

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TERAMO

Anno Accademico 2014/2015

UNITE



Foto Vario

Caro studente,
l'Università di Teramo sta affrontando un profondo cambiamento per rilanciare il tuo futuro. L'Ateneo si sta trasformando in un Campus: sede principale aperta fino alla mezzanotte, mensa interna, biblioteca unificata, centro linguistico e informatico, laboratori tecnico-scientifici, televisivi, radiofonici e di fotografia, sala cinematografica, palestra e servizi sportivi. La didattica cambia: da trasmissione lineare di saperi diventa didattica ispirata, con un tuo ruolo attivo.

Attraverso il tablet che ti verrà consegnato in comodato gratuito, attraverso il ricorso a nuove tecnologie e modalità integrate di e-learning seguirai on-line le pre-lezioni, per arrivare in aula pronto per una discussione critica che, oltre a determinare padronanza e sicurezza, stimolerà quella genialità che apre all'esperienza e all'apprendimento. Test, verifiche, community di approfondimento, ti permetteranno di rispettare i tempi di marcia, di essere in regola con gli esami ottimizzando il tuo tempo. Una didattica che punta a fare la differenza: non laureati e basta, ma laureati eccellenti, perché è la tua eccellenza la chiave del tuo futuro.

Un vero Campus non è tale senza il coinvolgimento degli studenti, che devono viverlo e sentirlo come proprio: questa Università non vuole formare solo validi professionisti, ma anche cittadini consapevoli. Vogliamo che tu possa studiare e, se lo vorrai e dimostrerai di averne merito, avere l'occasione di un primo lavoro conseguendo un tuo reddito. I bandi per l'affidamento dei principali e più qualificati servizi interni all'Ateneo saranno riservati a te. Le borse lavoro, inoltre, saranno raddoppiate se deciderai di trascorrere un semestre di studio all'estero.

Tutto questo - che abbiamo chiamato "Patto con lo studente" - lo troverai sul sito www.unite.it. È una opportunità che ti permetterà di studiare e avere un'occasione nella vita.

Ti aspettiamo.

Luciano D'Amico, Rettore

Guida dello studente

Anno Accademico 2014/2015



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TERAMO

Rettore: prof. Luciano D'Amico

INDICE

Orientamento

orienta@unite.it

Facoltà di Giurisprudenza

cell. 335 5728193 - managerdidatticogiur@unite.it

Facoltà di Scienze politiche

cell. 334 6104101 - managerdidatticospol@unite.it

Facoltà di Scienze della comunicazione

Cell. 334 6198043 - managerdidatticoscom@unite.it

Facoltà di Medicina Veterinaria

cell. 334 6198023 - managerdidatticovet@unite.it

Facoltà di Bioscienze

e tecnologie agro-alimentari e ambientali

Cell. 334 6197974 - managerdidatticoagr@unite.it

Segreteria studenti

tel. 0861 266508/266346 - fax 0861 266213

segreteriastudenti@unite.it

ADSU

Azienda per il Diritto agli Studi Universitari

tel. 0861 26311 - fax 0861 241272

info@adsuteramo.it

Servizi per la disabilità

tel. 0861 266278/266432

mpettinicchio@unite.it - btomassi@unite.it

Ufficio Relazioni internazionali

tel. 0861 266291 - fax 0861 266328

gcacciatore@unite.it

CUS - Centro Universitario Sportivo

tel. 0861 266793 - fax 0861 251819

custeramo@tin.it

Facoltà di Giurisprudenza

Campus di Coste Sant'Agostino - 64100 Teramo

Segreteria di Presidenza

tel. 0861 266361 266690/91/93

spresgiu@unite.it

Facoltà di Scienze politiche

Campus di Coste Sant'Agostino - 64100 Teramo

Segreteria di Presidenza

tel. 0861 266002

sprespol@unite.it

Facoltà di Scienze della comunicazione

Campus di Coste Sant'Agostino - 64100 Teramo

Segreteria di Presidenza

tel. 0861 266014/20

prescom@unite.it

Facoltà di Medicina Veterinaria

Piazza Aldo Moro 45 - 64100 Teramo

Segreteria di Presidenza

tel. 0861 266928

spresvet@unite.it

Facoltà di Bioscienze

e tecnologie agro-alimentari e ambientali

Via Carlo R. Lerici 1

64023 Mosciano Sant'Angelo (TE)

Segreteria di Presidenza

tel. 0861 266892/266908/266794

presagr@unite.it

GIURISPRUDENZA

Laurea magistrale in Giurisprudenza	5
Laurea in Servizi giuridici	6
	8

SCIENZE POLITICHE

Laurea in Scienze politiche	11
Laurea magistrale in Scienze politiche internazionali e delle amministrazioni	12
	15

SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE

Laurea in Scienze della comunicazione	17
Laurea magistrale in Management e comunicazione d'impresa	18
	20

INTERFACOLTÀ

Laurea in Economia	23
Laurea in Scienze del turismo	24
Laurea magistrale in Finanza delle aziende e dei mercati	26
	28

MEDICINA VETERINARIA

Laurea magistrale in Medicina veterinaria	31
Laurea in Tutela e benessere animale	32
	35

BIOSCIENZE E TECNOLOGIE

AGRO-ALIMENTARI E AMBIENTALI	37
Laurea in Scienze e tecnologie alimentari	38
Laurea in Viticoltura ed enologia	40
Laurea magistrale in Scienze e tecnologie alimentari	42

INTERFACOLTÀ/INTERATENEO

Laurea in Biotecnologie	45
Laurea magistrale in Biotecnologie della riproduzione	46
	48

UNITE

All'interno dell'Ateneo teramano, la Facoltà di Giurisprudenza rappresenta il fulcro degli studi giuridici e si sforza di coniugare il meglio della tradizione formativa dei Corsi di laurea di carattere giuridico con le esigenze di innovazione che lo sviluppo scientifico, tecnologico e comunicativo impone anche al diritto e alla scienza giuridica.

