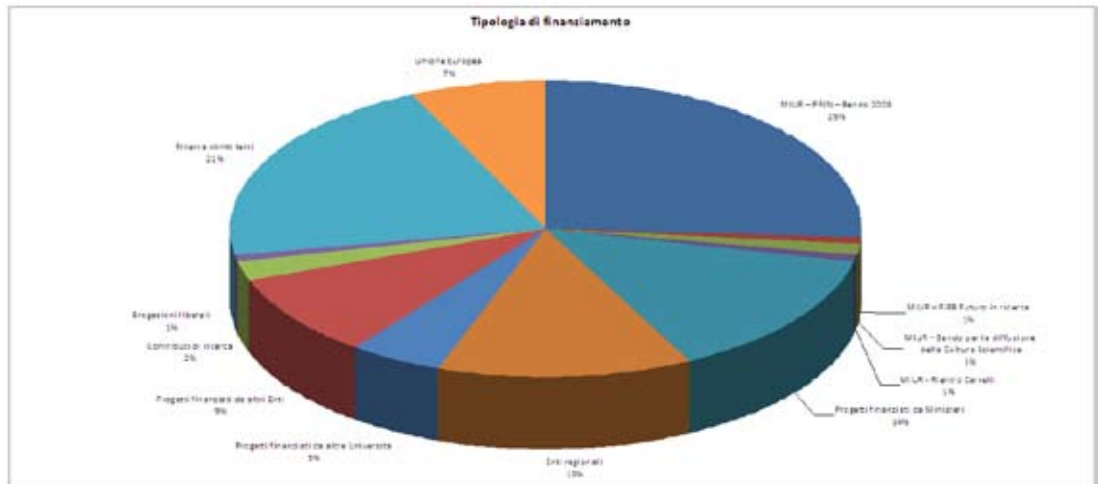
SpeS	Progetto dal titolo "A randomised, double-blid, parallel-group, fixed dose study exploring the efficacy and safety of LUAE58054 as augmentation therapy to risperidone in patients with schizophrenia"
STAT	Supervisione tecnica del progetto di aggiornamento della cartografia digitale di uso/copertura del suolo Corine Land Cover dal 2000 all'anno 2006 per tutto il territorio nazionale
STAAM	Realizzazione di un manuale tecnico-giuridico per le attività disciplinari in ambito alimentare, ambientale, di polizia sanitaria e veterinaria e per la tutela degli ambienti di lavoro
SpeS	Attività di consulenza per lo sviluppo di una linea di paidocosmetici da utilizzare quali coadiuvanti nella dermatite da pannolino e nella dermatite atopica
STAT	Consulenza nell'ambito delle concessioni minerarie per acqua minerale ed anidride carbonica denominate "Sorgente Gaudianello area 1 e 2"
STAAM	Valutazione delle caratteristiche chimiche e nutrizionali di prodotti di prima e seconda trasformazione del grano saraceno e studio di formulazioni adeguate per lo sviluppo di alimenti gluten-free e ad alta valenza dietetico-nutrizionale
SEGeS	Aggiornamento della rilevazione e della catalogazione delle strutture di ospitalità turistica della Regione Molise
STAT	Realizzazione progetto di ricerca denominato "Group B Meningococcus peptides evaluation project"
SAVA	1. FASE - Affidamento di attività di consulenza tecnico scientifica
Unimol Management	Contratto di ricerca avente ad oggetto "Ricostruzione 3D di siti di interesse archeologico, storico artistico ed etno-antropologico del Molise mediante sistemi di rilevamento geofisico e topografico"
Unimol Management	Consorzio ASSO MaB per la realizzazione di un progetto di ricerca finalizzato alla predisposizione della candidatura all'UNESCO per l'ampliamento della Riserva MaB "Collemeluccio - Montedimezzo"
Unimol Management	Progetto di ricerca per "l'individuazione preliminare delle Zone Geografiche di Raccolta tartufi (ZGR) nelle province di Campobasso e Isernia"
Unimol Management	Convenzione con il Parco Nazionale d'Abruzzo, Lazio e Molise e con lo spin -off Terre.it dell'Università degli Studi di Camerino per la redazione del Piano Pluriennale Economico e Sociale del Parco
STAT	Attività di ricerca dal titolo "Raccolta e Analisi di dati sulla flora e vegetazione finalizzati alla redazione dei piani di gestione di 10 SIC/ZPS della Regione Molise"



SAVA	Attività di ricerca dal titolo "Raccolta e Analisi di dati sulla flora e vegetazione finalizzati alla redazione dei piani di gestione di 10 SIC/ZPS della Regione Molise"
STAAM	Contratto di ricerca avente ad oggetto "Influenza delle materie prime e dei trattamenti termici (essiccazione/pastorizzazione) sulla qualità della pasta (secca e fresca) e studio di innovazione di prodotto (Functional Food)"
SpeS	Accordo di collaborazione a tempo determinato per l'affidamento del Servizio di Psichiatria anno 2010
SUSS	Realizzazione di attività nell'ambito del Progetto Cl@ssi 2.0
SpeS	Attività di direzione scientifica e collaborazione nell'ambito della convenzione avente ad oggetto "Iniziativa di promozione dell'appropriatezza prescrittiva di farmaci biologici"
STAAM	Contratto di ricerca nell'ambito dello "Studio per la razionalizzazione delle tecniche colturali dei processi di vinificazione per vini provenienti da uve Tintilia"
SAVA	Atto aggiuntivo alla convenzione stipulata in data 20.09.2006 avente ad oggetto l'espletamento di attività di valutazione del rischio sismico sul patrimonio infrastrutturale ed edilizio del Compartimento del Molise

UNIONE EUROPEA

Struttura	Titolo progetto
SpeS	SAYLE - Save young lives in Europe: promote health trough prevention of risk-taking and self destructive behaviours
SEGeS	AgFoodTRade - New Issues in Agricultural, Food and Bioenergy Trade
SpeS	SUPREME - Suicide Prevention by Internet and Media Based Mental Health Promotion
SpeS	WE-STAY - Working in Europe to stop Truancy among Youth
STAT	DINAMO - Increasing endangered bioDiversity iN Agricultural and semi-natural areas: a demonstrative Management mOdel
SpeS	PROMISE - Promoting Mental Health, Minimising Mental Illness and Integrating Social Inclusion Through Education
STAT	ManFor C.BD. - Managing forests for multiple purposes: carbon, biodiversity and socio-economic wellbeing





FACOLTÀ DI AGRARIA

81

PRESIDE: EMANUELE MARCONI

PROFESSORI ORDINARI

Arturo Alvino; Donato Vito Casamassima; Pasquale Catalano; Andrea Ceglie; Gino Ciafardini; Claudio Massimo Colombo; Raffaele Coppola; Vincenzo De Cicco; Flavio Fucci; Mario Gambacorta; Giuseppe Maiorano; Angelo Manchisi; Emanuele Marconi; Gianfranco Panfili; Salvatore Passarella; Gregorio Petrosino; Fabio Pilla; Giuseppe Rotundo; Mario Vincenzo Russo; Vito Sciancalepore; Pasquale Trematerra.

PROFESSORI ASSOCIATI

Angelo Domenico Belliggiano; Elisabetta Brugiapaglia; Francesco Bruno; Raffaello Castoria; Gherardo Chirici; Antonio De Cristofaro; Catello Di Martino; Caterina Iannini; Corrado Ievoli; Giovanna La Fianza; Giuseppe Lima; Nicoletta Miraglia; Elisabetta Maria Salimei; Andrea Simoni; Elena Sorrentino; Roberto Tognetti; Giuliano Visini.

RICERCATORI

Lucio Brunetti; Valeria Capilongo; Luciano Cinquanta; Mariasilvia D'Andrea (t.d.); Antonella De Leonardis; Sebastiano Delfine; Vittorio Garfi; Ferruccio Giametta; Nicolaia Iaffaldano; Massimo Iorizzo; Bruno Lasserre (t.d.); Lucia Maiuro; Alessandra Mazzeo; Bruno Paura.

SEGRETARIO DI PRESIDENZA: PASQUALE IANIRI

CORSI DI STUDIO

CORSI DI LAUREA

Tecnologie Forestali ed Ambientali
 Scienze e Tecnologie Alimentari
 Scienze e Tecnologie Agrarie
 Indirizzi: Produzioni vegetali; Produzioni animali

Referenti

Mario Gambacorta
 Andrea Ceglie
 Fabio Pilla

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Scienze e Tecnologie Alimentari
 Scienze e Tecnologie Forestali ed Ambientali
 (Interfacoltà con SS.MM.FF.NN.)
 Scienze e Tecnologie Agrarie

Andrea Ceglie
 Roberto Tognetti
 Fabio Pilla



FACOLTÀ DI ECONOMIA

PRESIDE: PAOLO DE VITA

PROFESSORI ORDINARI

Ennio Badolati; Giovanni Cannata; Rita Cellerino; Francesco D'Ayala Valva; Paolo De Vita; Massimo Franco; Luciana Frangioni; Alberto Franco Pozzolo; Alberto Tarozzi.

PROFESSORI ASSOCIATI

Massimo Bagarani; Davide Barba; Letizia Bindi; Giuliana Birindelli; Antonella Campana; Hilde Caroli Casavola; Fausto Cavallaro; Giovanni Cerchia; Alessandro Cioffi; Nicola De Marinis; Maria Beatrice Deli; Elena Amalia Ferioli; Antonio Fici; Francesco Fimmanò; Maria Bonaventura Forleo; Stefania Giova; Claudio Lupi; Elena Maggi; Carlo Mari; Monica Meini; Antonio Minguzzi; Michele Modena; Luigi Montella; Luca Muscarà; Lorenzo Federico Pace; Giuseppe Pardini; Roberto Parisi; Rossano Pazzagli; Federico Pernazza; Silvia Piccinini; Fiammetta Salmoni; Claudia Salvatore; Cecilia Tomassini; Alberto Vespaziani; Ilaria Zilli.

RICERCATORI

Cinzia Dato; Maria Cipollina (t.d.); Mario Di Traglia; Rosa Maria Fanelli; Ivo Stefano Germano; Maria Giagnacovo; Daniela Grignoli; Elisabetta Horvath; Angelo Lombari; Paolo Pizzuti; Luca Romagnoli; Sonia Saporiti (t.d.); Claudio Struzzolino; Laura Tommaso (t.d.); Simonetta Zamparelli.

SEGRETARIO DI PRESIDENZA: PIERO TULLO

CORSI DI STUDIO

CORSI DI LAUREA

	<i>Referenti</i>
Economia Aziendale Indirizzi: Management; Quantitativo per le decisioni aziendali; Economico-finanziario	Massimo Franco
Scienze della Politica e dell'Amministrazione (<i>Interclasse ed interfacoltà con Giurisprudenza</i>) Indirizzi: Scienze politiche; Scienze dell'amministrazione	Massimo Bagarani
Scienze del Servizio Sociale	Davide Barba
Scienze Turistiche Indirizzi: Turismo e territorio; Economia delle imprese turistiche	Antonio Minguzzi

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Imprenditorialità e Innovazione	Paolo De Vita
Servizio Sociale e Politiche Sociali	Alberto Tarozzi
Scienze Politiche e di Governo (<i>Interfacoltà con Giurisprudenza</i>) Indirizzi: Scienze politiche; Scienze di governo	Massimo Bagarani-Giuseppe Pardini
Archeologia, Beni Culturali e Turismo (<i>Interclasse ed interfacoltà con Sc. Umane e Sociali</i>) Indirizzi: Beni culturali; Turistico	Giovanni Cerchia



FACOLTÀ DI GIURISPRUDENZA

PRESIDE: GIANMARIA PALMIERI

PROFESSORI ORDINARI

Maria Novella Bettini; Onorato Bucci; Agostino De Caro; Giovanni Di Giandomenico; Lucio Francario; Antonio Palmieri; Gianmaria Palmieri; Valentino Petrucci; Andrea Rallo; Francesco Paolo Traisci.

PROFESSORI ASSOCIATI

Andrea Barengi; Luisa Corazza; Michele Della Morte; Massimo Fabiani; Stefano Fiore; Gualtiero Vittorio Ghia; Maria Rosaria Mauro; Giuseppe Melis; Massimo Nuzzo; Lorenza Paoloni; Francesco Petrillo; Andreina Scognamiglio; Giovanni Varanese; Alfonso Villani.

RICERCATORI

Andrea Abbagnano Trione; Elvira Caiazzo; Francesco Castiglione; Gianfederico Cecanese (t.d.); Francesco Raffaello de Martino; Gian Paolo La Sala; Marco Parisi; Giuseppe Reale; Luigi Scudiero; Maria Ausilia Simonelli; Italo Spagnuolo Vigorita.

SEGRETARIO DI PRESIDENZA: FRANCA LOMBARDI

CORSI DI STUDIO

CORSI DI LAUREA

Scienze della Politica e dell'Amministrazione
(*Interclasse ed interfacoltà con Economia*)
Indirizzi: Scienze politiche; Scienze dell'amministrazione
Scienze dei Servizi Giuridici per Operatore Giudiziario

Referenti

Massimo Bagarani

Lucio Francario

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Giurisprudenza (a ciclo unico, 5 anni)
Indirizzi: Giuspubblicistico; Giusprivatistico
Scienze Politiche e di Governo (2 anni)
(*Interfacoltà con Economia*)
Indirizzi: Scienze politiche; Scienze di governo

Andrea Rallo

Giuseppe Pardini

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE

Professioni Legali

Massimo Fabiani



FACOLTÀ DI INGEGNERIA

PRESIDE: DONATELLA CIALDEA

PROFESSORI ORDINARI

Donatella Cialdea.

PROFESSORI ASSOCIATI

Piero Barlozzini; Carlo Callari; Agostino Catalano; Luciano De Bonis; Valentina Di Gregorio; Ruggiero Dipace; Giovanni Fabbrocino; Salvatore Gerbino; Bruno Molino; Rossella Nocera; Cristiano Oddi; Stefano Panunzi; Massimiliano Savorra.

RICERCATORI

Francesco Della Pietra; Roberto Di Capua; Antonio Di Carluccio (t.d.); Cuono Liguori (t.d.); Luigi Mastronardi; Filippo Santucci de Magistris.

SEGRETARIO DI PRESIDENZA: MARIA TERESA DE BLASIS

CORSI DI STUDIO

CORSI DI LAUREA

Ingegneria Edile

Referenti

Donatella Cialdea

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Ingegneria Civile

Donatella Cialdea



FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA

PRESIDE: GIOVANNANGELO ORIANI

PROFESSORI ORDINARI

Giorgio De Ritis; Nicola Ferrara; Guido Maria Grasso; Pasquale Mastrantonio; Bruno Moncharmont; Giovannangelo Oriani.

PROFESSORI ASSOCIATI

Andrea Bianco; Luca Brunese; Carlo Pietro Campobasso; Giampaolo Colavita; Ciro Costagliola; Alfonso Di Costanzo; Roberto Maria Antonio Di Marco; Giuseppe Fabrizi; Silvio Garofalo; Maurizio Gasperi; Fabrizio Gentile; Mariano Intrieri; Laura Recchia; Giancarlo Ripabelli; Claudio Russo; Giancarlo Salvatori; Marco Sarchiapone; Giovanni Scapagnini; Luigi Maria Terracciano.

RICERCATORI

Renata Bracale; Cinzia Di Cesare (t.d.); Germano Guerra (t.d.); Maria Cristina Messia (t.d.); Gianluca Paventi (t.d.); Pasquale Ricci; Michela Lucia Sammarco; Giovanni Villone.

SEGRETARIO DI PRESIDENZA: LUIGINA PANTALEO

CORSI DI STUDIO

CORSI DI LAUREA

Dietistica

Infermieristica

Ostetricia (attivi solo il II e III anno)

Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

Tecnica della Riabilitazione Psichiatrica (attivi solo il II e III anno)

Referenti

Giancarlo Salvatori

Bruno Moncharmont

Fabrizio Gentile

Giancarlo Ripabelli

Marco Sarchiapone

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Medicina e Chirurgia (a ciclo unico, 6 anni)

Giovannangelo Oriani

CORSI DI LAUREA SPECIALISTICA

Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione (2 anni)

Giancarlo Ripabelli



FACOLTÀ DI SCIENZE DEL BENESSERE

PRESIDE: MAURIZIO TAGLIALATELA

PROFESSORI ORDINARI

Marco Marchetti; Maurizio Tagliatela.

PROFESSORI ASSOCIATI

Silvia Angeloni; Gilda Maria Antonelli; Giuseppe Calcagno; Luca Refrigeri; Alfredo Schiavone Panni; Loredana Tullio.

RICERCATORI

Concettina Buccione; Alberto Carli; Alessandra Di Cagno; Ludovica Labruna; Maria Luigia Pallotta; Micol Pizzolati (t.d.); Antonio Porcellini; Antonella Rancan (t.d.); Gianluca Testa (t.d.); Davide Viaggiano.