L'offerta formativa della Facoltà intende tener conto delle sfide che alle nuove generazioni si presentano con l'affermarsi del processo di integrazione europea.

Su questi presupposti è previsto il Corso di laurea magistrale in *Giurisprudenza* (classe LMG/01), introdotto dal Decreto Ministeriale 25 novembre 2005, che ha riformato il percorso formativo degli studi giuridici, prevedendo un ciclo unico quinquennale, in luogo del precedente (3+2).

Nell'ottica di un'attenzione costante ai nuovi sce-

nari professionali, al Corso di laurea magistrale si affianca il Corso di laurea triennale in *Servizi giuridici* articolato in due curricula: *Consulenza e sicurezza del lavoro* e *Amministrazioni pubbliche e giudiziarie*.

Il Corso di laurea in *Servizi giuridici* si propone di offrire una preparazione professionalizzante in funzione sia dell'esercizio di attività di consulenza al mondo della produzione di beni e servizi (curriculum in *Consulenza e sicurezza del lavoro*); sia dell'accesso a specifici ruoli direttivi e, comunque, a qualifiche funzionali apicali nella Pubblica Amministrazione e, in particolare, nell'Amministrazione delle Regioni e degli Enti locali, nonché della Giustizia (curriculum in *Amministrazioni pubbliche e giudiziarie*).

Infine, la Facoltà di Giurisprudenza di Teramo vanta la presenza di due prestigiose Scuole di specializzazione, quella in *Professioni legali* e quella in *Diritto amministrativo e scienza dell'amministrazione*.

Il Decreto Ministeriale 25 novembre 2005 ha introdotto la classe del Corso di laurea magistrale in *Giurisprudenza* (LMG/01) a ciclo unitario quinquennale, allo scopo di superare l'eccessiva frammentarietà dei precedenti moduli formativi e, nel contempo, di assicurare una formazione giuridica a livello superiore, conseguita mediante un elevato grado di approfondimento della cultura giuridica sia nazionale che europea.

Particolare attenzione è riservata alle professioni legali di avvocato, magistrato e notaio, con l'introduzione di specifici insegnamenti caratterizzati da appropriate metodologie.

È da evidenziare che la Facoltà è una delle prime sedi universitarie nelle quali è stata autorizzata dal Ministero della Giustizia l'istituzione di una *Scuola di specializzazione per le Professioni legali*, per cui i laureati potranno proseguire la loro formazione ai più alti livelli, nella stessa loro Facoltà.

Sbocchi occupazionali

La laurea magistrale in *Giurisprudenza* forma, con un idoneo e organico percorso, laureati che, oltre a indirizzarsi alle tradizionali professioni legali, potranno ricoprire ruoli, con funzioni di elevata responsabilità, in diversi ambiti dell'attività socio-economica e politica, nelle pubbliche amministrazioni, nelle imprese private, nei sin-

dacati, nelle organizzazioni internazionali: settori nei quali le capacità di analisi, di valutazione e di decisione del giurista possono essere valorizzate anche al di fuori delle conoscenze contenutistiche settoriali.

ORDINAMENTO DIDATTICO

PRIMO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Istituzioni di diritto privato I	9
Istituzioni di diritto romano	9
Istituzioni di diritto pubblico	9
Filosofia del diritto	9
Storia del diritto italiano (biennale)*	9
Economia politica	9
Un esame a scelta dello studente**	6
Totale crediti del primo anno	60

SECONDO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Diritto costituzionale	8
Storia del diritto italiano (biennale)*	7
Istituzioni di diritto privato II	6
Diritto internazionale	9
Diritto penale (biennale)*	9
Diritto commerciale (biennale)*	9
Un esame a scelta tra:	
- Politica economica	
- Economia aziendale	
- Statistica	6
Un esame a scelta dello studente**	6
Totale crediti del secondo anno	60

TERZO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Diritto commerciale (biennale)*	7
Diritto penale (biennale)*	8
Diritto dell'Unione Europea	9
Diritto amministrativo (biennale)*	10
Diritto processuale civile (biennale)*	9
Diritto del lavoro (biennale)*	8
Un esame a scelta tra:	
- Diritto privato comparato	
- Diritto costituzionale italiano e comparato	9
Totale crediti del terzo anno	60

QUARTO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Diritto civile	10
Diritto romano	7
Diritto amministrativo (biennale)*	9
Diritto del lavoro (biennale)*	6
Diritto processuale civile (biennale)*	6
Diritto tributario	8
Diritto processuale penale (biennale)*	6
Un esame a scelta tra:	
- Diritto agrario e agroalimentare	
- Diritto della navigazione	8
Totale crediti del quarto anno	60

* Per gli insegnamenti biennali lo studente sostiene, al termine del biennio, un unico esame sul programma di entrambi gli anni di insegnamento con l'attribuzione del credito complessivo. Pertanto non sono consentite

QUINTO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Un esame a scelta tra:	
Diritto ecclesiastico/Diritto canonico	9
Informatica giuridica	7
Diritto processuale penale (biennale)*	8
Un esame a scelta tra:	
- Giustizia costituzionale	
- Teoria dei sistemi giuridici	7
Un esame a scelta dello studente**	6
Un esame a scelta dello studente**	6
Altre attività formative	2
Terminologia giuridica straniera	3
Tesi di laurea	12
Totale crediti del quinto anno	60

ORIENTAMENTO E TUTORATO

Cristina Dalla Villa (*Delegato all'Orientamento*)
tel. 0861 266659 - cdallavilla@unite.it

Lorena Ambrosini
tel. 0861 266447 - lambrosini@unite.it

Massimiliano Mezzanotte
tel. 0861 266493 - mmezzanotte@unite.it

deroghe per conseguire i crediti relativi a ciascun anno del corso.