SEGRETARIO DI PRESIDENZA: GIUSEPPE LANZA

CORSI DI STUDIO

CORSI DI LAUREA

Scienze Motorie e Sportive

Referenti

Marco Marchetti

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate

Marco Marchetti



FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI

PRESIDE: VINCENZO DE FELICE

PROFESSORI ORDINARI

Fulvio Celico; Vincenzo De Felice; Franco Felici; Marco Marchetti; Gianluca Martire; Giovanni Musci; Giancarlo Ranalli.

PROFESSORI ASSOCIATI

Luigi Ambrosone; Claudio Caprari; Manuela De Lillis; Fabio Divino; Giovanni Ferraro; Fabrizio Fontana; Maria Iorizzi; Anna Loy; Davide Marino; Ciro Marmolino; Gino Naclerio; Remo Pareschi; Gennaro Raimo; Gabriella Saviano; Gabriella Stefania Scippa; Eleonora Sgambati; Anna Maria Siekiera; Michael Skeide; Angela Stanisci; Barbara Troncarelli.

RICERCATORI

Antonella Angiolillo; Giovanni Capobianco; Maria Laura Carranza; Paolo Di Martino; Piera Di Marzio; Fausto Fasano; Paola Fortini; Mario Massimo Petrone; Maria Virginia Soldovieri (t.d.); Federica Zarrilli.

SEGRETARIO DI PRESIDENZA: PASQUALE LAVORGNA

CORSI DI STUDIO

CORSI DI LAUREA

Scienze Biologiche

Informatica

Referenti

Gennaro Raimo (fino al 31 ottobre) Gino Naclerio (dal 1° novembre)

Barbara Troncarelli

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Scienze e Tecnologie Forestali ed Ambientali
(*Interfacoltà con Agraria*)

Biologia Molecolare e Cellulare

Marco Marchetti

Giovanni Musci



FACOLTÀ DI SCIENZE UMANE E SOCIALI

PRESIDE: PAOLO MAURIELLO

PROFESSORI ORDINARI

Vincenzo Di Nuoscio; Fabio Ferrucci; Guido Gili; Paolo Mauriello; Guido Meloni; Giorgio Patrizi; Vincenzo Spera.

PROFESSORI ASSOCIATI

Rosanna Alaggio; Aloisio Antinori; Alberto Barausse; Francesco Bocchini; Lorenzo Canova; Fulvia Maria Ciliberto; Pietro Cobetto Ghiggia; Gabriele Costa; Vincenzo Costa; Mariassunta Cuzzo; Carlo Ebanista; Giuliana Fiorentino; Marco Angelo Gervasoni; Stefano Giovanardi; Isabella Lazzarini; Giovanni Luseroni; Giovanni Maggioni; Gilberto Marconi; Flavia Monceri; Alessio Monciatti; Elisa Novi Chavarria; Giovanna Pinna; Donato Pirovano; Cecilia Ricci; Carmen Maria Roskopf; Luca Salvatici; Lorenzo Scillitani; Gianluca Soricelli; Michaela Valente.

RICERCATORI

Pier Paolo Bellini; Filippo Bruni; Eliana Carrara; Stefania Del Gatto (t.d.); Francesca Di Virgilio; Vincenzo Giaccio; Giovanni Maddalena; Antonella Minelli; Salvatore Monda; Serena Sani.

SEGRETARIO DI PRESIDENZA: CARLA CENCI

CORSI DI STUDIO

CORSI DI LAUREA

Lettere e Beni Culturali

Scienze della Comunicazione

Scienze della Formazione Primaria (4 anni)

Indirizzi: Scuola dell'infanzia; Scuola primaria

Referenti

Elisa Novi Chavarria

Fabio Ferrucci

Alberto Barausse

CORSI DI LAUREA MAGISTRALE

Scienze della Comunicazione Pubblica, d'Impresa e Pubblicità

Guido Meloni

Archeologia, Beni Culturali e Turismo

(Interclasse ed interfacoltà con Economia)

Giovanni Cerchia



DIPARTIMENTO DI SCIENZE ANIMALI, VEGETALI E DELL'AMBIENTE

91

DIRETTORE: ANGELO MANCHISI

AFFERENZE

PROFESSORI ORDINARI

Arturo Alvino; Donato Vito Casamassima; Pasquale Catalano; Gino Ciafardini; Donatella Cialdea; Claudio Massimo Colombo; Vincenzo De Cicco; Flavio Fucci; Mario Gambacorta; Giuseppe Maiorano; Angelo Manchisi; Gregorio Petrosino; Fabio Pilla; Giuseppe Rotundo; Pasquale Trematerra.

PROFESSORI ASSOCIATI

Piero Barlozzini; Elisabetta Brugiapaglia; Carlo Callari; Raffaello Castoria; Agostino Catalano; Luciano De Bonis; Antonio De Cristofaro; Catello Di Martino; Giovanni Fabbrocino; Salvatore Gerbino; Giovanna La Fianza; Giuseppe Lima; Nicoletta Miraglia; Bruno Molino; Rossella Nocera; Cristiano Oddi; Stefano Panunzi; Massimiliano Savorra; Andrea Simoni; Giuliano Visini.

RICERCATORI

Lucio Brunetti; Mariasilvia D'Andrea (t.d.); Sebastiano Delfine; Francesco Della Pietra; Antonio Di Carluccio (t.d.); Ferruccio Giametta; Nicolaia Iaffaldano; Bruno Paura; Filippo Santucci de Magistris.

SEGRETARIO AMMINISTRATIVO: PAOLA FIACCO

Scopi, obiettivi e strategie

Il Dipartimento, nasce dall'afferenza di ricercatori e docenti di diversi settori scientifico-disciplinari (alcuni propri delle Scienze Agrarie, altri appartenenti ad ambiti scientifici affini) e ha la sua peculiarità scientifica nel sinergismo e nell'integrazione tra discipline di base (Fisica, Biochimica, Botanica, Genetica, Anatomia e Fisiologia Animale) e discipline professionali caratterizzanti la Facoltà di Agraria nell'ambito delle produzioni vegetali ed animali, degli impianti per la trasformazione di prodotti agroalimentari e della salvaguardia agro-ambientale.

Tuttavia in tempi recenti, il Dipartimento ha vissuto una notevole espansione nei settori dell'ingegneria civile e dell'architettura, con una conseguente evoluzione e rafforzamento.

La missione del Dipartimento è e resta quella di contribuire allo sviluppo, all'innovazione ed al trasferimento delle tecnologie agrarie nell'ambito di modelli compatibili con il mantenimento degli equilibri ambientali, ma essa si può coniugare in maniera innovativa con la vocazione a contribuire alla sostenibilità nella gestione e sfruttamento dell'ambiente fisico, a scala territoriale e infrastrutturale, e dell'ambiente urbano, a scala più limitata fino al singolo manufatto.

L'apporto di culture ed esperienze diverse ha contribuito a sviluppare una rete di collaborazioni che si è andata rafforzando e consolidando negli anni, confortata dal riconoscimento del mondo accademico nazionale ed internazionale e sostenuta da numerosi finanziamenti da parte di enti Nazionali ed Europei (MURST, CNR, MIPA, VE).

Di particolare interesse per la regione Molise sono alcuni progetti realizzati nell'ambito dei POM (Programmi Operativi Multiregionali) e dei POP (Programmi Operativi Plurifondo) cui, oltre il Di. S.A.V.A., partecipano istituzioni locali (ERSAM, Regione, Provincia e Comuni).



L'attività di ricerca ha prodotto negli ultimi cinque anni oltre 600 pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali e numerose comunicazioni a convegni, promovendo la conoscenza e l'immagine del Dipartimento a vari livelli.

Dall'analisi della produzione scientifica si rileva una particolare operosità dei gruppi di ricerca del Dipartimento attivi nel campo del metabolismo energetico cellulare, del miglioramento genetico, della nutrizione e del metabolismo animale, della fisiologia e del metabolismo delle piante coltivate, della difesa e delle produzioni agroalimentari, del comportamento e benessere animale, della valutazione della qualità dei prodotti di origine animale, dello studio dei suoli e degli ecosistemi agrari e della regolazione termoisometrica degli ambienti industriali. Altrettanto vivace è l'attività del personale di ricerca operante nei campi della sicurezza e della tecnologia per il territorio e l'ambiente costruito.

Attualmente il Dipartimento può contare su un' area destinata a laboratori di ca. 700 M2 che accoglie attrezzature di base e sofisticate apparecchiature per analisi chimiche (HPLC, GC, GC-EAD, GC-MS, AAS, analizzatori per gli scambi gassosi delle piante), elettrofisiologiche (EAG, SSR, SCR) e per il sequenziamento degli acidi nucleici.

Nel prossimo futuro il Dipartimento sarà chiamato a dare un adeguato sostegno ai nuovi orientamenti didattici ed al tempo stesso a puntare non solo allo sviluppo di ricerche nel campo delle moderne biotecnologie le cui applicazioni, nel settore agroalimentare, richiederanno più che in altri settori un forte apporto interdisciplinare, ma anche nel campo della salvaguardia del territorio e delle aree urbane per integrare il rispetto degli equilibri ambientali dal punto di vista agrario con la sostenibilità degli interventi antropici sul territorio.



DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI, AMBIENTALI E MICROBIOLOGICHE

DIRETTORE: GIANFRANCO PANFILI

AFFERENZE

PROFESSORI ORDINARI

Andrea Ceglie; Raffaele Coppola; Emanuele Marconi; Giovanni Musci; Gianfranco Panfili; Mario Vincenzo Russo; Vito Sciancalepore.

PROFESSORI ASSOCIATI

Luigi Ambrosone; Angelo Domenico Belliggiano; Francesco Bruno; Giampaolo Colavita; Caterina Iannini; Corrado Ievoli; Elisabetta Maria Salimei; Elena Sorrentino.

RICERCATORI

Valeria Capilongo; Luciano Cinquanta; Antonella De Leonardis; Massimo Iorizzo; Lucia Maiuro; Alessandra Mazzeo; Maria Cristina Messia (t.d.).

SEGRETARIO AMMINISTRATIVO: IDA ORIUNNO

Scopi, obiettivi e strategie

Il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-alimentari Ambientali e Microbiologiche (D.I.S.T.A.A.M.) viene istituito nel 1989 con D.R. n. 18 del 10.2.1989 come risposta alla crescente domanda di supporto scientifico e di programmi educativi proveniente dal mondo industriale. L'attività di ricerca del Dipartimento è orientata alla valorizzazione dei risultati della ricerca di base attraverso un approccio fortemente applicativo e multidisciplinare.

Promuove, coordina e prende parte ad attività di ricerca nazionali ed internazionali per il miglioramento del "know how" nell'ambito del settore agro-alimentare, con particolare riguardo ai profili chimico, tecnologico, microbiologico ed economico-giuridico.

Cura lo svolgimento, mediante contratti e convenzioni, di attività di consulenza e di ricerca che rientrino nei campi di competenza; organizza convegni, seminari e altre iniziative di carattere scientifico, anche in collegamento con analoghe strutture in Italia e all'estero.

Concorre all'organizzazione delle attività di insegnamento dell'Ateneo in collaborazione con i competenti organi delle strutture didattiche mettendo a disposizione risorse umane e strumentali. L'approccio fortemente applicativo e multidisciplinare permette di fornire agli studenti non solo una solida formazione teorica, ma anche lo svolgimento di una intensa attività pratica con tesi di laurea sperimentali svolte anche in collaborazione con aziende del settore agro-alimentare.

Inoltre, particolarmente ampio è il coinvolgimento di laureati nell'attività di ricerca dipartimentale attraverso il conferimento di numerose borse di studio post-laurea, post-dottorato, assegni di ricerca. Organizza il corso di Dottorato di ricerca in "Biotecnologia degli alimenti", di cui il D.I.S.T.A.A.M. è sede amministrativa.

La missione del Dipartimento S.T.A.A.M. è di implementare l'istruzione e la ricerca allo scopo di fornire alimenti sicuri e nutrizionalmente validi, atti a migliorare la salute umana.



DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECONOMICHE, GESTIONALI E SOCIALI

DIRETTORE: LUCIANA FRANGIONI

AFFERENZE

PROFESSORI ORDINARI

Ennio Badolati; Giovanni Cannata; Rita Cellerino; Paolo De Vita; Massimo Franco; Luciana Frangioni; Alberto Franco Pozzolo.

PROFESSORI ASSOCIATI

Silvia Angeloni; Gilda Maria Antonelli; Massimo Bagarani; Giuliana Birindelli; Francesco Bocchini; Antonella Campana; Fausto Cavallaro; Francesco Fimmanò; Stefania Giova; Claudio Lupi; Elena Maggi; Carlo Mari; Monica Meini; Antonio Minguzzi; Michele Modina; Luca Muscarà; Roberto Parisi; Rossano Pazzagli; Fiammetta Salmoni; Luca Salvatici; Michael Skeide; Cecilia Tomassini; Ilaria Zilli.

RICERCATORI

Concettina Buccione; Maria Cipollina (t.d.); Stefania Del Gatto (t.d.); Mario Di Traglia; Francesca Di Virgilio; Rosa Maria Fanelli; Vincenzo Giaccio; Maria Giagnacovo; Elisabetta Horvath; Cuono Liguori (t.d.); Angelo Lombari; Luigi Mastronardi; Mario Massimo Petrone; Antonella Rancan (t.d.); Luca Romagnoli; Claudio Struzzolino; Simonetta Zamparelli.

SEGRETARIO AMMINISTRATIVO: OTTAVIO CIRNELLI

Scopi, obiettivi e strategie

Il Dipartimento S.E.G.eS. sviluppa l'attività di ricerca tenuto conto delle articolazioni delle competenze presenti all'interno del Dipartimento stesso, organizzate per aree disciplinari.

Le aree disciplinari, nel giro di quasi un decennio, si sono ulteriormente ampliate e sono attualmente costituite dall'area aziendale, economica, economico-agraria, giuridica, matematica, sociologico-politica, statistica e storica e, in seguito alle diverse afferenze, ha posto le basi per la costituzione ed il rafforzamento di nuove aree di ricerca.

Il Dipartimento, per la sua configurazione articolata in diverse aree di ricerca, ha l'ambizione di fornire apporti innovativi nel campo della ricerca e della didattica sempre più qualificati per studenti e per il sistema produttivo regionale. Docenti e ricercatori possono, infatti, offrire validi ed originali contributi di didattica e sperimentazione relativa all'ambiente regionale e, per una più ampia visione, all'ambiente nazionale e, persino, internazionale, per una più valida e concreta contestualizzazione della realtà regionale.



DIPARTIMENTO DI SCIENZE GIURIDICO-SOCIALI E DELL'AMMINISTRAZIONE

DIRETTORE: ONORATO BUCCI

AFFERENZE

PROFESSORI ORDINARI

Maria Novella Bettini; Onorato Bucci; Francesco D'Ayala Valva; Agostino De Caro; Giovanni Di Giandomenico; Lucio Francario; Guido Meloni; Antonio Palmieri; Gianmaria Palmieri; Valentino Petrucci; Andrea Rallo; Francesco Paolo Traisci.

PROFESSORI ASSOCIATI

Andrea Barengi; Hilde Caroli Casavola; Alessandro Cioffi; Luisa Corazza; Nicola De Marinis; Michele Della Morte; Maria Beatrice Deli; Valentina Di Gregorio; Ruggiero Dipace; Massimo Fabiani; Elena Amalia Ferioli; Antonio Fici; Stefano Fiore; Gualtiero Vittorio Ghia; Maria Rosaria Mauro; Giuseppe Melis; Massimo Nuzzo; Lorenzo Federico Pace; Lorenza Paoloni; Federico Pernazza; Francesco Petrillo; Silvia Piccinini; Andreina Scognamiglio; Loredana Tullio; Giovanni Varanese; Alberto Vespaziani; Alfonso Villani.

RICERCATORI

Andrea Abbagnano Trione; Elvira Caiazzo; Francesco Castiglione; Gianfederico Cecanese (t.d.); Francesco Raffaello de Martino; Gian Paolo La Sala; Marco Parisi; Paolo Pizzuti; Giuseppe Reale; Luigi Scudiero; Maria Ausilia Simonelli; Italo Spagnuolo Vigorita.