*** L'elenco degli insegnamenti a scelta dello studente è disponibile sul sito di Ateneo.*

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN GIURISPRUDENZA

Facoltà di Giurisprudenza - Campus universitario di Coste Sant'Agostino - Via R. Balzarini 1 - 64100 Teramo
tel. 0861 266690/91/93 - 266361 - spresgiu@unite.it

Il corso è attivato anche nella sede di Avezzano (AQ) in Via Pertini 103 - tel. 0861 266810

Il Corso di laurea in *Servizi giuridici*, nella Facoltà di Giurisprudenza, nasce come risposta alla domanda professionalizzante proveniente dal territorio e si pone quale completamento dell'offerta formativa rappresentata dalla laurea magistrale in *Giurisprudenza*.

La finalità del Corso di laurea è quella di creare, anche grazie all'integrazione tra didattica, iniziative seminariali e tirocini formativi, figure professionali dotate di immediate capacità applicative e, quindi, pronte a essere inserite nel mercato del lavoro.

Il Corso si articola in due *curricula*: uno di carattere privatistico (*curriculum in Consulenza e sicurezza del lavoro*), l'altro pubblicistico (*curriculum in Amministrazioni pubbliche e giudiziarie*).

Il primo *curriculum* risponde all'esigenza di garantire un percorso specifico per la professione di consulente del lavoro, consolidando i rapporti di collaborazione già da tempo proficuamente avviati con l'Ordine dei Consulenti del lavoro, con le imprese e con le parti sociali.

Il secondo *curriculum*, nel porsi in alternativa al primo, intende completare l'offerta formativa triennale, aprendo al profilo pubblicistico-giudiziario, con l'obiettivo di formare laureati con una preparazione che consenta loro di ricoprire specifici ruoli direttivi e qualifiche funzionali apicali nella Pubblica Amministrazione centrale e locale.

L'attenzione ai profili amministrativi e giudiziari,

oltre a essere soddisfatta dall'introduzione all'interno del corso di specifici insegnamenti pubblicistici, si è concretizzata nella stipula di apposite convenzioni per offrire agli studenti la possibilità di maturare un'esperienza formativa negli uffici dell'amministrazione locale, naturale sbocco occupazionale del percorso professionalizzante.

Sbocchi occupazionali

Il Corso di laurea tende a formare un operatore che sia in grado di coniugare le necessarie conoscenze di carattere teorico alla concreta formazione professionale. Le prime garantite da forme di insegnamento convenzionale, la seconda assicurata dallo strumento dei tirocini, al fine di consentire ai laureati una più consapevole conoscenza dei vari settori dell'attività istituzionale delle diverse amministrazioni pubbliche, anche per agevolare, sotto tale ulteriore profilo, un ottimale inserimento nel mondo lavorativo, cui è indirizzato il Corso di laurea. I laureati del *curriculum in Consulenza e sicurezza del lavoro* potranno svolgere attività in tutti i settori dell'imprenditoria privata e della Pubblica Amministrazione, anche accedendo a funzioni direttive nelle posizioni di lavoro inerenti l'amministrazione e gestione del personale, la selezione e formazione del personale, le relazioni industriali e la direzione delle risorse umane. Potranno inoltre operare in qualità di liberi professionisti accedendo all'albo dei consulenti del lavoro.

I laureati in *Servizi giuridici* che abbiano optato per il *curriculum in Amministrazioni pubbliche e giudiziarie* potranno svolgere attività nei ruoli direttivi in tutti i settori della Pubblica Amministrazione, in particolare nei settori dell'amministrazione delle Regioni e degli Enti locali, nonché dell'Amministra-

zione giudiziaria, come cancellieri, segretari e ufficiali giudiziari, ovvero dell'Amministrazione penitenziaria e della polizia giudiziaria.

I laureati già operanti a vario titolo nella Pubblica Amministrazione potranno godere più agevolmente della progressione in carriera all'interno della stessa o di altra amministrazione e organizzazione.

Il Corso, inoltre, prepara alle professioni di specialista della gestione nella Pubblica Amministrazione, del controllo nella Pubblica Amministrazione, in risorse umane e dell'organizzazione del lavoro; esperto legale in imprese e in enti pubblici; tecnico della sicurezza sul lavoro, dei servizi per l'impiego e dei servizi giudiziari.

ORDINAMENTO DIDATTICO

PRIMO ANNO (Comune ai due *curricula*)

Insegnamenti	Crediti
Istituzioni di diritto romano	9
Storia del diritto italiano	9
Filosofia del diritto	9
Istituzioni di diritto privato	9
Diritto costituzionale	9
Economia politica	9
Abilità informatiche	4
Altre abilità e conoscenze	2
Totale crediti del primo anno	60

* *L'elenco degli insegnamenti a scelta dello studente è disponibile sul sito di Ateneo.*

Curriculum

Consulenza e sicurezza del lavoro

SECONDO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Diritto del lavoro	8
Un esame a scelta tra:	
- Diritto commerciale	
- Diritto amministrativo	
- Diritto internazionale	
- Diritto dell'Unione Europea	
- Diritto penale	9
Diritto processuale civile	9
Sociologia dei processi economici e del lavoro	8
Diritto della previdenza e delle assicurazioni sociali	9
Tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro	9
Conoscenze linguistiche	4
Stage	4
Totale crediti del secondo anno	60

TERZO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Diritto tributario	8
Economia aziendale	8
Medicina del lavoro	8
Diritto sindacale	8
Insegnamento a scelta dello studente*	6
Insegnamento a scelta dello studente*	6
Stage	4
Prova finale	12
Totale crediti del terzo anno	60

SECONDO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Diritto del lavoro	9
Diritto amministrativo I	10
Un esame a scelta tra:	
- Diritto dell'Unione Europea	
- Diritto internazionale	
- Diritto penale	9
Un esame a scelta tra:	
- Diritto processuale civile	
- Diritto processuale penale	11
Un esame a scelta tra:	
- Diritto tributario	
- Politica economica	
- Economia aziendale	9
Conoscenze linguistiche	4
Stage	8
Totale crediti del secondo anno	60

TERZO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Diritto commerciale	8
Un esame a scelta tra:	
- Diritto della navigazione	
- Diritto privato comparato	
- Diritto costituzionale italiano e comparato	10
Un esame a scelta tra:	
- Diritto regionale e degli enti locali	
- Diritto pubblico	9
Un esame a scelta tra:	
- Diritto amministrativo II	
- Diritto ecclesiastico	9
Insegnamento a scelta dello studente*	6
Insegnamento a scelta dello studente*	6
Prova finale	12
Totale crediti del terzo anno	60

* L'elenco degli insegnamenti a scelta dello studente è disponibile sul sito di Ateneo.

ORIENTAMENTO E TUTORATO

Cristina Dalla Villa (*Delegato all'Orientamento*)

tel. 0861 266659 - cdallavilla@unite.it

Lorena Ambrosini

tel. 0861 266447 - lambrosini@unite.it

Massimiliano Mezzanotte

tel. 0861 266493 - mmezzanotte@unite.it

CORSO DI LAUREA IN SERVIZI GIURIDICI

Facoltà di Giurisprudenza - Campus universitario di Coste Sant'Agostino - Via R. Balzarini 1 - 64100 Teramo

tel. 0861 266690/91/93 - 266361 - spresgiu@unite.it

Facoltà di SCIENZE POLITICHE

Preside: prof. **Enrico Del Colle** - Tel. 0861 266000 - edelcolle@unite.it

La Facoltà di Scienze politiche dell'Ateneo teramano ha come suo obiettivo fondamentale quello di fornire un'alta preparazione culturale e scientifica per rispondere in maniera adeguata alla diversificata domanda di competenze professionali proveniente sia dal settore pubblico che dal settore privato. Attraverso l'integrazione di insegnamenti di diversa matrice scientifica (giuridica, storica, politica, filosofica, economica, sociologica, statistica e linguistica), la Facoltà di Scienze politiche realizza, un percorso formativo che permette di acquisire conoscenze culturali, scientifiche e metodologiche tali da consentire l'inserimento in molteplici ambienti professionali.

Negli ultimi anni la Facoltà ha saputo cogliere le opportunità offerte dalla riforma degli studi universitari compiendo un'azione di rinnovamento che ha investito i suoi tre principali settori di attività: la didattica, la ricerca e i servizi per gli studenti. Dall'anno accademico 2013/14, la Facoltà di Scienze politiche ha aderito all'iniziativa del Patto con lo studente nell'ambito della pianificazione strategica dell'Ateneo che si caratterizza per una forte innovazione nel rapporto Ateneo-Studente (vedi il sito www.unite.it), con particolare riferimento ai reciproci impegni, responsabilità e aspettative. Il Patto è sostenuto da una piattaforma e-learning fortemente dedicata e da recentissime tecnologie

per comunità di apprendimento con al centro, didattica ispirata e studente costruttore di conoscenza. Sul piano della didattica la Facoltà, dall'anno accademico 2013/14, dispone di un'offerta formativa articolata in un Corso di laurea di primo livello (triennale) di *Scienze politiche* e due Corsi di laurea di primo livello (triennali) - interfacoltà con Scienze della comunicazione - ovvero *Scienze del turismo ed Economia*.

Inoltre è attivo il Corso di laurea magistrale in *Scienze politiche internazionali e delle amministrazioni* e il Corso di laurea magistrale - interfacoltà con Scienze della Comunicazione - in *Finanza delle aziende e dei mercati*.

La ricerca ha il suo punto di forza in un corpo docente altamente qualificato e rappresentativo di una pluralità di importanti scuole accademiche nazionali. Per quanto concerne i servizi per gli studenti la Facoltà di Scienze politiche è particolarmente attenta a realizzare una rete di attività il cui punto centrale è costituito dal tutorato, individuale e collettivo, e ciò al fine di favorire il miglior inserimento nella programmazione e nell'attuazione del percorso formativo degli studenti.

A tal fine concorre anche l'attività del manager didattico che, inoltre, promuove un efficace collegamento tra Università e mondo del lavoro, attraverso stage e tirocini.

Il percorso formativo del Corso di laurea in *Scienze politiche*, a partire dall'anno accademico 2013/14, ha subito una ridefinizione offrendo agli studenti conoscenze metodologiche, culturali e professionali caratterizzate da una formazione multidisciplinare e interdisciplinare nei settori giuridico, economico, politologico, sociale e storico, idonee a valutare e gestire le problematiche pubbliche e private proprie delle società moderne, a livello locale, nazionale, europeo e internazionale, nonché le politiche delle pari opportunità. Il Corso intende altresì fornire un'adeguata padronanza delle metodologie di ricerca empirica politologica, sociologica, statistica, economica e quantitativa, nonché di quelle comparative e critiche, specie nelle discipline giuspubblicistiche, che consenta un inserimento operativo e innovativo nei settori pubblico e privato e in particolare nel settore dell'amministrazione e delle politiche pubbliche e in quello del terzo settore, delle istituzioni europee e delle organizzazioni internazionali.