SEGRETARIO AMMINISTRATIVO: MARIA TERESA DE BLASIS

Scopi, obiettivi e strategie

La produzione e diffusione della ricerca come fattori di sviluppo costituiscono attività di primaria importanza nell'ambito del Dipartimento. La ricerca scientifica, d'altra parte, svolta a livello interdipartimentale può contribuire al miglioramento dell'offerta formativa, anche se la sua destinazione teleologica è orientata alla diffusione, valorizzazione e valutazione dei risultati raggiunti. In particolare, passando attraverso un'analisi della struttura e della funzione di tutti gli elementi oggetto di ricerca rapportati alla dimensione universitaria nazionale e internazionale, si possono definire i seguenti scopi, obiettivi e strategie rispetto ai quali sviluppare l'attività di ricerca interdipartimentale:

1. L'alta professionalità dei professori ricercatori afferenti al Dipartimento S.G.S.A. tale da consentire di svolgere utilmente attività di ricerca nelle aree di riferimento. Da questa base di partenza possono essere raggiunti risultati fecondi, purché ci si renda conto che la fase di verifica ha un'importanza cruciale nella odierna attività scientifica universitaria. In primo luogo, la fase della progettazione delle attività di ricerca dovrebbe definire continuamente i percorsi espliciti ed impliciti ed evitare di essere funzionalizzata esclusivamente e solo all'incremento dei mezzi finanziari. In secondo luogo è necessaria una strutturazione delle aree d'intervento: unità tematiche di riferimento, argomenti da trattare, funzione dei contenuti, modelli implicati, procedure da sviluppare, strategie o metodi da attivare.
2. Saper produrre risultati della ricerca di livello nazionale ed internazionale, confrontandoli come portatori di dati e posizioni originali. Il Dipartimento deve proseguire nel miglioramento della capacità di riflettere e di decidere le modalità di presentazione dei contenuti (*come realizzarlo, con quali prodotti*). Così, nella ricerca scientifica giuridica, l'abilità di creare documenti adeguatamente curati e formattati si traduce indirettamente



in una più celere diffusione dei risultati scientifici e in una riduzione degli oneri economici per le pubblicazioni. Se la valutazione oggettiva del lavoro svolto spetta ad altri organi, all'interno ed all'esterno dell'Ateneo, tuttavia è utile porre l'attenzione dei gruppi di ricerca sulle capacità di autovalutazione perché l'abitudine ad essere giudicati sul proprio operato può comportare un'ottimizzazione delle attività nel medio e lungo periodo.

3. Le strategie della ricerca dipartimentale che seguono questi due indirizzi innanzi descritti possono adattarsi a tre situazioni fondamentali: a) incentivazione della condivisione dei progetti, quando la ricerca abbia carattere multidisciplinare; b) sostegno della produzione individuale dei singoli gruppi con i mezzi a disposizione del Dipartimento, nella consapevolezza che dai risultati raggiunti trae profitto tutta la struttura; c) incremento delle attività di ricerca svolte in collaborazione con altre strutture interessate a condividere i risultati della ricerca. Attuare queste linee di intervento vuol dire dar vita ad una organizzazione strategica dei contenuti, che non solo tiene conto delle finalità e degli obiettivi generali ma risponde anche ai bisogni specifici connessi ad argomenti e temi sui quali si sviluppano le attività di ricerca.



DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO

DIRETTORE: MARCO MARCHETTI

AFFERENZE

PROFESSORI ORDINARI

Fulvio Celico; Vincenzo De Felice; Franco Felici; Marco Marchetti; Gianluca Martire; Paolo Mauriello; Giancarlo Ranalli.

PROFESSORI ASSOCIATI

Claudio Caprari; Gherardo Chirici; Manuela De Lillis; Fabio Divino; Giovanni Ferraro; Fabrizio Fontana; Maria Iorizzi; Anna Loy; Davide Marino; Ciro Marmolino; Gino Naclerio; Remo Pareschi; Gennaro Raimo; Carmen Maria Roskopf; Gabriella Saviano; Gabriella Stefania Scippa; Eleonora Sgambati; Anna Maria Siekiera; Angela Stanisci; Roberto Tognetti.

RICERCATORI

Antonella Angiolillo; Giovanni Capobianco; Maria Laura Carranza; Paolo Di Martino; Piera Di Marzio; Fausto Fasano; Paola Fortini; Vittorio Garfi; Bruno Lasserre (t.d.); Antonella Minelli; Federica Zarrilli.

SEGRETARIO AMMINISTRATIVO: GIUSEPPE CIOCCA

Scopi, obiettivi e strategie

Il DI. S.T.A.T. ha una vocazione naturale per ricerche riguardanti le interazioni uomo-ambiente in tutti i suoi aspetti. La peculiarità del DI. S.T.A.T. consiste nella presenza e nell'integrazione di diverse ed eterogenee competenze scientifiche, che consentono l'utilizzo di un approccio multidisciplinare nello svolgimento delle ricerche scientifiche dei vari settori.

L'obiettivo strategico che il Dipartimento sta perseguendo è quello di continuare a sostenere ed incentivare l'integrazione delle ricerche svolte dai propri componenti nella realizzazione di progetti di ricerca con un'impostazione interdisciplinare. Questa strategia, oltre a consentire lo sviluppo di programmi di ricerca di un considerevole spessore scientifico, offre anche il vantaggio di razionalizzare gli acquisti di attrezzature.

Una peculiare caratteristica dell'attività di ricerca, di alcune aree in particolare, è quella di essere molto integrata con la realtà territoriale regionale.

In sintesi, gli interessi scientifici del DI. S.T.A.T. risultano essere i seguenti:

- Conservazione e caratterizzazione del germoplasma di specie autoctone spontanee e coltivate;
- Caratterizzazione strutturale e funzionale di proteine di origine estremo fila;
- Costruzione e screening di librerie di tipo cDNA display per l'identificazione di antigeni e/o ligandi; polimorfismi e fibrosi cistica, fattori di rischio genetici associati alla condotta suicidaria e comportamento aggressivo;
- Biologia e basi molecolari degli stress abiotici e biotici, studio della vegetazione lichenica epifittica, ecologia del fuoco e delle aree umide;
- Geomorfologia applicata, cartografia geomorfologica e tematica, realizzazione e gestione di Sistemi Geografici Informativi (GIS);
- Chimica dei composti di coordinazione ed in particolare della chimica organometallica, caratterizzazione chimica di molecole organiche con importanti attività biologiche;



- Studi dendrocronologici su alberi vivi in relazione a diverse condizioni ambientali, caratterizzazione tecnologica di legni molisani, potenzialità di utilizzo di biomasse forestali per energia;
- Ecologia e gestione delle risorse forestali; telerilevamento e sistemi informativi territoriali, cartografia e inventari forestali, pianificazione forestale;
- Sviluppo e applicazione della tomografia geofisica 3D in studi di near-surface, per la diagnosi degli edifici storici e salvaguardia ambientale;
- Ecologia microbica, microbiologia ambientale, biodeterioramento e biorisanamento di manufatti artistici;
- Studio dei meccanismi di contaminazione microbica delle acque sotterranee, struttura e funzione della tunica sporale di Bacilli isolati dall'ambiente e di collezione;
- Monitoraggio, dinamica e conservazione di vertebrati di interesse comunitario, sviluppo di tecniche di morfometria geometrica e analisi della variabilità in specie di vertebrati europei;
- Ricerca interdisciplinare sulle risorse idriche sotterranee;
- Ricerca di metodi matematici e statistici per l'analisi di sistemi ecologici;
- Collezione di essiccata di specie vascolari del centro Italia; realizzazione di erbari digitali dei generi *Quercus* e *Rosa*; realizzazione e aggiornamento del data-base interattivo della biodiversità floristica del Molise; cartografia floristica del Molise; caratterizzazione del genere *Quercus* in Italia mediante tecniche di morfometria e di analisi genetiche;
- Collezione lichenologia del Molise;
- Collezione di esemplari di fauna italiana in diverse località del Molise;
- Metodi numerici efficienti per problemi evolutivi con memoria: a) problemi di calcolo numerico derivanti dalla fisica dei plasmi b) i metodi numerici per l'idrogeologia;
- Metodi formali nel secolo diciottesimo: a) la storia dell'insegnamento della matematica con particolare riferimento al Regno di Napoli nella prima metà del secolo diciannovesimo, b) la matematica alla scuola di Urbino;
- Analisi e valutazione economica delle risorse naturali quali, ad esempio, la biodiversità, il paesaggio e, a livello più complesso, le aree protette;
- Cambiamenti nello scattering collettivo della radiazione dovuti alle fluttuazioni di plasma indotte dalla presenza di grani carichi e gli effetti della ionizzazione per urto, contro le pareti del reattore, di particelle di polvere iperveloci, la cui esistenza all'interno della camera da vuoto è stata recentemente ipotizzata;
- Studio dei trattati di architettura del secolo XVI, come descrizioni dei monumenti e guide di Roma per analizzare lo sviluppo del linguaggio specialistico degli architetti e degli ingegneri;
- Metodi numerici per problemi evolutivi con memoria;
- Ingegneria del software;
- Economia ambientale e territoriale;
- Astrofisica e fisica dei plasmi;
- Storia e fondamenti delle scienze esatte;
- Lingua italiana;
- Collective Intelligence.

LABORATORI:

- ECOGEOFOR - Ecologia e Geomatica Forestale;
- BIOCHIMICA DELLE PROTEINE;
- BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE;
- BIOLOGIA VEGETALE;
- CARTOGRAFIA TEMATICA E GIS;
- CHIMICA E ANALISI CHIMICA STRUTTURALE;
- DENDRO-ECOLOGIA E XILOLOGIA;
- INFORMATICA E CALCOLO SCIENTIFICO;
- MICROBIOLOGIA AMBIENTALE E DI BIORESTUARIO;



- MICROBIOLOGIA;
- ZOOLOGIA;
- GROUNDWATER RESERCH CENTRE;
- ENVIRONMETRICA;
- GEOFISICA APPLICATA AI BENI CULTURALI;
- BANCA DEL GERMOPLASMA;
- FISIOLOGIA VEGETALE.

Ed inoltre:

- CENTRO STUDI APPENINICO;
- MUSEO DELL'ERBARIO;
- MUSEO E COLLEZIONE DIDATTICA DI ZOOLOGIA;
- MUSEO E COLLEZIONI LICHENOLOGICHE;
- GIARDINO DELLA FLORA APPENNINICA;
- STAZIONE SPERIMENTALE DI MORGIAPIETRAVALLE.



DIPARTIMENTO DI SCIENZE PER LA SALUTE

DIRETTORE: GUIDO MARIA GRASSO

AFFERENZE

PROFESSORI ORDINARI

Giorgio De Ritis; Nicola Ferrara; Guido Maria Grasso; Marco Marchetti; Pasquale Mastrantonio; Bruno Moncharmont; Giovannangelo Oriani; Salvatore Passarella; Maurizio Tagliatela.

PROFESSORI ASSOCIATI

Andrea Bianco; Luca Brunese; Giuseppe Calcagno; Carlo Pietro Campobasso; Ciro Costagliola; Alfonso Di Costanzo; Roberto Maria Antonio Di Marco; Giuseppe Fabrizi; Maria Bonaventura Forleo; Silvio Garofalo; Maurizio Gasperi; Fabrizio Gentile; Mariano Intrieri; Laura Recchia; Giancarlo Ripabelli; Claudio Russo, Claudia Salvatore; Giancarlo Salvatori; Marco Sarchiapone; Giovanni Scapagnini; Alfredo Schiavone Panni; Luigi Maria Terracciano.

RICERCATORI

Renata Bracale; Alessandra Di Cagno; Roberto Di Capua; Cinzia Di Cesare (t.d.); Germano Guerra (t.d.); Ludovica Labruna; Maria Luigia Pallotta; Antonio Porcellini; Pasquale Ricci; Michela Lucia Sammarco; Maria Virginia Soldovieri (t.d.); Gianluca Testa (t.d.); Davide Viggiano; Giovanni Villone.

SEGRETARIO AMMINISTRATIVO: ANTONIO PARMENTOLA

Scopi, obiettivi e strategie

Il Dipartimento di Scienze per la Salute, costituitosi nel luglio 2004, raccoglie le istanze culturali e scientifiche nelle aree del benessere e della salute e nel settore della ricerca biomedica. L'evoluzione del concetto di salute, sempre più aperto agli aspetti "positivi" che sottendono il principio del raggiungimento di un "completo benessere fisico, psichico e sociale" è alla base degli interessi del Dipartimento per la promozione di ricerche finalizzate a salvaguardare il benessere collettivo. Le strategie di ricerca del Dipartimento si ispirano, pertanto, al programma d'azione comunitario nel campo della sanità proposto dall'Unione Europea che ha come obiettivi di fondo quelli di migliorare l'informazione e le conoscenze, rafforzare la capacità di risposta coordinata alle minacce per la salute ed agire sui fattori determinanti di malattia.

Il Dipartimento sviluppa temi di ricerca articolati su numerose discipline portanti della ricerca biomedica, di base e cliniche, con interessi anche nel settore delle scienze dell'economia. In tale contesto, la reciproca conoscenza ha consentito di sviluppare collaborazioni scientifiche su tematiche multidisciplinari e di identificare di volta in volta le priorità e le necessità comuni. Due importanti obiettivi devono essere perseguiti nel breve-medio termine: da un lato, integrare l'attività di ricerca di base con quella clinica, così come si realizza in modo facile e naturale in sistemi universali di altri paesi ma che certo rappresenta una novità nel nostro mondo accademico; dall'altro, interagire con il territorio nell'ambito della ricerca biomedica applicata laddove sono disponibili le competenze necessarie.



DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE, STORICHE E SOCIALI

DIRETTORE: GIORGIO PATRIZI

AFFERENZE

PROFESSORI ORDINARI

Vincenzo Di Nuoscio; Fabio Ferrucci; Guido Gili; Giorgio Patrizi; Vincenzo Spera; Alberto Tarozzi.

PROFESSORI ASSOCIATI

Rosanna Alaggio; Aloisio Antinori; Alberto Barausse; Davide Barba; Letizia Bindi; Lorenzo Canova; Giovanni Cerchia; Fulvia Maria Ciliberto; Pietro Cobetto Ghiggia; Gabriele Costa; Vincenzo Costa; Mariassunta Cuzzo; Carlo Ebanista; Giuliana Fiorentino; Marco Angelo Gervasoni; Stefano Giovanardi; Isabella Lazzarini; Giovanni Luseroni; Giovanni Maggioni; Gilberto Marconi; Flavia Monceri; Alessio Monciatti; Luigi Montella; Elisa Novi Chavarría; Giuseppe Pardini; Giovanna Pinna; Donato Pirovano; Luca Refrigeri; Cecilia Ricci; Lorenzo Scillitani; Gianluca Soricelli; Barbara Troncarelli; Michaela Valente.

RICERCATORI

Pierpaolo Bellini; Filippo Bruni; Alberto Carli; Eliana Carrara; Ivo Stefano Germano; Daniela Grignoli; Giovanni Maddalena; Salvatore Monda; Micol Pizzolati (t.d.); Serena Sani; Sonia Saporiti (t.d.); Laura Tommaso (t.d.).

SEGRETARIO AMMINISTRATIVO: FRANCESCA PINELLI

Scopi, obiettivi e strategie

Tra i suoi compiti istituzionali, il Dipartimento SUSS:

- promuove e organizza seminari, conferenze e convegni nazionali ed internazionali a carattere scientifico in collaborazione, laddove necessario ed opportuno, con analoghe strutture in Italia e all'estero;
- individua linee di ricerca per le singole discipline che confluiscono nel Dipartimento, che possano risultare o un originale avanzamento della disciplina o un approfondimento in senso storico e metodologico dello studio delle sue specifiche tradizioni. Data poi l'ampia composizione disciplinare del Dipartimento stesso, la definizione dei temi di ricerca si muove auspicabilmente in prospettiva interdisciplinare, secondo una modalità – sempre più presente ormai nel quadro delle culture moderne – che consente di rinnovare radicalmente i saperi propri dei vari ambiti disciplinari. L'interdisciplinarietà si definisce quindi come l'orizzonte più proprio per la proposta di nuove acquisizioni e organizzazioni dei saperi e di metodologia d'indagine: in questo senso il Dipartimento promuove anche dibattiti sulla natura, la storia e le prospettive degli studi interdisciplinari
- provvede alla diffusione dei risultati delle attività di ricerca dei suoi componenti, sostenendo la pubblicazione a stampa di volumi monografici, miscellanei, atti di convegno, edizioni commentate; cura la presentazione e discussione pubblica del lavoro svolto dai suoi membri;
- promuove, organizza o concorre ad organizzare i corsi di dottorato di ricerca, cercando di privilegiare i temi e i problemi che meglio caratterizzano le modalità di approccio alle singole discipline nella tradizione degli studi dipartimentali;
- concorre all'organizzazione delle attività didattiche dell'Ateneo.

Rispondendo alla vocazione culturale di cui si è detto, fin dalla sua istituzione, il Dipartimento ha organizzato e svolto un'ampia serie di seminari a carattere interdisciplinare nei settori dell'epistemologia, dell'antropologia, della sociologia, della comunicazione, delle scienze dell'antichistica e dell'ambito storico, artistico e letterario, anche in collaborazione con altri Dipartimenti dell'Ateneo.