A tale scopo, il Corso di laurea prevede un primo ampio gruppo di esami, inseriti nei primi due anni di corso (ciclo formativo comune), finalizzato all'acquisizione di conoscenze di base nei settori giuridico, economico, politologico, sociologico, storico, statistico e linguistico. Il terzo anno di studi prevede un processo formativo più specialistico articolato in tre indirizzi.

L'indirizzo **internazionale ed europeo** è orientato a perfezionare le conoscenze giuridiche, economiche e sociologiche rilevanti per gli studi nei settori internazionale ed europeo. L'obiettivo è quello di fornire una preparazione multidisciplinare adeguata alla comprensione della realtà internazionale caratterizzata da fenomeni di notevole complessità di analisi. In tale prospettiva l'indirizzo internazionale ed europeo costituisce, quindi, la base essenziale per la preparazione a professioni di carattere internazionale nell'ambito della pubblica amministrazione nazionale e locale, in organizzazioni ed enti internazionali ed europei, in imprese private e del terzo settore, in organizzazioni intergovernative dedite soprattutto alla cooperazione internazionale.

L'indirizzo **amministrazione e sviluppo locale** è volto a completare le competenze metodologiche nei settori economico, giuridico e sociologico nel settore della pubblica amministrazione nazionale e locale. L'obiettivo è quello di dotare lo studente della capacità di analisi e delle conoscenze tecniche atte a definire processi decisionali che tengano conto del significato che ha assunto attualmente la gestione dell'amministrazione pubblica nelle sue variegate articolazioni.

L'indirizzo **analisi dei processi politici e sociali** è finalizzato a completare la preparazione multidisciplinare perfezionando gli studi filosofici, giuridici e sociologici rilevanti ai fini dell'acquisizione della capacità di analisi necessaria alla comprensione delle trasformazioni della società attuale.

In tal modo si intende fornire una preparazione multidisciplinare adeguata per la formulazione di interventi nel campo politico e sociale indispensabili per l'attività di organizzazioni ed enti pubblici, privati e

del terzo settore sia a livello nazionale che locale. Il Corso prevede inoltre la conoscenza, scritta e orale, di almeno due lingue dell'Unione Europea, oltre all'italiano e una serie di attività esterne, quali tirocini e stage formativi presso imprese nazionali e multinazionali, enti e amministrazioni pubbliche nazionali o internazionali, organizzazioni non governative e del terzo settore.

Sbocchi occupazionali

I laureati in *Scienze politiche* potranno indirizzarsi verso varie tipologie occupazionali; tra queste, citiamo: concorsi per il ruolo di funzionario nella Pubblica Amministrazione dello Stato, delle Regioni, degli Enti locali e delle ASL; attività di consulenza per organizzazioni e imprese pubbliche, private e del terzo settore, anche con riferimento alle politiche dell'innovazione promosse dal Governo e dalle istituzioni europee; attività di consulenza per le amministrazioni pubbliche (con particolare riguardo a quelle degli Enti locali) e per le

imprese per la gestione delle risorse umane e delle relazioni sindacali e per la progettazione e implementazione di politiche; attività nelle organizzazioni non governative e del terzo settore finalizzate alla cooperazione allo sviluppo.

In particolare, la curvatura del Corso, che dà rilievo alle scienze economiche e alle relative politiche, consentirà al laureato in *Scienze politiche* di operare:

- come promotore finanziario negli enti pubblici e nelle istituzioni internazionali (statali, private e pubbliche non governative);
- come operatore nel settore delle aziende di credito e nelle assicurazioni; come economista del territorio versato nelle politiche di sviluppo regionale e locale e nel reperimento e utilizzazione di risorse pubbliche e private;
- come professionista potrà operare per l'elaborazione di piani e progetti per la gestione di risorse pubbliche e private, nonché per la definizione di progetti per l'accesso ai finanziamenti, anche europei.

ORDINAMENTO DIDATTICO

PRIMO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Istituzioni di diritto pubblico	12
English for Political Studies	12
Storia del pensiero politico	12
Statistica	6
Storia moderna	12
Sociologia generale	6
Totale crediti del primo anno	60

SECONDO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Storia contemporanea	12
Economia politica	12
Diritto costituzionale italiano e comparato	12
Istituzioni di diritto privato	12
Scienza politica	12
Totale crediti del secondo anno	60

TERZO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Diritto internazionale	12
Politica economica europea	6
Sociologia delle relazioni internazionali	6
Lingua francese per le scienze politiche e i diritti linguistici	12
Esami a scelta dello studente*	12
Altre attività	
Tirocini	4
Seminari	2
Elaborato finale	6
Totale crediti del terzo anno	60

Indirizzo Amministrazione e sviluppo locale

TERZO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Sociologia e ricerca sociale applicata	6
Politica economica pubblica	6
Diritto amministrativo	12
Lingua francese per le scienze politiche e i diritti linguistici	12
Esami a scelta dello studente*	12
Altre attività	
Tirocini	4
Seminari	2
Elaborato finale	6
Totale crediti del terzo anno	60

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE POLITICHE

Facoltà di Scienze politiche - Campus universitario di Coste Sant'Agostino - Via R. Balzarini 1 - 64100 Teramo
tel. 0861 266002/5 - fax 0861 266001 - sprespol@unite.it

TERZO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Elementi di filosofia del diritto	6
Analisi filosofica della politica	12
Metodologia della ricerca sociale	6
Lingua francese per le scienze politiche e i diritti linguistici	12
Esami a scelta dello studente*	12
Altre attività	
Tirocini	4
Seminari	2
Elaborato finale	6
Totale crediti del terzo anno	60

* L'elenco degli insegnamenti a scelta dello studente è disponibile sul sito di Ateneo.

ORIENTAMENTO E TUTORATO

Daniela Tondini (*Delegato all'orientamento*)
tel. 0861 266056 - dtondini@unite.it

Marco Caserta
tel. 0861 266703 - mcaserta@unite.it

Francesca Vaccarelli
fvaccarelli@unite.it

Manager didattico
Maria Laura Terzini
tel. 0861 266015
managerdidatticospol@unite.it

Il Corso di laurea magistrale in *Scienze politiche internazionali e delle amministrazioni* intende fornire agli studenti conoscenze avanzate per poter costruire professionalità adeguate per l'accesso a incarichi dirigenziali o di alto livello nell'amministrazione pubblica, nazionale e locale, soprattutto per le carriere con alta valenza internazionale (diplomazia, funzionari addetti alle funzioni internazionali della pubblica amministrazione), l'impiego nelle organizzazioni internazionali (funzionari delle Nazioni Unite e altre organizzazioni internazionali) e in enti sovranazionali (funzionari dell'Unione Europea), nelle organizzazioni non governative dedite alla cooperazione internazionale. Il Corso mira altresì a formare professionalità adeguate per la gestione e il controllo nella pubblica amministrazione, in particolare per quanto concerne l'organizzazione del lavoro e lo sviluppo delle risorse umane, le pubbliche relazioni e la comunicazione. Parallelamente, il processo formativo favorisce l'acquisizione di competenze specialistiche utilizzabili nel mondo dell'imprenditoria privata in qualità di imprenditori, direttori o amministratori d'impresa, specialisti dell'organizzazione del lavoro, della gestione del personale e delle pubbliche relazioni. In tal senso il Corso di laurea magistrale completa il percorso formativo del Corso di laurea in *Scienze politiche* e costituisce lo sbocco ideale per gli studenti che possiedono tale titolo di laurea in quanto possono accedere al Corso di laurea magistrale senza alcun debito formativo.

Più in generale il percorso formativo intende offrire allo studente gli strumenti per:

- lo sviluppo di capacità di sintesi nell'interpretazione critica di fenomeni politici, giuridici, economici, sociali e culturali al fine della loro gestione nell'ambito di specifiche competenze;

- l'acquisizione di competenze idonee ad affrontare i problemi della società contemporanea, a elaborare analisi innovative e a fornire una visione organica delle questioni poste alla sua attenzione;
- lo sviluppo di una capacità di giudizio critico tale da consentirgli di individuare e proporre soluzioni adeguate alla complessità dei fenomeni politici, giuridici, economici, sociali e culturali sottoposti alla sua attenzione;
- l'acquisizione di una elevata capacità di espressione, di dialogo e di confronto nel contesto dei saperi tecnico-professionali di sua competenza. Al fine di acquisire tali strumenti, oltre alle attività didattiche tradizionali, allo studente sarà offerta la possibilità di svolgere attività di ricerca, tirocini e stage in modo da favorire il contatto e il confronto con il mondo della politica, della pubblica amministrazione, delle organizzazioni internazionali ed europee, delle organizzazioni non governative e dell'imprenditoria privata. Il Corso si articola in un primo anno comune durante il quale gli studenti apprendono le conoscenze specialistiche necessarie nel campo storico, giuridico, economico, politico, filosofico e sociologico e in un secondo anno nel quale completano la formazione, in ragione delle loro specifiche preferenze, negli indirizzi *internazionale ed europeo*, *amministrazioni e sviluppo locale* e *analisi dei processi politici e sociali*.

ORDINAMENTO DIDATTICO

PRIMO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Storia contemporanea (corso avanzato)	12
Storia del linguaggio politico	6
Sistemi giuridici comparati	12
Storia delle relazioni internazionali	12
Filosofia politica	6
Sociologia dei fenomeni politici	12
Totale crediti del primo anno	60

Indirizzo Internazionale ed europeo

SECONDO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Diritto e politiche dell'Unione Europea	12
Demografia internazionale	6
Politica economica internazionale	6
English for Political Studies (Advanced Level)	6
A scelta dello studente	12
Altre attività - Tirocini	6
Elaborato finale	12
Totale crediti del secondo anno	60

* L'elenco degli insegnamenti a scelta dello studente è disponibile sul sito di Ateneo.

ORIENTAMENTO E TUTORATO

Daniela Tondini (*Delegato all'orientamento*)
tel. 0861 266056 - dtondini@unite.it

Gabriele Carletti
tel. 0861 266045 - gcarletti@unite.it

Indirizzo Amministrazione e sviluppo locale

SECONDO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Diritto amministrativo progredito	12
Organizzazione e pianificazione del territorio	6
Istituzioni politiche e amministrative comparate	6
English for Political Studies (Advanced Level)	6
A scelta dello studente	12
Altre attività - Tirocini	6
Elaborato finale	12
Totale crediti del secondo anno	60

Indirizzo Analisi dei processi politici e sociali

SECONDO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Modelli dello sviluppo economico	6
Metodologia della ricerca sociale	6
Etica pubblica	12
English for Political Studies (Advanced Level)	6
A scelta dello studente	12
Altre attività - Tirocini	6
Elaborato finale	12
Totale crediti del secondo anno	60

Luigi Guarnieri Calò Carducci
Tel. 0861 266701 - lguarniericalocarducci@unite.it

Manager didattico
Maria Laura Terzini
tel. 0861 266015 - managerdidatticospol@unite.it

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE POLITICHE INTERNAZIONALI E DELLE AMMINISTRAZIONI

Facoltà di Scienze politiche - Campus universitario di Coste Sant'Agostino - Via R. Balzarini 1 - 64100 Teramo
tel. 0861 266002/5 - fax 0861 266001 - sprespol@unite.it

Facoltà di SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE

Preside: prof. **Stefano Traini** - Tel. 0861 266012 - straini@unite.it

La comunicazione è un tema centrale nella cultura del nostro tempo.