CENTRO DI CULTURA DEL MOLISE

DIRETTORE: ILARIA ZILLI

Biblioteca di Ateneo • Campobasso

Istituzione: 1988

Il Centro di Cultura ha l'obiettivo di sviluppare e salvaguardare la cultura molisana, con azioni di integrazione tra le attività di ricerca dell'Università e le attività culturali degli Enti e delle Associazioni culturali operanti sul territorio regionale.

La necessità di rafforzare l'identità regionale, che non sempre risultava evidente al di fuori del contesto molisano, è stata, in questi venti anni di attività, al centro della maggior parte delle iniziative intraprese.

Il Centro si è dedicato e si dedica, perciò, alla realizzazione di ricerche di fonti e di storia locale, alla pubblicazione di volumi e monografie sul Molise spesso frutto dell'attività di ricerca originale promossa attraverso borse e contributi a giovani studiosi (Collana dei Quaderni del Centro di Cultura), alla presentazione di libri, al sostegno di iniziative artistiche e culturali nella e per la regione (convegni, mostre, manifestazioni artistiche), alla valorizzazione dei beni culturali presenti nella regione, alla creazione di nuovi itinerari di sviluppo per la cultura molisana.

Tra le iniziative più recenti da segnalare il completamento del *Censimento dei beni culturali molisani* che consentirà la pubblicazione a breve di un *Atlante delle emergenze culturali* della regione. La valorizzazione del patrimonio culturale molisano non poteva infatti prescindere dalla conoscenza diretta dei luoghi e dalla sistematica catalogazione dei monumenti e dei siti.

Il *Censimento* include anche una ricognizione del patrimonio archeologico-industriale dei comuni molisani in una visione più ampia ed attuale di quelle che sono le ricchezze del Molise. Dal marzo 2005, è infatti operativa, presso il Centro di Cultura, la Sezione molisana della Associazione Italiana per il Patrimonio Archeologico Industriale (AIPAI) insieme alla quale si sono realizzate diverse iniziative (mostre, convegni) volte a conoscere e a far riconoscere l'importanza di un patrimonio industriale relativo a più settori produttivi (idroelettrico, tessile, molitorio, pastificazione, fonderie e ramiere, frantoi e oleifici, trabucchi e artigianato artistico, ponti e stazioni ferroviarie, fornaci, industria estrattiva, industria meccanica e chimica, ecc.) che si offre oggi a possibili interessanti occasioni di rilettura in chiave turistica.

Un altro importante filone di attività ha riguardato il rapporto costante che il Centro ha avuto con le scuole molisane di ogni ordine e grado organizzando incontri, sostenendo progetti e collaborando ad iniziative volte ad arricchire i percorsi formativi dei giovani studenti molisani. Si segnala, in tal senso, il *Progetto Alter_nos* che ha visto coinvolte scuole di Campobasso sul tema della diversità e dell'integrazione di culture diverse.



106

CENTRO SERVIZI INTERDIPARTIMENTALE DI MICROSCOPIA (C.S.I.M.)

DIRETTORE: ANDREA CEGLIE

III Edificio Polifunzionale • Campobasso

Istituzione: 1995

Il C.S.I.M. nasce nel 1995 con l'intento di riunire, in un'unica struttura, apparecchiature scientifiche di notevole complessità riguardanti il settore della Microscopia e riesce ad assicurare qualificati servizi di utenza sia ad alcuni Dipartimenti dell'Ateneo (STAAM, SAVA, STAT e SpeS) sia ai singoli ricercatori. Il Consiglio Direttivo si è reso sempre disponibile, ed ha al suo interno competenze tecniche specifiche, per gestire grandi strumentazioni scientifiche, anche non nel settore specifico della microscopia, eventualmente acquisite dall'Amministrazione dell'Università.

Dalla sua costituzione il Centro opera con le seguenti finalità:

- coordinare la gestione di attrezzature scientifiche complesse;
- promuovere e stimolare la ricerca nel campo delle tecnologie avanzate;
- promuovere attività di tipo formativo per giovani ricercatori;
- esplicitare funzioni di supporto all'attività didattica;
- svolgere attività di consulenza per Enti pubblici e privati.

Il C.S.I.M. è attualmente fornito di un Microscopio Elettronico a Scansione (SEM) Zeiss DSM 940 munito di un sistema di microanalisi Oxford Link INCA con il Detector per EDS, per gli elettroni retrodiffusi (BSE) per le immagini in catodoluminescenza. Inoltre nel 1999 è stato acquistato il fotomicroscopio ottico a fluorescenza e a luce polarizzata Zeiss Axioplan2.

Un aspetto consolidato dell'attività del C.S.I.M. è l'organizzazione di workshop e seminari per l'illustrazione delle potenzialità delle tecniche microscopiche e dei loro aggiornamenti tecnici più recenti e di promozione dell'attività di ricerca di base e applicata.

Gli apparecchi presenti presso il Centro costituiscono oggi strumenti di ricerca nel campo biologico e non-biologico e consentono indagini di tipo strutturale, topografico ed analitico anche a livello nanometrico di campioni sia di tipo inorganico che organico.

I due microscopi sono di supporto per le attività sperimentali degli studenti delle Facoltà di Agraria, Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali e Medicina e Chirurgia e dei Dottorati di Ricerca tecnico-scientifici dell'Università del Molise e per le attività di orientamento.

Le attività condotte presso il C.S.I.M. sono di supporto alla ricerca nel campo delle Scienze Agrarie, Chimiche, Biologiche, Mediche, Ingegneristiche e dei Beni Culturali. Le indagini sono condotte a livello morfologico, sovrastrutturale e di analisi composizionale. I gruppi di ricerca che usufruiscono del Centro fanno riferimento ai settori microbiologico, della tecnologia degli alimenti, della difesa delle piante, della biologia degli insetti, della fisiologia dei prodotti agricoli in fase di post-raccolta, ai settori della pedologia e mineralogia del suolo, dell'ingegneria dei materiali e ai settori medico-biologico e della chimica dei nano sistemi e del riconoscimento molecolare.



CENTRO RICERCA E SERVIZIO PER L'ALTA FORMAZIONE "G.A. COLOZZA"

DIRETTORE: ALBERTO BARAUSSE

Il Edificio Polifunzionale • Campobasso

Istituzione: 1998

Il Centro Ricerca e Servizio di Ateneo per la Formazione "G.A. Colozza", struttura che possiede le stesse funzioni di una facoltà, è nato nel 1998 per realizzare i nuovi percorsi formativi destinati ai futuri insegnanti. Oggi ha mantenuto la sua vocazione iniziale attraverso la gestione della Scuola di Specializzazione all'insegnamento secondario (SISS) ed ha meglio articolato la sua offerta formativa attraverso l'attivazione di master e corsi di perfezionamento rivolti principalmente all'aggiornamento degli insegnanti in servizio ed alla migliore qualificazione degli aspiranti docenti nelle scuole primarie e secondarie.

Attualmente la Scuola di Specializzazione all'Insegnamento Secondario, a seguito del provvedimento 6 agosto 2008 n. 133, art. 64 comma 4-ter, è stata sospesa in attesa del regolamento per la revisione della formazione iniziale degli insegnanti. Presso il Centro "G.A. Colozza" è in corso di svolgimento il percorso integrativo per il conseguimento dell'abilitazione per l'insegnamento in classi con presenza di alunni disabili.

L'offerta formativa del Centro, per quanto riguarda la realizzazione di master e corsi di perfezionamento prevede le seguenti attività:

MASTER I LIVELLO

- "Progettazione didattica e ricerca educativa" vuole fornire tutti gli indispensabili elementi per progettare percorsi di formazione anche on line nella prospettiva della ricerca educativa;
- "Tecnologie dell'istruzione e dell'apprendimento" è centrato sul tema dei linguaggi multimediali, della *media education* e dell'utilizzo degli strumenti del web 2.0 nella realtà della classe;
- "Valutazione e didattica" ha l'obiettivo di fornire agli insegnanti o ai futuri insegnanti le competenze per costruire percorsi di valutazione dei processi formativi. Si analizzerà in particolare la relazione tra progettazione e valutazione e si descriveranno gli strumenti per la valutazione oggettiva, per la valutazione autentica e per il *balanced assessment*.

Svolti in collaborazione con l'Università degli Studi di Macerata e l'IFAR di Matera.

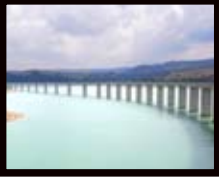
CORSI DI PERFEZIONAMENTO

- Corso di perfezionamento "Tutor on-line".

Di durata annuale, si propone di implementare le competenze relazionali e gestionali per il supporto alle attività on line. La figura del tutor è centrale nell'erogazione della offerta formativa on line. Fondamentale è il ruolo di *scaffolding* all'apprendimento degli studenti, ma il tutor ha anche la funzione di mediazione con il docente nella preparazione dei materiali e nella gestione dell'ambiente di apprendimento.

Il corso si pone la finalità di costruire una figura professionale che abbia delle specifiche competenze sia nel conoscere, saper gestire e saper selezionare in funzione del percorso gli strumenti per operare in un ambiente on line, che conoscere e saper gestire le problematiche sociali e psicologiche della interazione in rete.

Svolto in collaborazione con l'Università degli Studi di Macerata.



SEMINARIO GIURIDICO “A. D’ISERNIA” PER LO STUDIO DELLA TRADIZIONE ROMANISTICA E L’UNIFICAZIONE DEI DIRITTI EUROPEI

DIRETTORE: ONORATO BUCCI

Ex Palazzo Vescovile • Isernia

Istituzione: 2002

Il Seminario Giuridico “A. d’Isernia” per lo studio della tradizione romanistica e l’unificazione dei diritti europei è un Centro di Studi superiori con lo scopo di ricerca tendente al mantenimento ed alla conservazione della tradizione romanistica degli Studi Giuridici italiani ed europei.

A tal fine, ha indirizzato l’indagine scientifica verso lo studio della tradizione giuridica dei territori europei, compreso quello del Meridione d’Italia a partire, per quest’ultimo, dalla tradizione sviluppatasi nei territori dell’antico Sannio e realizzatasi soprattutto nei centri monacali di S. Clemente a Casauria e di S. Vincenzo al Volturno che, con Venafro, Vinchiaturò, Morcone, Tocco Casauria e Caramanico, svilupparono una Scuola giuridica diffusasi parallelamente a quella di Bologna dal XIII al XVI secolo.

Lo stesso Centro Studi propone forme e contenuti dottrinari per l’elaborazione di nuovi ordinamenti normativi nel futuro scenario storico-giuridico d’Europa, avvalendosi, tra l’altro, a partire dall’a.a. 2010/2011, dello strumento di una Collana (*Studia et documenta*) edita in collaborazione con il Dipartimento di Scienze Giuridico-Sociali e dell’Amministrazione della Facoltà di Giurisprudenza dell’Ateneo e con le Cattedre romanistiche di Beirut, Siviglia, La Coruña, Bologna, Pisa, Napoli Federico II, Bari e Reggio Calabria.

Forte di questa preparazione storico-giuridica, consapevole di poter collegare questa preparazione alla didattica che si svolge diuturnamente nell’Ateneo di cui il Seminario è espressione, il Centro Studi si è fortemente impegnato sul piano della didattica e sul piano dell’organizzazione di incontri di studi, i più attuali sul piano storico-giuridico e sul piano della società civile.

Sul piano della didattica il Centro ha svolto e svolge azioni di tutorato e orientamento da parte dei docenti di Storia del diritto (Jus 18 e Jus 19) per gli studenti della provincia di Isernia. Il Centro è stato peraltro sede di incontri e dibattiti scientifici nella preparazione dei Dottorati di Ricerca XVIII, XIX, XX e XXI ciclo (“Principi generali del diritto, radici romanistiche, codificazione europea, diritto del lavoro e flussi migratori”) svoltisi presso la Biblioteca “S. Romano” della Città di Isernia, in collaborazione con il Dipartimento di Scienze Giuridico-Sociali e dell’Amministrazione e dell’Osservatorio Permanente per l’Immigrazione Afro-Asiatica in Italia costituito presso la Cattedra di Diritto dell’Antico Oriente Mediterraneo nel 1997 e riconosciuto come ente di interesse regionale con LR 20 maggio 2004 n. 14.

Sul piano degli incontri e convegni, idonei alla rivalutazione del territorio, allo scambio di interessi culturali con omogenei Centri scientifici italiani e internazionali anche al fine di un rapporto fra docenti e ricercatori di varie tendenze e preparazione di discipline non sempre omogenee, il Seminario è stato luogo deputato a momenti di grande respiro ormai di rilevanza universalmente riconosciuta fin da quando il Rettore, prof. Giovanni Cannata, ne fissò, nella presentazione del Centro svoltasi il 26 maggio 2003, i termini della propria competenza: essere uno strumento agile al servizio della didattica e della conoscenza scientifica in campo nazionale e internazionale. A quella presentazione parteciparono colleghi della Università di Beirut, Siviglia, La Coruña, Bologna, Pisa, Napoli Federico II, Bari e Reggio Calabria, e nel rispetto di quei termini si sono svolti i seguenti incontri di studio:

- *“Il Libro, la Bilancia e il Ferro - L’Islam tra dimensione giuridica e realtà sociale”*, (Isernia, 25-26 febbraio 2004) in collaborazione con la II Università degli Studi di Napoli, Facoltà di Scienze Politiche di San Leucio (CE) e la II Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”;
- *“Gaetano Filangieri a Ripalimosani a scuola di Luca Nicola De Luca”*, (Ripalimosani, 23 giugno 2004) in collaborazione con l’Università degli Studi di Napoli “Federico II”;
- *“L’eredità scientifica di Theodor Mommsen a 100 anni dalla morte”*, (Isernia-Venafro-Sepino, 8-9 luglio 2004) in collaborazione con l’Università degli Studi di Roma “La Sapienza”, del Comitato Nazionale per gli Studi sul Sannio e dell’Università degli Studi di Siviglia;



- *"La Nazione Sannitica nell'Italia Antica - in memoria di Gennaro Franciosi"*, (Isernia, 29 novembre 2004) con la collaborazione della II Università degli Studi di Napoli e del Comitato Nazionale per gli Studi sul Sannio;
- *"I sistemi economici dei Paesi Islamici fra normativa fiscale e rapporti bancari"*, I sessione, (Isernia, 27 aprile 2005) in collaborazione con il Comando Regionale della Guardia di Finanza, della II Università degli Studi di Napoli, dell'Università degli Studi di Salerno e dell'Università "La Sagesse" di Beirut;
- *"I sistemi economici dei Paesi Islamici fra normativa fiscale e rapporti bancari"*, II sessione, (Isernia, 15 giugno 2005) in collaborazione con il Comando Regionale della Guardia di Finanza, della II Università degli Studi di Napoli, dell'Università "La Sagesse" di Beirut, dell'Università degli Studi di Salerno;
- *"La Società civile come laboratorio di cultura, libertà democratiche, di lavoro e di legalità: una proposta dal Molise"*, (Isernia 22 giugno 2005) in collaborazione con la Fondazione Cesar "OsserMolise";
- *"I Sanniti e Roma"*, (Isernia-Pietrabbondante, 7-11 novembre 2006) in collaborazione con il Comitato Nazionale per gli Studi sul Sannio e le Università di Lovanio (Leuven), Perugia, Firenze, Istituto Italiano di Scienze Umane (Firenze), Padova, Chieti, IULM (Milano), II Università degli Studi di Napoli, "La Tuscia", Bologna, Roma "La Sapienza", Ca' Foscari di Venezia, Orientale di Napoli, Lecce, Bari e Salerno, con il Patronato della Presidenza della Repubblica e il Patrocinio dell'Accademia Nazionale dei Lincei;
- *"Ambiente, Territorio e Beni Culturali nella Legislazione interna e internazionale"* (Isernia, 14-15 novembre 2007), in collaborazione con la Regione Molise;
- *"L'esecuzione penale: prospettive per la effettività e certezza delle pene"*, (Campobasso 14-15 marzo 2008) in collaborazione con l'Ispettorato Generale del Ministero di Giustizia, la Corte d'Appello di Campobasso e gli Ordini Forensi di Campobasso, Isernia e Larino;
- *"Organizzazione dell'Attività ispettiva per la rilevazione dei tempi e dei costi della Giustizia"*, (Isernia 23-25 giugno 2009) in collaborazione con l'Ispettorato generale del Ministero di Giustizia, la Corte d'Appello di Campobasso e gli Ordini forensi di Campobasso, Isernia e Larino;
- *"Il 15° Stage di Saggi «Franco Romano» Generale dei Carabinieri"*, (Campobasso, 12-13-14 dicembre 2009), promosso dall'Associazione Nazionale Carabinieri, in collaborazione degli Ordini Forensi di Campobasso, Isernia e Larino e il Patrocinio della Regione Molise.