L'interesse dei giovani per l'universo comunicativo nelle sue più varie forme, dal web ai media, dalla pubblicità alle forme del discorso pubblico, non è un dato passeggero, frutto di una moda affrettata, ma la ricerca consapevole di un sapere adatto a un presente in rapida e talora caotica trasformazione, capace quindi di orientare in un mondo sociale multiculturale e globalizzato.

Un sapere che sfugge alle rigide contrapposizioni di ieri tra una cultura umanistica orgogliosamente rinchiusa nelle sue tradizionali certezze e una cultura tecnico-scientifica spesso tesa alla ricerca, più che di una formazione completa e varia, di una professionalizzazione immediata.

I Corsi di laurea e la Facoltà si sono distinti negli anni per la competenza dei propri docenti, per l'impegno nell'interpretare lo spirito della riforma mediante l'innovazione didattica e curricolare, per la varietà della proposta didattica.

La Facoltà di Scienze della comunicazione intende proseguire su questa strada, potenziando l'offerta formativa e intensificando l'assistenza personalizzata, con l'obiettivo di realizzare un'università a misura

di studente. Per questo si avvale, oltre che di un rafforzato e prestigioso corpo docente, dei locali moderni ed efficienti della sede di Coste Sant'Agostino, di laboratori linguistici, informatici e multimediali.

Negli ultimi anni la Facoltà ha inoltre attivato un numero crescente di workshop e laboratori didattici, che consentono agli studenti di acquisire competenze specifiche teorico-pratiche.

L'offerta didattica si articola in tre Corsi di laurea: *Scienze della comunicazione*, *Economia e Scienze del turismo*, questi ultimi due interfacoltà con Scienze politiche, e due Corsi di laurea magistrale: *Management e comunicazione d'impresa* e *Finanza delle aziende e dei mercati*, quest'ultimo interfacoltà con Scienze politiche.

Il Corso di laurea magistrale in *Management e comunicazione d'impresa*, realizzato in partnership con realtà del mondo produttivo, mira a formare manager della comunicazione, in grado di gestire in un'ottica integrata la comunicazione aziendale nelle sue varie componenti: interna, esterna, promozionale, pubblicitaria, sociale e istituzionale.

La Facoltà, in un'ottica *green*, ha avviato, in via sperimentale, un progetto di didattica multimediale ispirato al rispetto per l'ambiente.

Il Corso di laurea in *Scienze della comunicazione* si distingue per una forte innovazione sia nel progetto formativo sia nella didattica, puntando a offrire una risposta a peculiari fabbisogni formativi, latenti e potenziali.

Il percorso è pensato per soddisfare prevalentemente le esigenze dei giovani neodiplomati che intendono proporsi nel mercato del lavoro con un profilo professionale coerente con gli attuali e inediti scenari competitivi. Esso si caratterizza per un esteso nucleo di discipline decisive per la formazione nell'ambito della comunicazione e per un'ampia possibilità riservata agli studenti nella scelta di insegnamenti orientati all'approfondimento dei media, della comunicazione aziendale e della comunicazione artistica-multimediale.

Nello spirito di una più oggettiva riconoscibilità dei saperi trasferiti nell'ambito dell'Unione Europea, è inoltre previsto il ricorso a certificazioni per gli insegnamenti di tipo linguistico e informatico.

Sbocchi occupazionali

Il Corso di laurea in *Scienze della comunicazione* forma figure professionali in grado di inserirsi agevolmente nel mercato del lavoro come lavoratori autonomi o subordinati nei seguenti ambiti: gestione della comunicazione aziendale interna ed esterna, con particolare attenzione alle problematiche amministrative, alle strategie pubblicitarie e

all'analisi sociologica e di mercato; gestione di sistemi informativi ed editoriali nei media attuali e innovativi, con particolare riferimento alla redazione ed edizione di testi, alla strutturazione di eventi comunicativi, alla gestione di relazioni con il pubblico; progettazione di pacchetti multimediali nell'ambito artistico, musicale e della valorizzazione del territorio e del patrimonio monumentale con particolare attenzione alle strategie comunicative e di marketing. Il Corso, inoltre, prepara alle professioni di tecnico del marketing; tecnico della pubblicità e delle pubbliche relazioni; tecnico dei musei.

Importante!

Gli studenti immatricolati negli anni accademici precedenti dovranno attenersi esclusivamente al piano di studi pubblicato nella guida dello studente dell'a.a. di immatricolazione.