CENTRO DI SERVIZI PER L'ALTA FORMAZIONE ED IL MANAGEMENT PUBBLICO E PRIVATO “UNIMOL MANAGEMENT”

DIRETTORE: MASSIMO BAGARANI

Il Edificio Polifunzionale • Campobasso

Istituzione: 2003

Il Centro nasce con la finalità di contribuire alla diffusione e allo sviluppo della cultura manageriale e imprenditoriale sul territorio regionale e nazionale.

Nel corso degli anni ha raccolto, altresì, la sfida della diffusione della cultura della formazione permanente in una prospettiva di aggiornamento continuo di conoscenze e competenze. Su proposta delle singole Facoltà dell'Ateneo, il Centro *Unimol Management* progetta, coordina e gestisce progetti formativi di elevato livello qualitativo e di rilevante carattere applicativo per i settori pubblico e privato, quali:

- master universitari di I e II livello per rispondere alle necessità di giovani e adulti neo-laureati;
- master internazionali;
- corsi di perfezionamento;
- corsi di specializzazione per rispondere alle esigenze di approfondimento, aggiornamento e riqualificazione professionale degli operatori del settore pubblico, privato e del no-profit, nell'ottica del *life long learning*.

Il Centro si rivolge a:

- organizzazioni pubbliche e private, attraverso la progettazione e realizzazione di interventi formativi “ad hoc”, tarati sulle specifiche esigenze dei destinatari;
- laureati e professionisti che intendono integrare, consolidare e arricchire conoscenze e competenze per i propri ambiti professionali.

Le attività formative sono progettate anche in collaborazione con strutture territoriali, nel rispetto delle esigenze del mondo produttivo e professionale. In questo contesto, un Master rappresenta un'opportunità in più per i giovani laureati e per tutti coloro che intendono rientrare nel sistema formativo universitario per approfondire tematiche di loro interesse o aggiornare il proprio bagaglio di competenze.

Il Centro promuove corsi di alta formazione in collaborazione con Università ed Istituzioni di formazione straniere, per il conseguimento di titoli di studio aventi validità congiunta negli Stati di appartenenza delle Università promotrici.

Il coinvolgimento diretto nelle attività formative di docenti e ricercatori dell'Ateneo e di quelli delle università partner, di professionisti di prestigio di apprezzata esperienza nel settore di riferimento, di operatori del mondo delle imprese, delle amministrazioni pubbliche e del no-profit garantisce una elevata qualità dell'offerta formativa sia negli aspetti teorici sia in quelli tecnico-pratici in una fusione armonica tra interventi formativi e reali bisogni degli interlocutori.

Alla luce della riorganizzazione in atto, il Centro Unimol Management si occupa anche di *Industrial Liaison Office* (ILO), attività volta alla diffusione dell'imprenditorialità, al trasferimento delle competenze dall'Università alle imprese ed alla creazione di nuove aziende a partire dagli *spin-off* accademici.

La costituzione di questa particolare tipologia di aziende all'interno del mondo accademico è un importante strumento di trasferimento tecnologico che consente di diffondere sul mercato le conoscenze specifiche sviluppate nelle strutture di ricerca incorporando non solo l'innovazione in sé, ma anche il soggetto che l'ha generata in una nuova attività economica. La caratteristica degli *spin-off* consiste, infatti, nella partecipazione alla compagine sociale di almeno uno dei ricercatori o delle persone che hanno svolto la ricerca stessa.

Inoltre, l'ILO sostiene ed incentiva la brevettazione, a seguito della ricerca effettuata dai Dipartimenti dell'Università degli Studi del Molise. L'attività di tutela alla proprietà intellettuale si sviluppa attraverso: la verifica dell'originalità e dell'unicità dell'idea; il supporto nell'iter della brevettazione; l'individuazione di strumenti atti a contrastare possibili contraffazioni del brevetto o del prodotto; la ricerca di anteriorità di brevetti; l'attività di disseminazione, volta a pubblicizzare le attività di ricerca svolte nell'Università degli Studi del Molise.



CENTRO LINGUISTICO DI ATENEIO (C.L.A.)

111

DIRETTORE: GIULIANA FIORENTINO

II Edificio Polifunzionale • Campobasso

Istituzione: 2004

Il *C.L.A.* organizza corsi di lingue straniere moderne per studenti, docenti e non docenti dell'Ateneio, corsi di lingua italiana per studenti Erasmus (italiano L2), e corsi professionalizzanti per l'esterno.

Organizza corsi di formazione e aggiornamento per l'insegnamento delle lingue straniere.

Favorisce lo studio delle lingue moderne e delle cosiddette microlingue (lingua della amministrazione, inglese giuridico, inglese scientifico, ecc.).

Promuove il plurilinguismo e attività di ricerca su temi collegati alla mobilità internazionale delle persone. Organizza incontri, seminari, dibattiti, conferenze sulle lingue, destinati ad un pubblico vario e diversificato, interno ed esterno all'Ateneio.

Favorisce rapporti e promuove collaborazioni con istituzioni universitarie e non, operanti a livello locale, nazionale ed internazionale.

Favorisce e certifica l'apprendimento delle lingue moderne in coerenza con gli obblighi previsti dalla riforma didattica nel rispetto degli standard di insegnamento definiti dal Quadro Comune Europeo di Riferimento.

Fornisce servizi, attraverso appositi contratti o convenzioni, ad enti pubblici o privati nell'ambito delle finalità istituzionali e del *C.L.A.* come definite per Statuto.

Il *C.L.A.* è iscritto all'AICLU che è l'associazione che riunisce i Centri linguistici universitari in tutta Italia. L'AICLU è a sua volta membro del CERCLES (Confédération Européenne des Centres de Langues de l'Enseignement Supérieur), Associazione Internazionale che riunisce tutte le associazioni nazionali che si occupano di didattica delle lingue straniere.



LABORATORIO PER LO STUDIO DEL RAPPORTO TRA AZIENDE, ISTITUZIONI E MERCATI (L.A.I.M.)

PRESIDENTE: GIOVANNI CANNATA

Il Edificio Polifunzionale • Campobasso

Istituzione: 2004

Il *Laboratorio per lo Studio del Rapporto tra Aziende, Istituzioni e Mercati* è un Centro tecnico scientifico specializzato avente finalità di:

- promuovere studi e ricerche economiche, aziendali, storiche e giuridiche;
- organizzare incontri;
- divulgare i risultati dei propri studi e ricerche;
- formare ed addestrare specialisti per gli studi e le ricerche;
- sviluppare la collaborazione internazionale con organismi aventi scopi analoghi e curare gli scambi con studiosi ed operatori di altri paesi;
- stipulare convenzioni con soggetti pubblici e privati per l'attuazione di ricerche nonché per iniziative culturali di interesse comune;
- promuovere bandi di concorso per borse di studio e contratti di ricerca;
- organizzare stages presso aziende e istituzioni italiane ed estere;
- curare l'accoglienza e l'ospitalità di studiosi, esponenti istituzionali, operatori industriali e finanziari cointeressati allo sviluppo di azioni di comune interesse;
- promuovere attività di consulenza a favore di Enti pubblici o privati.



CENTRO STUDI SUI SISTEMI TURISTICI (C.S.S.T.)

DIRETTORE: ANTONIO MINGUZZI

Via Duca degli Abruzzi • Termoli (CB)

Istituzione: 2006

Il *Centro Studi sui Sistemi Turistici* è un Centro finalizzato allo studio interdisciplinare delle problematiche dello sviluppo turistico e delle sue relazioni con il territorio.

Per il raggiungimento di tali obiettivi il Centro si propone:

- di intrattenere rapporti e scambi culturali d'informazioni e di materiali nel quadro di collaborazioni con Università nazionali e straniere, Consiglio Nazionale delle Ricerche, Fondazioni, Enti di ricerca, Associazioni nazionali ed internazionali, Istituti ed Istituzioni, Organizzazioni internazionali nonché con Enti pubblici e privati ed Amministrazioni locali interessate a tali attività, compresi gli Organismi dello Stato Italiano, della Comunità Europea e dell'Organizzazione Mondiale del Turismo;
- di partecipare a progetti, bandi ed attività di gara aventi per tema la realizzazione di studi e ricerche sui temi turistici;
- di offrire consulenza scientifica a soggetti esterni pubblici e privati, italiani e stranieri attraverso le formule di convenzione previste dai regolamenti dell'Università degli Studi del Molise;
- di sviluppare progetti di sostegno alle attività dei giovani ricercatori anche attraverso l'istituzione di borse di studio;
- di favorire la costituzione di società per azioni o società a responsabilità limitata aventi come scopo l'utilizzazione imprenditoriale, in contesti innovativi, dei risultati della ricerca e lo sviluppo di nuovi prodotti e servizi (spin-off e start up).

Il Centro Studi svolge attività di ricerca in campo nazionale ed internazionale ed è stato leader di un progetto finanziato dal MIUR e svolto in collaborazione con il World Tourism & Education Research Centre (WTERC) della Haskayne School of Business, University of Calgary, Canada, con l'Università Antonio Nebrija di Madrid, Spagna e con l'Università di Las Palmas di Gran Canaria, Spagna, sul tema *The analysis of tourism destination competitiveness from a sustainable perspective: subjects, tools and methodologies for an effective and periodic audit. A comparison of Italy, Canada and Spain*. In relazione alle attività internazionali è stato siglato un accordo di collaborazione scientifica con la Kenya Utaii University per la realizzazione congiunta di attività di ricerca in campo turistico-ambientale.

Il Centro Studi, in collaborazione con il Corso di Laurea in Scienze Turistiche, ha realizzato ed ha in corso di realizzazione, incarichi di analisi e studio sulle problematiche turistiche per la Regione Molise, la Provincia di Campobasso, il Comune di Termoli, il Comune di Isernia, l'Unione dei Comuni del Basso Biferno, il Comune di Vasto ed altre Amministrazioni Locali.

Il Centro Studi ha erogato, per lo sviluppo delle sue attività, borse di studio ed assegni di ricerca a giovani laureati e studiosi dei temi turistici.

Sulla base dei lavori svolti, i partecipanti alle diverse unità operative hanno pubblicato articoli e libri di carattere nazionale ed internazionale.



CENTRO DI DOCUMENTAZIONE E RICERCA SULLA STORIA DELLE ISTITUZIONI SCOLASTICHE, DEL LIBRO SCOLASTICO E DELLA LETTERATURA PER L'INFANZIA (C.E.S.I.S.)

DIRETTORE: ALBERTO BARAUSSE

Il Edificio Polifunzionale • Campobasso

Istituzione: 2006

Il Centro si propone di promuovere la ricerca, la conservazione e l'utilizzo a scopi scientifici dei documenti inediti e a stampa relativi alla storia delle istituzioni scolastiche ed educative, dell'editoria scolastica e dei libri di testo ed alla storia dell'editoria e della letteratura per l'infanzia in Italia e nel resto d'Europa.

Tale finalità viene perseguita mediante le seguenti attività:

- costituzione di una biblioteca e di un archivio specializzati per la raccolta e conservazione, in originale o in microfilm o su supporto informatico-digitale, di testi scolastici e per l'infanzia, di documenti relativi alla storia dell'editoria per la scuola e per l'educazione, con particolare riferimento alla realtà italiana ed europea dei secoli XIX e XX;
- attivazione e mantenimento di rapporti e di forme di collaborazione con enti e istituzioni similari in Italia e all'estero;
- promozione di convegni, seminari, cicli di conferenze, mostre, pubblicazioni;
- istituzione di borse di studio, cicli di dottorato di ricerca e assegni di ricerca;
- organizzazione di percorsi per stagisti e tirocinanti;
- acquisizione di donazioni di testi e materiali scolastici, di editoria per l'infanzia, di documenti privati, periodici scolastici e per l'infanzia.

Il Centro attualmente segue in via prioritaria le seguenti linee di ricerca:

- origini e sviluppi delle istituzioni scolastiche ed educative, in Italia e in Europa nei secoli XVIII-XX;
- origini e sviluppi dell'editoria e della pubblicistica per la scuola e per l'insegnamento (produzione, circolazione, disposizioni legislative ecc.), con particolare riferimento alla penisola italiana nei secoli XVIII-XX;
- origini e sviluppi della pubblicistica letteraria ed educativa per l'infanzia e per la gioventù (produzione, circolazione, generi letterari, collane, autori ecc.), con particolare riferimento alla realtà italiana ed europea dell'Otto e del Novecento.

In merito ai percorsi di ricerca relativi alla ricostruzione delle vicende storiche del libro scolastico, il *Ce.S.I.S.*, in collaborazione con il Centro di documentazione e ricerca sulla storia del libro scolastico e della letteratura per l'infanzia dell'Università degli Studi di Macerata, ha potuto sostenere la pubblicazione di un primo significativo risultato delle indagini in corso: *Il libro per la scuola dall'Unità al fascismo. La normativa sui libri di testo dalla legge Casati alla riforma Gentile (1861-1922)*. E', inoltre, in corso la pubblicazione di una seconda ricerca *Vita tra i banchi di scuola* che raccoglie esperienze di cultura materiale della scuola nel Mezzogiorno d'Italia.



LABORATORIO PER LE ATTIVITÀ COLLEGATE ALLO SVILUPPO TERRITORIALE ED AMBIENTALE (L.A.CO.S.T.A.)

DIRETTORE: DONATELLA CIALDEA

Via Duca degli Abruzzi • Termoli (CB)

Istituzione: 2006

Il L.A.CO.S.T.A., nato con il compito di far fronte alle necessità dell'aggiornamento tecnico-cartografico per studiosi ed operatori del settore, è stato allestito specificamente con il duplice scopo di svolgere ricerca nel campo della cartografia numerica e di assistere le persone interessate alla gestione ed elaborazione di dati legati al territorio molisano.

Uno degli strumenti utilizzati in questo laboratorio è il GIS (Geographical Information System), versatile piattaforma per la generazione, l'implementazione e la gestione di sistemi informativi territoriali dedicati e per l'elaborazione dei dati telerilevati.

La precipua finalità del Laboratorio è lo studio interdisciplinare delle problematiche inerenti l'evoluzione territoriale, lo sviluppo urbanistico e gli aspetti architettonici. Tali problematiche sono evidenziate mediante la lettura comparata del territorio, in particolare per mezzo della comparazione diacronica di variazione dell'assetto territoriale e paesaggistico, dando risalto sia agli elementi ad elevato pregio ambientale, sia a quelli di forte aggressione antropica.

Al fine di gestire la notevole mole di informazioni derivanti dal territorio, il Laboratorio è dotato di potenti software sia per l'*image processing* sia per la creazione di G.I.S., commercializzati dall'ITT e dalla ESRI.

Nel L.A.CO.S.T.A. sono disponibili attrezzature che permettono di realizzare un ciclo completo di produzione cartografica, dall'introduzione dei dati in un geodatabase fino alla analisi, alla elaborazione personalizzata ed alla disseminazione dei risultati attraverso la stampa o la pubblicazione sul web.

Presso il Laboratorio sono state effettuate le analisi territoriali e realizzate le cartografie tematiche per numerosi progetti:

- INTERREG III A - titolo: *Gestione sostenibile delle aree costiere*, Acronimo *GES.S.TER.* (gestione sostenibile del territorio);
- *Sperimentazione di un modello di rappresentazione delle Unità di paesaggio costiero e creazione di sezioni del Museo del territorio per le coste nazionali e transfrontaliere dell'Adriatico*, progetto finanziato dal M.I.U.R.;
- INTERREG/CARDS-PHARE - titolo: *Siti di pregio ambientale e preesistenze archeologiche. Una proposta integrata per la valorizzazione delle aree costiere*, Acronimo *SEA-EAS* (Sviluppo Economico ed Ambientale – Archaeological and Environmental Sites);
- *Le aree rurali nella regione Molise: ipotesi per una progettazione paesistico-ambientale*, progetto finanziato dal M.I.U.R.;
- Attività connesse ad un contratto di ricerca con ANAS S.p.A. sui temi "*Ambiente e paesaggio*" e "*Pianificazione territoriale*";
- Attività connesse alla redazione del Piano di gestione integrata delle aree costiere ricadenti nell'ambito di competenza dell'Autorità di Bacino interregionale dei fiumi Trigno, Biferno e Minori, Saccione e Fortore;
- Attività connesse alla Convenzione di ricerca stipulata con la Regione Molise, per la redazione di uno "*Studio dei caratteri del paesaggio agrario*";
- Attività connesse alla realizzazione della mostra cartografica dal titolo "*Il Molise, nascita di una identità*";
- Attività connesse allo studio per la Promozione, tutela e valorizzazione del patrimonio tratturale e della civiltà della transumanza nella regione Molise.



CENTRO PER UNA AGRICOLTURA SOSTENIBILE E DIFESA DELL'AMBIENTE (C.A.S.D.A.)

DIRETTORE: GIUSEPPE ROTUNDO

III Edificio Polifunzionale • Campobasso

Istituzione: 2006

Il C.A.S.D.A. è volto a promuovere e svolgere studi, sperimentazione, servizi e ricerche per una serie di finalità quali:

- lo sviluppo di sistemi di agricoltura sostenibile e di produzioni biologiche;
- i sistemi di tracciabilità dei prodotti agro-industriali;
- lo sviluppo di sistemi per l'agricoltura di precisione;
- le tecnologie ecocompatibili di produzione, trasformazione e conservazione agro-alimentare;
- la difesa, gestione e valorizzazione del bosco (ottimizzazione dei prodotti ricavabili dal taglio degli alberi, espletamento delle funzioni di difesa del suolo, regimazione delle acque, mantenimento della popolazione faunistica e funzione paesaggistico-ricreativa);
- il monitoraggio e controllo di organismi vettori di agenti patogeni verso animali e vegetali;
- la tutela e valorizzazione delle risorse naturali: suolo, acque ed aria;
- la difesa del suolo dal rischio di erosione e dall'inquinamento da contaminanti organici ed inorganici;
- la valorizzazione del patrimonio zootecnico e dei prodotti di origine animale;
- l'ecosostenibilità degli allevamenti in aree marginali;
- lo sviluppo di sistemi di monitoraggio e di "governance" ambientale applicato in ecosistemi agrari e forestali;
- il biomonitoraggio delle particelle biologiche presenti in atmosfera e le derivazioni di tipo ambientale, sanitario ed agrario;
- la pianificazione dell'uso efficiente delle risorse naturali ed energetiche;
- il recupero di materia ed energia da scarti e rifiuti di origine agricola, industriale ed urbana;
- lo sviluppo di sistemi energetici integrati;
- la valutazione di impatto ambientale dei processi di lavorazione industriale appartenenti alla filiera agro-alimentare;
- lo sviluppo di sistemi di automazione per il controllo di macchine ed impianti in relazione al loro impatto ambientale;
- la gestione, trattamento e stoccaggio dei reflui provenienti dagli allevamenti zootecnici;
- la progettazione e l'innovazione nell'ambito dei ricoveri zootecnici.



CENTRO DI RICERCA INTERNAZIONALE PER LO STUDIO E LA PREVENZIONE DELLA DERMATITE ATOPICA E DELLA PSORIASI (CENTRO D.A.PSO.)

DIRETTORE: GIUSEPPE FABRIZI

Il Edificio Polifunzionale • Campobasso

Istituzione: 2007

Il *Centro D.A.PSO.* nasce con lo scopo di ricerca, finalizzata allo studio interdisciplinare delle problematiche inerenti lo studio epidemiologico ed immuno-genetico, di ricerca clinica e di prevenzione della dermatite atopica e della psoriasi.

Per il raggiungimento di tali obiettivi il Centro si propone:

- di promuovere ed organizzare la ricerca scientifica, ivi inclusi progetti di prevenzione e di epidemiologia e di metodi di diagnosi e di approccio terapeutico nei settori d'interesse;
- di intrattenere rapporti di collaborazione con le strutture del SSN (ivi incluse quelle della Medicina Ospedaliera e Territoriale) e con gli Ordini professionali, con le Università nazionali e straniere, il Consiglio Nazionale delle Ricerche, Fondazioni, Enti di ricerca, Associazioni nazionali ed internazionali, Istituti ed Istituzioni, Organizzazioni internazionali nonché Enti pubblici e privati ed Amministrazioni locali interessate a tali attività, compresi gli Organismi dello Stato Italiano, della Comunità Europea e dell'Organizzazione Mondiale della Sanità;
- di organizzare progetti di ricerca e formazione coinvolgendo le risorse disponibili sul territorio;
- di promuovere attività di ricerca anche in collaborazione con altre strutture dell'Ateneo (Dipartimenti, Centri, Scuole di Specializzazione) e con l'Azienda Ospedaliera Universitaria;
- di promuovere manifestazioni culturali quali conferenze, dibattiti, tavole rotonde, convegni, congressi, seminari relativi ai temi caratterizzanti della dermatite atopica e della psoriasi ed alla loro gestione terapeutica;
- di partecipare a progetti, bandi ed attività di gara aventi per tema la realizzazione di ricerche e interventi di formazione sui temi della dermatite atopica e della psoriasi;
- di offrire consulenza scientifica a soggetti esterni pubblici e privati, italiani e stranieri nel rispetto dei regolamenti dell'Università degli Studi del Molise;
- di raccogliere materiale librario e documentario da porre a disposizione degli utenti del Centro, anche mediante la creazione di una biblioteca mediatica;
- di promuovere iniziative editoriali rivolte alla diffusione dei risultati delle ricerche e dei temi di interesse del Centro;
- di sviluppare progetti di sostegno alle attività dei giovani ricercatori anche attraverso l'istituzione di borse di studio;
- di permettere, in relazione alle esigenze manifestate dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi del Molise, l'attività di tirocinio agli studenti.

Eventi scientifici organizzati in collaborazione con il Centro D.A.PSO.:

- Simposio: *"Dermatologia oggi: argomenti di clinica e di terapia"* - Campobasso, 23 giugno 2006;
- Corso di perfezionamento in dermatologia pediatrica - Campobasso, 25-30 giugno 2007;
- VIII° Congresso Nazionale ADMG – Termoli, 25-28 settembre 2008;
- Giornata Dermatologica Iserniense – Isernia, 26 giugno 2010.

di prossima realizzazione:

- First International Congress "Adriaderm" – Termoli, 14-16 aprile 2011.



CENTRO STUDI APPENNINICO (C.S.APP.)

DIRETTORE: MARCO MARCHETTI

C.da Fonte Lappone • Pesche (IS)

Istituzione: 2007

Il *C.S.APP.* nasce con l'intento sia di costituire una base logistica per esercitazioni, preparazioni tesi di laurea e dottorato di studenti dell'Ateneo e di altre Università italiane e straniere, che favorire l'integrazione territoriale, lo sviluppo e l'attività di formazione tecnica e scientifica, l'incremento di azioni di sviluppo sostenibile del territorio in collaborazione con gli Enti locali. Il Centro ha sede presso la Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali a Pesche e ha strutture dislocate in diversi comuni molisani di Capracotta e Pescopennataro. Collabora, inoltre, con il Centro Studi Alpino dell'Università della Tuscia a Pieve Tesino (TN) ed ha in corso alcune iniziative di ricerca in Alto Molise (*progetto ASSO MAB* – Associazione per lo sviluppo sostenibile dei comuni dell'Alto Molise) e a livello nazionale con il Ministero per l'Ambiente, il territorio e la tutela del mare – MATTM, su: *Gli alberi e le foreste italiane, "SINK" di carbonio e di biodiversità, per la riduzione della CO2 e il miglioramento della qualità ambientale.*

Obiettivo principale del progetto MAB è di realizzare la nuova candidatura della Riserva della Biosfera "Collemeluccio-Montedimezzo" (Network Man and Biosphere dell'UNESCO) secondo una proposta, ampiamente condivisa dai Comuni facenti parte del Consorzio ASSO MAB Alto Molise, che prevede un ampliamento della superficie complessiva da 637 a 25.268 ettari, per comprendere l'intero territorio dei 7 Comuni stessi. Parte centrale delle attività sarà quindi l'acquisizione e l'omogeneizzazione dei dati territoriali necessari alla corretta compilazione del formulario standard di candidatura UNESCO MAB. L'attività da svolgere dovrà poi comprendere necessariamente anche la zonizzazione della riserva e le relative elaborazioni statistico-territoriali da inserire a completamento del formulario. L'ampia raccolta di dati di base e gli elaborati prodotti per tale scopo costituiranno sicuramente una base di dati omogenea a scala territoriale per i futuri obiettivi di programmazione e sviluppo dell'intera area ricadente nel Consorzio "ASSO MAB".

Il progetto "SINK" si propone di individuare le principali attività da svolgere per garantire il mantenimento della biodiversità e per la conservazione delle riserve di carbonio nei sistemi arborei boschivi e fuori foresta. I prodotti attesi si riferiscono alla determinazione della potenzialità delle micorrize nell'aumentare la capacità di sink del carbonio in foresta, alla stima del carbonio ipogeo totale, alla quantificazione della necromassa e della sua velocità di decomposizione, agli indicatori di biodiversità e valore dell'habitat nei sistemi fuori foresta, oltre alla quantificazione della superficie, del volume legnoso totale e dei relativi "sink" di carbonio contenuti nei soprassuoli legnosi non forestali.



CENTRO DI RICERCA E FORMAZIONE IN MEDICINA DELL'INVECCHIAMENTO (C.E.R.M.I.)

DIRETTORE: NICOLA FERRARA

Collegio Medico • Località Tappino, Campobasso

Istituzione: 2007

Il *Ce.R.M.I.* nasce con l'obiettivo di:

- studiare modelli multidimensionali di valutazione dello stato di salute dell'anziano applicabili su scala regionale e nazionale;
- analizzare gli aspetti clinici, biologici e molecolari del processo di invecchiamento;
- studiare l'epidemiologia delle malattie trasmissibili e non trasmissibili, i problemi nutrizionali, farmacologici e immunologici nell'età anziana;
- valutare i contesti economici e sociali in grado di influenzare la salute e la qualità della vita degli anziani;
- promuovere analisi ed interventi globali dei bisogni socio-sanitari dell'anziano facendo perno sui principi della valutazione multidimensionale geriatrica.

Il Centro, inoltre:

- collabora con il Ministero della Salute, le Regioni e le Aziende Sanitarie nonché con organismi e istituzioni pubbliche e private per determinare ed indirizzare le politiche socio-sanitarie a favore delle persone anziane;
- contribuisce all'attività di aggiornamento professionale e di formazione permanente nel campo dell'invecchiamento.

Il Centro è attualmente impegnato nel Progetto Regionale ex art. 34 dal titolo: Continuità Assistenziale ed Integrazione Socio-Sanitaria Anziani e Disabili (Valutazione Multidimensionale ed Integrazione dei Servizi: dall' "Accoglienza al Care"). Il progetto prevede, tra l'altro, l' "*Attivazione dell'Unità di Valutazione Integrata Multidimensionale*" al fine di:

- promuovere i processi tesi a garantire la presa in carico dei soggetti non autosufficienti o a rischio di non autosufficienza;
- introdurre modelli flessibili di assistenza integrata;
- implementare modelli di valutazione multidimensionale condivisi, in grado di analizzare non solo la complessità del quadro clinico (incluse le variabili bio-umorali) ed il grado di disabilità, ma anche le problematiche socio-economiche;
- individuare i processi tesi a promuovere un uso adeguato dei diversi nodi della rete dei servizi a diverse intensità di cura anche per la corretta allocazione delle risorse.

Nel 2008, il *Ce.R.M.I.* è stato impegnato nella realizzazione del 3° Foro Gerontologico del Mediterraneo, Simposio internazionale nel quale si è discusso della formazione geriatrica nei vari paesi del Mediterraneo, della demenza senile e delle patologie croniche e degenerative dell'anziano, delle cure palliative, della riabilitazione, della biologia dell'invecchiamento e della malnutrizione. Tale Simposio ha inteso rafforzare e consolidare il progetto di partenariato tra le diverse Istituzioni scientifiche e assistenziali attive in ambito gerontologico in tutta l'Area mediterranea.

Nel 2009 il *Ce.R.M.I.* si è dotato di ulteriori due importanti strutture con l'attivazione dell'Ambulatorio medico mobile, realizzato con il generoso contributo della Fondazione Istituto Banco di Napoli e l'inaugurazione degli ambulatori presso il Presidio Ospedaliero "A. Cardarelli" di Campobasso, effetto della proficua collaborazione tra l'Università degli Studi del Molise e l'Azienda Sanitaria Regione Molise.

In particolare, l'attivazione dell'Ambulatorio Medico Mobile ha permesso di promuovere una prima iniziativa "*Per un invecchiamento di successo: le domeniche del benessere*", un programma di prevenzione e informazione per migliorare la salute e il benessere della popolazione anziana, frutto della collaborazione tra l'Università del Molise e il Comune di Riccia, che intende, non solo ampliare le conoscenze delle condizioni socio-sanitarie della popolazione anziana molisana, ma individuare direttamente sul territorio, attraverso uno screening, alcune condizioni di rischio altamente prevalenti in età geriatrica. Il successo dell'iniziativa ha indotto il *Ce.R.M.I.* a programmare analoghe attività in



120

altri comuni della Regione Molise.

Anche nel 2010 sono proseguite le attività del Ce.R.M.I. sulla scia delle precedenti esperienze. In particolare, nel 2010, è stato implementato, con la collaborazione di docenti afferenti a più aree disciplinari, uno studio randomizzato e controllato in soggetti anziani con deficit della memoria relativo alla valutazione degli effetti dell'esercizio fisico sulla funzione cognitiva e su alcuni parametri metabolici e cardiovascolari. Tale ricerca ha costituito anche l'ossatura di una richiesta di cofinanziamento (DM 19 marzo n.51) al M.I.U.R. nell'ambito dei Programmi di Ricerca Scientifica di Rilevante Interesse Nazionale.



ARCHIVIO DELLE ARTI ELETTRONICHE LABORATORIO PER L'ARTE CONTEMPORANEA *ARATRO*

DIRETTORE: LORENZO CANOVA

Il Edificio Polifunzionale • Campobasso

Istituzione: 2007

ARATRO, Centro di arte contemporanea dell'Università degli Studi del Molise, costituisce uno spazio dedicato a mostre di arte contemporanea, italiana e internazionale, presentata in tutte le diverse forme delle espressioni attuali: dall'installazione, al video, al digitale, fino alla pittura, alla scultura e al disegno, nei loro intrecci con il design, l'architettura, la moda.

Oltre all'attività espositiva, *ARATRO* sta creando una collezione d'arte contemporanea e un archivio del video e dell'arte digitale, consultabile dagli studenti e dai ricercatori come una vera e propria mediateca, una collezione utile anche alla didattica, con cui organizzare anche rassegne e mostre.

ARATRO è nato altresì con la duplice finalità della realizzazione di eventi, convegni e seminari dedicati all'arte contemporanea, alle sue relazioni e alle sue implicazioni storiche, filosofiche, sociali, scientifiche ed economiche e per la formazione, nell'ambito dei corsi universitari, di professionisti in grado di concepire, organizzare e realizzare mostre e progetti culturali, soprattutto grazie a stages e tirocini che coinvolgono studenti della Facoltà di Scienze Umane e Sociali.

Dalla sua inaugurazione, nel marzo 2007, *ARATRO* ha realizzato le seguenti mostre:

- *Gino Marotta - Naturale-Artificiale* (marzo/giugno 2007);
- *Cantiere in corso* (luglio/ottobre 2007);
- *Francesco Cervelli - Emergenti* (dicembre 2007/marzo 2008); in occasione dell'inaugurazione della mostra, in collaborazione con il Dipartimento di S.U.S.S. è stato organizzato il seminario *Pensiero e conoscenza*;
- *Pianeta Terra* (marzo/maggio 2008);
- *ARATROPEN. Tre anni di arte contemporanea all'Università del Molise* (maggio/luglio 2008);
- *Nuovi cantieri in corso* (dicembre 2008/gennaio 2009);
- *Dinamismo/spazio/luce nera - G. Balla, L. Fontana, R. Almagno, S. Sanna* (marzo 2009);
- *Fresh Paint* (novembre/dicembre 2009); in occasione dell'inaugurazione della mostra è stato organizzato il Seminario *Cantieri dell'arte contemporanea* in collaborazione con il Dipartimento di S.U.S.S.;
- *Collezione ARATRO* (dicembre 2009/gennaio 2010);
- *Stefania Fabrizi - Atleti* (maggio/ottobre 2010).

Nel 2007 l'*ARATRO*, in collaborazione con il Ministero degli Affari Esteri, ha organizzato la mostra *On the Edge of Vision. New Idioms in Indian & Italian Contemporary Art*, Kolkata, India, Victoria Memorial Hall (febbraio 2007) e *On the Edge of Vision. New Video-Idioms from Italy*, Mumbai, India, FICCI- FRAMES (marzo 2007).

In occasione della XIX Settimana della Cultura Scientifica e Tecnologica (marzo 2009) *ARATRO* ha organizzato il Seminario *"Marinetti e il Futurismo"* tenuto da Maurizio Calvesi.



LABORATORIO DI DINAMICA STRUTTURALE E GEOTECNICA

STREGA

COORDINATORE: GIOVANNI FABBROCINO

Via Duca degli Abruzzi • Termoli (CB)

Istituzione: 2009

Il Laboratorio di Dinamica Strutturale e Geotecnica *StreGa* è un centro di natura tecnico-scientifica che opera nel settore dell'Ingegneria Civile con le seguenti finalità primarie:

- sviluppare metodi innovativi per la valutazione del costruito esistente e per la progettazione di nuove opere attraverso il monitoraggio ambientale e strutturale;
- favorire i processi di trasferimento delle conoscenze dal mondo accademico al mondo del lavoro e delle imprese, con particolare attenzione a quelle sul territorio regionale;
- fornire attività di supporto e di studio rispetto ai processi di aggiornamento normativo sui temi dell'ingegneria sismica;
- eseguire attività sperimentali nel settore della diagnostica strutturale, dell'analisi modale in condizioni operative e del monitoraggio in zona sismica.

Il Laboratorio *StreGa* si compone di una sezione sperimentale dotata di sistemi di acquisizione dinamica di dati, sistemi hardware e software proprietari per il monitoraggio continuo delle costruzioni e di una sezione numerica dotata di un cluster HPC di calcolo per sviluppare analisi numeriche di problemi di ingegneria strutturale e geotecnica nonché modellazioni di componenti e sistemi industriali e meccanici. Esso opera, tra l'altro, nell'ambito della Rete dei Laboratori Università di Ingegneria Sismica.

Le attività coprono, a largo spettro, le metodologie di valutazione della vulnerabilità del territorio, degli edifici, delle infrastrutture civili, degli impianti industriali e l'implementazione di metodologie di mitigazione del rischio sismico.

Di conseguenza, ricercatori, dottorandi e assegnisti afferenti al Laboratorio, coadiuvati da tesisti e tirocinanti dell'Ateneo, hanno affrontato, di concerto con il Dipartimento della Protezione Civile e il Consorzio Reluis, l'emergenza connessa con la sequenza sismica dell'aquilano. In particolare, il contributo si è tra l'altro esplicitato nella valutazione dei danni prodotti dal terremoto sull'edilizia pubblica e scolastica, nella verifica delle strutture della Scuola Ispettori e Soprintendenti della Guardia di Finanza in Coppito, che hanno successivamente ospitato la riunione del G8 2009, e nella verifica dell'idoneità geotecnica di siti per la realizzazione dei nuovi insediamenti abitativi del Progetto C.A.S.E..



CENTRO DI ATENEIO PER LA DIDATTICA E LA RICERCA IN INFORMATICA (C.A.D.R.I.)

DIRETTORE: MARIO MASSIMO PETRONE

II Edificio Polifunzionale • Campobasso

Istituzione: 2009

Il *Centro di Ateneio per la Didattica e la Ricerca in Informatica (C.A.D.R.I.)* è stato costituito nel 2009 con lo scopo di perseguire le seguenti finalità:

- organizzare le attività finalizzate all'insegnamento dell'informatica ed alla relativa certificazione delle competenze acquisite per tutti gli studenti immatricolati a partire dall'anno accademico 2008/2009. A tal fine il Centro svolge le funzioni di "Test Center" per il rilascio della European Computer Driving Licence (ECDL) nonché di altre certificazioni in ambito dell'Information and Communication Technology (ICT);
- gestire lo svolgimento di test per l'accertamento delle competenze informatiche acquisite nonché i relativi corsi preparatori rivolti a studenti, docenti, personale tecnico amministrativo dell'Università ed altri partecipanti;
- organizzare, compatibilmente con l'espletamento dei suoi compiti primari, attività similari rivolte a utenti esterni;
- favorire rapporti e sviluppare collaborazioni con Istituzioni universitarie e altri Enti in ambito regionale, nazionale e internazionale;
- promuovere progetti didattici e di ricerca nel campo dell'informatica.

Le competenze del C.A.D.R.I. nell'ambito della ricerca coprono l'intero settore dell'Information Communication Technology con particolare riferimento alle seguenti tematiche: integrazione di applicazioni eterogenee, tecniche per la progettazione di sistemi distribuiti web-based, sistemi informativi su WEB, servizi multicanale e multimodali, information security, metodologie e tool per la progettazione di sistemi digitali, Wireless IP, Network Security, Video su IP, Voice su IP, ecc..

Per il raggiungimento dei suoi obiettivi il C.A.D.R.I. cura:

- gli studi e le ricerche sulle diverse forme e strategie di didattica universitaria, legate ai processi di sviluppo e di qualificazione dell'offerta formativa;
- gli studi e le ricerche sulle tipologie di utenza e sui percorsi di accesso alla formazione continua, contribuendo alla qualificazione del sistema di crediti formativi;
- la promozione e la cooperazione di progetti di ricerca e di sperimentazione, sia nazionali che internazionali, di metodologie di formazione integrata e multimediale, nonché di sperimentazione della multimedialità applicata alla didattica in diversi ambiti disciplinari;
- gli studi e le ricerche sulle metodologie di progettazione e comunicazione didattica in ambiente virtuale che consentano lo sviluppo di reti allargate di comunità pratica;
- gli studi e le ricerche sulle politiche di innovazione in ambito dell'ICT.



CENTRO DI RICERCA E FORMAZIONE PER LA SORVEGLIANZA E LA VALUTAZIONE NUTRIZIONALE

DIRETTORE: GIOVANNANGELO ORIANI

Collegio Medico • Località Tappino, Campobasso

Istituzione: 2009

Il *Centro di Ricerca e Formazione per la sorveglianza e la valutazione nutrizionale* nasce con le seguenti finalità:

- promozione e coordinamento di attività nel campo della sorveglianza nutrizionale, dell'educazione alimentare e della promozione di corretti stili di vita, anche in collegamento con strutture istituzionali (inclusi i SIAN) e con altri operatori sanitari (Pediatri di libera scelta, Medici di medicina generale, strutture ospedaliere ed ambulatoriali specialistiche, etc.);
- raccolta, analisi ed elaborazione dei dati relativi ai comportamenti, alle abitudini e ai consumi alimentari per il monitoraggio dello stato nutrizionale della popolazione e la sorveglianza epidemiologica degli stati morbosi correlati all'alimentazione;
- attività di ricerca e servizi per l'applicazione delle tecniche di valutazione dello stato nutrizionale;
- studio di polimorfismi genetici su base di popolazione e delle loro correlazioni con caratteri fenotipici clinici e biochimici utilizzati come marker di malattie dismetaboliche.

Il Centro si propone di promuovere e organizzare attività di:

- informazione, formazione ed educazione alimentare rivolte a fasce o gruppi di popolazione a rischio, con particolare riguardo all'età pediatrica, anche attraverso progetti integrati con le strutture sanitarie e scolastiche;
- definizione di adeguati sistemi informativi primari e/o secondari utili alla determinazione della reale prevalenza dell'obesità in Molise con particolare attenzione alla possibilità di confrontare ed utilizzare gli stessi sistemi informativi in altro ambito nazionale ed internazionale;
- divulgazione della propria attività scientifica con iniziative a carattere editoriale e multimediale;
- attività di aggiornamento professionale e di formazione permanente nel campo dell'alimentazione e nutrizione, ivi inclusa quella diretta al personale sanitario e docente della scuola;
- formazione specialistica post-laurea per gli studenti dell'Università degli Studi del Molise.

Il Centro con una funzione di struttura integrata tra la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi del Molise e il Servizio Sanitario Regionale, potrà inoltre, coordinare e progettare gli interventi in tema di prevenzione previsti in ambito regionale secondo le linee del Piano Nazionale di Prevenzione al fine di costituire un punto di riferimento di un sistema di sorveglianza nazionale su sovrappeso ed obesità, pattern nutrizionali e di attività fisica nella popolazione nell'età infantile e tra 18 e 65 anni. Il Centro collabora con il Ministero della Salute, le Regioni e le Aziende Sanitarie, nonché con organismi e istituzioni pubbliche e private, per determinare e indirizzare le politiche socio-sanitarie a favore della prevenzione della malnutrizione e dell'obesità.



CENTRO DI RICERCA E FORMAZIONE PER L'IGIENE, L'EPIDEMIOLOGIA E LA SORVEGLIANZA DELLE MALATTIE TRASMISSIBILI

DIRETTORE: GUIDO MARIA GRASSO

Collegio Medico • Località Tappino, Campobasso

Istituzione: 2009

Il *Centro di Ricerca e Formazione per l'igiene, l'epidemiologia e la sorveglianza delle Malattie Trasmissibili*, è finalizzato ad attività scientifica, didattico-formativa e di servizio:

- in Sanità Pubblica, Medicina di Comunità, Medicina Preventiva e Sociale;
- in Educazione Sanitaria;
- nei diversi settori dell'epidemiologia descrittiva, analitica e sperimentale;
- nel settore dell'igiene della scuola, degli alimenti e dell'alimentazione;
- in igiene ambientale, compresa l'igiene degli ambienti confinati e delle strutture ricreative;
- nella sorveglianza epidemiologica e nella prevenzione delle patologie infettive a diffusione comunitaria e nosocomiale, comprese le applicazioni di epidemiologia molecolare, biostatistica e bioinformatica;
- nell'ambito dell'Igiene e Sicurezza nei luoghi di lavoro;
- in programmazione, organizzazione e gestione dei servizi sanitari.

Il Centro si propone, altresì:

- di promuovere ed organizzare attività di informazione, formazione, educazione sanitaria e promozione della salute rivolte a fasce o gruppi di popolazione a rischio, con particolare riguardo all'età pediatrica e a quella geriatrica, anche attraverso progetti integrati con le strutture sanitarie e scolastiche;
- di definire adeguati sistemi informativi primari e/o secondari utili alla determinazione della reale prevalenza delle patologie trasmissibili con particolare attenzione alla possibilità di confrontare ed utilizzare gli stessi sistemi informativi in altro ambito nazionale ed internazionale;
- di divulgare la propria attività scientifica con iniziative a carattere editoriale e multimediale;
- di organizzare attività di aggiornamento professionale e di formazione permanente nel campo dell'igiene e della medicina preventiva, ivi inclusa quella diretta al personale sanitario e docente della scuola;
- di contribuire alla formazione specialistica post-laurea per gli studenti dell'Università degli Studi del Molise.

Il Centro con una funzione di struttura integrata tra la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi del Molise e il Servizio Sanitario Regionale, potrà inoltre, coordinare e progettare gli interventi in tema di prevenzione previsti in ambito Regionale secondo le linee del Piano Nazionale di Prevenzione al fine di costituire un punto di riferimento di un sistema di sorveglianza nazionale sulle tematiche proprie dell'Igiene e dell'Epidemiologia. Il Centro collabora con il Ministero della Salute, le Regioni e le Aziende Sanitarie, nonché con organismi e istituzioni pubbliche e private, per determinare e indirizzare le politiche socio-sanitarie di sanità pubblica.



CENTRO DI RICERCA, FORMAZIONE E DIAGNOSTICA MOLECOLARE AVANZATA SULLE PATOLOGIE ENDOCRINE, GENETICHE, IMMUNITARIE, METABOLICHE E NEOPLASTICHE (Ce.R.Di.M.)

DIRETTORE: BRUNO MONCHARMONT

Collegio Medico • Località Tappino, Campobasso

Istituzione: 2009

Il *Centro di Ricerca, Formazione e Diagnostica Molecolare avanzata sulle patologie endocrine, genetiche, immunitarie, metaboliche e neoplastiche (Ce.R.Di.M.)* è finalizzato ad attività di ricerca scientifica, didattico-formativa, ed assistenziali (ove indicato in relazione alle stesse finalità scientifiche e formative e compatibilmente con le specifiche esigenze sanitarie e la programmazione sanitaria regionale), nell'ambito relativo alla conoscenza dei meccanismi cellulari e molecolari di malattia con particolare riguardo alle patologie endocrine, genetiche, immunitarie, metaboliche e neoplastiche.

Il Centro si propone, tra l'altro, di:

- promuovere ed organizzare ricerche scientifiche e attività di formazione nei settori di interesse del Centro;
- promuovere la conoscenza e lo sviluppo di protocolli applicativi, anche mediante collaborazioni nazionali ed internazionali, delle metodologie analitiche più avanzate applicabili nel campo della ricerca e della diagnostica molecolare avanzata;
- partecipare a progetti, bandi ed attività di ricerca;
- offrire consulenza scientifica a soggetti esterni;
- raccogliere materiale librario e documentario da porre a disposizione degli utenti del Centro, anche mediante la creazione di una biblioteca mediatica;
- promuovere iniziative editoriali rivolte alla diffusione dei risultati delle ricerche e dei temi di interesse del Centro;
- sviluppare progetti di sostegno alle attività dei giovani ricercatori anche attraverso l'istituzione di borse di studio;
- permettere, in relazione alle esigenze manifestate dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi del Molise, l'attività di tirocinio agli studenti iscritti ai Corsi di laurea ed alle Scuole di Specializzazione della Facoltà.



CENTRO DI RICERCA E FORMAZIONE IN FARMACOUTILIZZAZIONE (C.E.R.F.U.)

DIRETTORE: MAURIZIO TAGLIALATELA

*Collegio Medico • Località Tappino, Campobasso
Istituzione: 2009*

Il *Centro di Ricerca e Formazione in farmacoutilizzazione (Ce.R.F.U.)*, nasce con la finalità di svolgere attività di ricerca scientifica, didattica-formativa, ed, ove richiesto e compatibilmente con le specifiche esigenze sanitarie regionali, assistenziali, nei seguenti ambiti relativi alla farmacoutilizzazione:

- farmacovigilanza, ovvero lo studio, la quantificazione, e la valutazione delle reazioni avverse a farmaci;
- farmacoeconomia, ovvero la quantificazione dei rapporti costo/beneficio per specifiche procedure diagnostiche, preventive e terapeutiche e del raffronto di tali rapporti per diverse modalità d'intervento;
- farmacoepidemiologia, ovvero l'applicazione delle tecniche epidemiologiche alla valutazione dei rischi e dei benefici dell'utilizzo dei farmaci nella popolazione;
- farmacogenomica, ovvero lo studio dei determinanti genetici individuali che condizionano la risposta ai farmaci;
- tossicologia preclinica e clinica, ovvero lo studio dei meccanismi e delle conseguenze biologiche dell'esposizione ad agenti tossici, inclusa la valutazione del loro impatto clinico;
- farmacologia preclinica e clinica, ovvero lo studio delle conseguenze derivanti dall'esposizione ai farmaci in modelli sperimentali preclinici e nell'uomo.

Il Centro si propone:

- di promuovere ed organizzare la ricerca scientifica preclinica e clinica, ivi inclusi progetti di prevenzione e di epidemiologia e di metodi di diagnosi e di approccio terapeutico nei settori d'interesse;
- di intrattenere rapporti di collaborazione con altri enti e istituzioni nazionali e internazionali;
- di organizzare progetti di ricerca e formazione;
- di promuovere attività di ricerca;
- di promuovere manifestazioni culturali relative ai temi caratterizzanti della farmacoutilizzazione;
- di partecipare a progetti, bandi ed attività di ricerca;
- di offrire consulenza scientifica a soggetti esterni pubblici e privati, italiani e stranieri;
- di raccogliere materiale librario e documentario da porre a disposizione degli utenti del Centro, anche mediante la creazione di una biblioteca mediatica;
- di promuovere iniziative editoriali rivolte alla diffusione dei risultati delle ricerche e dei temi di interesse del Centro;
- di sviluppare progetti di sostegno alle attività dei giovani ricercatori anche attraverso l'istituzione di borse di studio;
- di permettere, in relazione alle esigenze manifestate dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi del Molise, l'attività di tirocinio agli studenti iscritti ai Corsi di laurea ed alle Scuole di Specializzazione della Facoltà.



CENTRO STUDI SUL DIRITTO INTERNAZIONALE, COMPARATO ED EUROPEO (C.E.S.D.I.C.E.)

DIRETTORE: RUGGIERO DIPACE

I Edificio Polifunzionale • Campobasso

Istituzione: 2010

Il *Centro Studi sul Diritto Internazionale, Comparato ed Europeo (Ce.S.D.I.C.E.)*, è rivolto alla formazione ed all'aggiornamento permanente delle figure professionali più importanti (*Life Long Learning*), con l'organizzazione di corsi di formazione professionale, aggiornamento e specializzazione, con particolare riferimento ai temi di Diritto Internazionale, Straniero e dell'Unione Europea.

Per il raggiungimento di tali obiettivi il Centro si propone:

- di promuovere ed organizzare la ricerca scientifica nei settori di interesse;
- di organizzare corsi di formazione professionale, aggiornamento e specializzazione su specifici temi di diritto straniero, internazionale pubblico e internazionale privato ed europeo;
- di intrattenere rapporti e scambi culturali d'informazioni e di materiali nel quadro di collaborazioni con Università nazionali e straniere, Consiglio Nazionale delle Ricerche, Fondazioni, Enti di ricerca, Associazioni nazionali ed internazionali, Istituti ed Istituzioni, Organizzazioni internazionali nonché Enti pubblici, privati ed Amministrazioni locali interessate a tali attività, compresi gli Organismi dello Stato Italiano, dell'Unione Europea ed altri Organismi Internazionali;
- di promuovere direttamente attività di ricerca anche in coordinamento con altre strutture dell'Ateneo (Dipartimenti, Centri, Scuole di Specializzazione);
- di promuovere manifestazioni culturali di ogni genere quali conferenze, dibattiti, tavole rotonde, convegni, congressi, seminari comunque ruotanti intorno alle materie di competenza;
- di partecipare a progetti, bandi ed attività di gara aventi per tema la realizzazione di studi e ricerche su temi turistici;
- di offrire consulenza scientifica a soggetti esterni pubblici e privati, italiani e stranieri attraverso le formule di convenzione previste dai regolamenti dell'Università degli Studi del Molise;
- di raccogliere materiale librario e documentario da porre a disposizione degli utenti del Centro mediante la creazione di una biblioteca mediatica, archivio e strutture similari e curando la pubblicazione di rassegne periodiche sia generali sia focalizzate su particolari settori o tematiche;
- di curare la pubblicazione di collane di studi e di ogni altra iniziativa editoriale atta alla diffusione dei risultati delle ricerche realizzate dal Centro;
- di sviluppare progetti di sostegno alle attività dei giovani ricercatori anche attraverso l'istituzione di borse di studio;
- di curare un Osservatorio permanente che si propone di svolgere ricerche, rassegne, iniziative culturali e consulenze scientifiche su temi relativi al diritto straniero, internazionale e dell'Unione Europea.



PARTENARIATO CENTRI E CONSORZI INTERUNIVERSITARI

Centro Interuniversitario/Consorzio	Anno di adesione
Consorzio Interuniversitario per lo Sviluppo dei Sistemi a Grande Interfase (C.S.G.I.)	1993
Consorzio Interuniversitario Istituto Nazionale di Biostrutture e Biosistemi (I.N.B.B.)	1997
Consorzio Interuniversitario "Civiltà del Mediterraneo"	1999
Parco Scientifico e Tecnologico "Moliseinnovazione" S.C.p.A.	1999
Consorzio Form-Ambiente	2001
Società Consortile LAGO per la valorizzazione del lago di Guardialfiera	2002
Consorzio Giardino della Flora Appenninica di Capracotta	2003
Consorzio interuniversitario per le Applicazioni Supercalcolo per Università e Ricerca (C.A.S.P.U.R.)	2003
Centro Interuniversitario di Formazione e Ricerca (H2CU) (Honors Center of Italian Universities - H2CU)	2004
Consorzio BIO.IN.GE. – Biotecnologie e Genetica	2005
Società Consortile Molise Innovazione Agro-Alimentare (M.IN.A.)	2005
Centro di Studi Interuniversitario Internazionale sul Viaggio Adriatico (VIAGG. ADR.)	2005
Centro Interuniversitario di Studi sulle Politiche Economiche, Rurali e ambientali (S.P.E.R.A.)	2005
Rete italiana banche del Germoplasma per la conservazione ex situ della flora spontanea italiana	2005
Società Consortile Sviluppo, Formazione, Ideazione di progetti per gli Enti locali (S.F.I.D.E.)	2006
Consorzio ASSO MAB Alto Molise	2006
Centro Interuniversitario per la Storia del Clero e delle Istituzioni Ecclesiastiche (C.I.S.C.I.E.)	2007
Centro Interuniversitario di Ecologia Evolutiva	2007
Centro Interuniversitario Europeo di Studi e di Formazione per lo Sviluppo Rurale e Locale Sostenibile	2007
Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso (C.I.S.I.A.)	2008
Consorzio Universitario per la Ricerca Socio-economica e per l'Ambiente (C.U.R.S.A.)	2008
Centro Studi Acqua, Energia e Diritto	2009
Centro Interuniversitario "Laboratory of Economics, Environmental and Religion Sciences (LEERes)	2010
Consorzio Interuniversitario CINECA	2010
Consorzio Geosat Molise	2010



- Incontro di studi con gli onorevoli del Parlamento dell'Unione Europea Aldo Patriciello e Gianni Pittella "La rotta di Lisbona. Le Istituzioni europee e la nuova sfida della politica"
- Unimol e Regione Molise in visita a Cluj - Napoca in Romania per avviare progetti di ricerca e interscambio culturale, scientifico ed economico
- Collezione ARATRO 2010 - A cura di Lorenzo Canova
- Incontro multiculturale con gli Studenti Erasmus
- Workshop internazionale di Morfometria Geometrica per la Ricerca Sistemica ed Evolutiva (Geometric Morphometrics Laboratory for Systematics and Evolutionary Researches)
- Seminario didattico e di sensibilizzazione alla cultura, alla pratica della mutualità ed alla formazione di gruppi di auto mutuo aiuto (A.M.A.)
- Settore Prevenzione e Sicurezza Unimol e Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Campobasso - Dal 22 al 25 febbraio 2010 Corso di formazione per Addetti alle emergenze contro gli incendi
- VII Edizione della Giornata del Laureato
- Ciclo di seminari - Dal 3 marzo al 6 maggio 2010 - Le competenze normative e le fonti di Diritto europeo dopo il Trattato di Lisbona - Sede di Isernia, via De Gasperi (Palazzo Orlando)
- "Giornata Internazionale della Donna" 8 marzo 2010 Donne per le Istituzioni - Consegna attestati Corso "Donne, Politica e Istituzioni" alla presenza delle donne sindaco dei comuni di Lucito, Macchia d'Isernia, Riccia, San Biase e San Felice del Molise
- Unimol e Banca d'Italia - Convegno "Mezzogiorno e politiche regionali - le difficoltà per le imprese e la qualità dell'istruzione" - lunedì 15 marzo 2010 ore 15.00 - Sala Enrico Fermi Biblioteca d'Ateneo Viale Manzoni Campobasso
- Seminario "Inclusione sociale: esperienze a confronto" - Sala "E. Fermi" Biblioteca di Ateneo Viale Manzoni Campobasso - martedì 23 marzo 2010 ore 10.00
- Seminario di studi - "Interrogiamo la biodiversità. Esperienze a confronto"
- Progetto Grundtvig denominato EDAM - Education Against Marginalization
- Corso di aggiornamento professionale - "Colloqui di Diritto processuale civile: il Foro incontra l'Accademia"
- Avviso - Elezione del Rettore triennio accademico 2010-2013
- VII Conferenza d'Ateneo - 31 marzo 2010
- Unimol e Aci di Campobasso firmano un protocollo d'intesa
- Assemblea elettorale per elezioni del Rettore prossimo triennio accademico 2010-2013
- Incontro di studio - Effetti sanitari della contaminazione ambientale da uranio impoverito-stato delle conoscenze. 15 aprile 2010 ore 14.30 - Aula Ippocrate - Polo Didattico Facoltà di Medicina e Chirurgia - C/da Tappino Campobasso
- Progetto Med.in.Molise salute e mediazione interculturale - "L'integrazione dei migranti: un



laboratorio sperimentale per il Molise” – mercoledì 21 aprile ore 18.00

- Giornata di studio “Le nuove frontiere dell’educazione in una società multietnica e multiculturale” - giovedì 22 aprile 2010 ore 9.30 - Aula A. Genovesi - III Piano - II Edificio Polifunzionale Via De Sanctis Campobasso
- Convegno: “Le società pubbliche tra crisi ed insolvenza” - Roma 27 aprile 2010
- Incontro di studio in occasione della presentazione dell’opera “La Scienza nel Mezzogiorno dopo l’Unità d’Italia” Rubbettino Editore - Campobasso, mercoledì 28 aprile 2010 sala Biblioteca di Ateneo “E. Fermi”, Università degli Studi del Molise - Viale Manzoni Campobasso
- Progetto di Ricerca Europeo SEYLE - Promozione stili di vita salutare tra adolescenti
- Concluso il percorso formativo della II Edizione del Master Internazionale di II livello in “Programmazione Comunitaria”
- Conferenza stampa di presentazione per l’avvio di sei nuovi Master di primo e secondo livello. Anno accademico 2009-2010
- Ospedale dei Pupazzi - Un progetto dell’I.F.M.S.A. e del S.I.S.M.
- Esposizione a Madrid degli elaborati degli allievi della Facoltà di Ingegneria in occasione del centenario della nascita di Felix Candela
- Presentazione del libro “Nelle Ombre Lucenti di de Chirico” di Lorenzo Canova
- Workshop dal titolo “E’ utile il rilancio del nucleare in Italia?” Campobasso, mercoledì 28 aprile 2010
- “Le vie del fumo” dal 26 febbraio al 30 aprile 2010 - Centro di Didattica Multimediale per la Promozione della Salute e la Prevenzione del Tabagismo negli Adolescenti
- 3ª Edizione del Festival delle CittàImpresa
- Idee Chiare - Salone dell’orientamento all’istruzione, alla formazione e al lavoro - Campobasso 6-7-8 maggio 2010 presso la Cittadella dell’Economia
- Università del Molise e Regione Molise insieme per “Conoscere per comprendere” Firmato l’Accordo di programma 2007-2013
- Elezioni CNSU 2010: 12 e 13 maggio elezioni studentesche del Consiglio Nazionale degli Studenti Universitari
- Viaggio di studio e convegno - “Il ruolo della Guardia di Finanza nel contrasto alle attività economiche illecite via mare” - Roma, Pratica di Mare (Pomezia) - 14 maggio 2010
- L’Università degli Studi del Molise istituisce 6 Master in diversi settori disciplinari
- Biblioteca d’Ateneo - Corsi di ricerca bibliografica
- I Ricercatori dell’Università del Molise aderiscono alla settimana di mobilitazione nazionale dal 17 al 22 maggio 2010 sul disegno di legge Gelmini
- Unimol in visita in Giordania per avviare progetti di ricerca e di interscambio culturale



- Competizione Internazionale Matematica Senza Frontiere - Cerimonia di premiazione Scuole Vincitrici
- Il Rettore Cannata alla Conferenza Nazionale per la Biodiversità a Roma
- Un'email Unimol - Una casella di posta elettronica per tutti gli studenti
- Attivato un nuovo servizio Unimol per Studenti, Docenti e Personale Tecnico-Amministrativo: MSDN Academic Alliance
- Elezioni del Rettore per il prossimo triennio accademico 2010-2013
- Al via i corsi teatrali del cut unimol - martedì e giovedì dalle ore 17.00 alle ore 20.00
- “Deliberazione del Consiglio di Amministrazione dell'Università in merito alle notizie apparse su alcune testate giornalistiche”
- Cerimonia d'Inaugurazione del Palazzetto dello Sport PALAUNIMOL e Giornata del Laureato Facoltà di Scienze del Benessere - Campus universitario Vazzieri - Campobasso 17 maggio
- Campionati Nazionali Universitari - Campobasso – Isernia - Termoli dal 21 al 29 maggio 2010 Conferenza Stampa di presentazione - Insediamento Comitato d'Onore
- Inaugurazioni a Isernia e Campobasso della 64esima edizione dei Campionati Nazionali Universitari
- Seminario di studi sul Progetto di ricerca europeo (SEYLE) - Promozione stili di vita salutari tra adolescenti - lunedì 31 maggio 2010 Aula Bovianum I piano sede universitaria di Via Mazzini a Isernia
- Premiazione Concorso Regionale “Smoke free class competition” Campobasso 31 maggio 2010 Aula Magna “Vincenzo Cuoco” - I Edificio Polifunzionale, Viale Manzoni
- Facoltà di Medicina e Chirurgia - La prima laurea specialistica in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione
- Simulazione di un'azione formativa integrata tra gli studenti Unimol e un gruppo di mutuo aiuto attivo sul territorio
- Facoltà di Medicina e Chirurgia - Cattedra di Dermatologia - Corso di sutura chirurgica per studenti del terzo anno. giovedì 10 e venerdì 11 giugno 2010 ore 8.00-18.00 - Aula Antonio Cardarelli
- Al via i precorsi 2010 - Ciclo formativo per la preparazione al test di ingresso al Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia
- Presentazione della pubblicazione L'Economia del Molise nell'anno 2009 - Banca d'Italia - Filiale di Campobasso
- Stefania Fabrizi “Atleti” a cura di Lorenzo Canova - ARATRO archivio delle arti elettroniche laboratorio per l'arte contemporanea
- Progetto FAO “1 billionhungry” - Firma la petizione per sconfiggere la fame
- Incontro scientifico “I farmaci biologici: indicazioni, appropriatezza e confronto con terapie tradizionali” Sabato 19 giugno 2010 ore 9.00 Aula Ippocrate - Facoltà di Medicina e Chirurgia



- Presentazione del libro: “Il Prefetto. Questo sconosciuto” di Paolo Padoin - Lunedì 21 giugno 2010 Palazzo del Governo di Campobasso
- Fabio Pilla eletto per il prossimo triennio nel comitato direttivo dell’Associazione Scientifica di Produzione Animale (A.S.P.A.)
- Università del Molise e Copenhagen Adult Education Institute, al via le attività formative del progetto “The social impact of adult education in Italy”
- Educazione Continua in Medicina “Le nuove frontiere della dermatologia in Molise” - “La giornata dermatologica iserniense” Sabato 26 giugno 2010 ore 9.00 Aula Magna Andrea d’Isernia
- “II Meeting on Cultural Astronomy” Campobasso September 30th 2010
- Goodbye Night: Iniziativa Associazione studentesca universitaria CHI-RHO
- III Incontro transnazionale del Progetto “EDucation Against Marginalization”
- Progetto “Visita dei luoghi della scuola medica salernitana”
- La Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Unimol presso il National Institute of Health, l’Istituto Superiore di Sanità Statunitense. Il Prof. Giovanni Scapagnini fra i 12 maggiori esperti in tema di nutrizione e cervello
- La Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Unimol in Burkina Faso e Niger. Il Prof. Giuseppe Fabrizi inaugura il padiglione di Pediatria presso l’Ospedale Paolo VI
- Facoltà di Medicina e Chirurgia - Corsi a numero programmato A.A. 2010-2011
- Sesta edizione di Jazz in Campo - dal 19 al 23 luglio 2010 - Campodipietra (CB)
- I giovedì dell’Ingegneria: seminari e proiezioni di pellicole a tema per ampliare l’offerta formativa
- 21 luglio 2010, saranno proclamati i primi cinque laureati del nuovo Corso di Laurea Magistrale della Facoltà di Scienze Umane e Sociali: Scienze della Comunicazione Pubblica, d’Impresa e Pubblicità
- Presentazione del “Rapporto Svimez 2010” Il Rettore Prof. Giovanni Cannata tra i relatori
- Manifesto generale degli Studi - Guida Amministrativa anno accademico 2010-2011
- Scavi archeologici di Monte Vairano - Inaugurazione mostra reperti e cerimonia di consegna diplomi agli studenti del Corso di Laurea in Beni Culturali - Oggi, venerdì 6 agosto 2010 ore 17.00 - Sala Convegni Parco Archeologico Naturalistico Monte Vairano
- Bando di Concorso per l’ammissione al Dottorato in Relazioni e processi interculturali XXVI ciclo
- Il Rettore Cannata incontra il nuovo Prefetto di Campobasso Dott. Stefano Trotta
- Verso la federazione degli Atenei del Molise, Basilicata e Puglia - Conferenza stampa di presentazione della proposta di un Protocollo d’Intesa per lo sviluppo del progetto “Federazione del sistema universitario molisano-lucano-pugliese”
- Verso la Federazione degli Atenei del Molise, Basilicata e Puglia - giovedì 2 settembre 2010 ore 11.00 Aula Magna Aldo Cossu Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”



- IV Concorso Letterario Regionale
- Il Rettore Giovanni Cannata incontra il Ministro Federale per le minoranze del governo del Pakistan Shahbaz Bhatti
- XVII edizione del Convegno di Teoria del Rischio 7 settembre 2010
- Conference “Sustainable protection of fruit crops in the Mediterranean area” Vico del Gargano 12-17 settembre 2010
- Convegno AIAB Associazione Italiana Agricoltura Biologica in Molise Isernia 23 settembre 2010 Aula Magna “Andrea d’Isernia”
- XLVII Convegno SIDEA Società Italiana di Economia Agraria “L’agricoltura oltre le crisi” Campobasso 22-25 settembre 2010 - Aula Magna di Ateneo
- Facoltà di Medicina e Chirurgia - Protocollo d’Intesa Unimol – Asrem - Regione Molise Insediamento Comitato Paritetico
- Elezione Preside Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali - triennio accademico 2010-2013
- Elezione Direttore Dipartimento di Scienze Umane Storiche e Sociali - Triennio accademico 2010-2013
- Elezione Direttore Dipartimento di Scienze per la Salute - Triennio accademico 2010-2013
- Università del Molise 29 settembre - 1 ottobre 2010 XXIII Convegno Nazionale della Società Lichenologica Italiana
- 4 ottobre 2010 - Cerimonia di Inaugurazione Anno Accademico 2010-2011
- 5 ottobre 2010 – Giornata della Matricola – Il Rettore Cannata incontra tutti gli studenti Unimol neo iscritti