ORDINAMENTO DIDATTICO

PRIMO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Comunicazione d'impresa	12
Istituzioni di storia	12
Logica	12
Semiotica	12
Sociologia generale	12
Totale crediti del primo anno	60

SECONDO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Idee e linguaggi della politica	12
Informatica	12
Linguaggi artistici e musicali	12
Storia contemporanea	12
Idoneità di lingua inglese	4
Insegnamento a scelta dello studente	6
Totale crediti del secondo anno	58

TERZO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Psicologia della comunicazione	12
Sociologia delle organizzazioni	12
Giornalismo e mass media	12
Fotografia e cinema	6
Insegnamento a scelta dello studente	6
Stage	6
Prova finale	8
Totale crediti del terzo anno	62

ORIENTAMENTO E TUTORATO

Nicoletta Bazzano

Presidente del Corso di laurea
tel. 0861 266788 - nbazzano@unite.it

Rossella Di Federico

tel. 0861 266046 - rdfederico@unite.it

Manager didattico

Nadia Gatti

tel. 0861 266017
managerdidatticoscom@unite.it

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE

Facoltà di Scienze della comunicazione

Campus universitario di Coste Sant'Agostino - Via R. Balzarini 1 - 64100 Teramo

tel. 0861 266014/20 - fax 0861 266013 - prescom@unite.it

Nelle grandi e medie aziende la comunicazione d'impresa è una leva essenziale per la gestione e lo sviluppo dell'organizzazione interna e per i rapporti con il mondo esterno, ma anche nelle imprese più piccole è sempre più grande la sensibilità alla dimensione comunicativa.

Il Corso, progettato assieme a realtà del mondo produttivo, mira a formare manager della comunicazione d'impresa, persone cioè in grado di gestire in azienda la comunicazione nelle sue varie componenti: interna, esterna, promozionale, pubblicitaria, sociale e istituzionale.

Il Corso fornisce le conoscenze per muoversi nel mondo aziendale: economiche, tecnologiche, giuridiche, gestionali, sociologiche, psicologiche.

A queste aggiunge competenze informatiche e linguistiche, nel management delle produzioni artistiche e culturali, nelle tecniche di ricerca sociale, nonché una concreta familiarità col mondo produttivo, in particolare con pratiche e strumenti di comunicazione aziendale e lo sviluppo di abilità personali (relazionali, di leadership, ecc.), apprezzate nelle selezioni ed essenziali per la gestione della comunicazione.

Lo studente può raggiungere i suoi obiettivi formativi perché, oltre a fruire dell'attività didattica tradi-

zionale, peraltro arricchita da laboratori ed esercitazioni, viene a trovarsi in un ambiente vivace e stimolante, con workshops, seminari, testimonianze aziendali e, grazie ai tirocini, può fare esperienze in azienda. È accompagnato nel suo percorso dal supporto di servizi individualizzati tesi a orientarlo, a favorirne la riuscita durante il corso e a rafforzarne e svilupparne abilità, dalla padronanza della lingua inglese ad altre più personali spendibili sul lavoro.

Sbocchi occupazionali

Il laureato in *Management e comunicazione d'impresa* nelle realtà organizzative più grandi potrà ricoprire la posizione di *communication manager*.

Nelle realtà di medie dimensioni è inseribile in diversi ambiti con il compito di favorire i processi di comunicazione (per esempio team leader, team developer, facilitatore della comunicazione tra strutture e funzioni, addetto alla comunicazione istituzionale, ecc.). Nelle piccole e medie aziende può essere un prezioso jolly, affiancandosi a chi ha responsabilità di vertice, specie alla proprietà o alla direzione risorse umane, divenendo anello di collegamento col resto dell'azienda e col mondo esterno.

Importante!

Gli studenti immatricolati negli anni accademici precedenti dovranno attenersi esclusivamente al piano di studi pubblicato nella guida dello studente dell'anno accademico di immatricolazione

ORDINAMENTO DIDATTICO

PRIMO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Management e strategie aziendali	12
Programmazione e scrittura web	12
Produzione artistica e musicale	12
Psicologia della comunicazione d'impresa	6
Idoneità di inglese (livello avanzato)	6
Insegnamento a scelta dello studente	6
Totale crediti del primo anno	54

Nell'a.a. 2014/2015 verranno attivati i seguenti insegnamenti a scelta:

- Sociologia dello sviluppo
- Comunicazione e informazione
- Brand management
- Social media marketing
- Comunicazione di crisi aziendale

SECONDO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Project management	12
Sociologia economica	12
Semiotica e pubblicità	6
Tecniche di ricerca sociale e del mercato	6
Insegnamento a scelta dello studente	6
Stage e altre attività formative	6
Prova finale	18
Totale crediti del secondo anno	66

ORIENTAMENTO E TUTORATO

Raffaele Mascella

Presidente del Corso di laurea

tel. 0861 266785 - rmascella@unite.it

Rossella Di Federico

tel. 0861 266046 - rdifederico@unite.it

Manager didattico

Nadia Gatti

tel. 0861 266017

managerdidatticoscom@unite.it

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MANAGEMENT E COMUNICAZIONE D'IMPRESA

Facoltà di Scienze della comunicazione

Campus universitario di Coste Sant'Agostino - Via R. Balzarini 1 - 64100 Teramo

tel. 0861 266014/20 - fax 0861 266013 - prescom@unite.it

UNITE

Dopo attenta analisi dei risultati conseguiti nel passato, degli obiettivi formativi prefissati, delle esigenze del territorio, ma anche dei suggerimenti forniti dagli studenti per il miglioramento della didattica, le Facoltà di *Scienze politiche* e di *Scienze della comunicazione* hanno sviluppato un percorso formativo finalizzato alla valorizzazione di una conoscenza multidisciplinare dei fenomeni. Il mercato del lavoro e più specificamente le imprese richiedono, infatti, oltre alla competenza tecnica che consenta all'unità produttiva di compiere le scelte più adeguate rispetto al contesto economico e istituzionale nel quale opera, di avere una visione globale per cogliere in anticipo gli scenari futuri.

Con questi obiettivi lo studente alla fine del Corso dovrà essere in grado di comprendere il contesto macroeconomico; di predisporre documenti strategici per il miglioramento della gestione aziendale contestualizzandone la scelta; di utilizzare gli strumenti statistico-matematici per supportare e individuare le migliori decisioni strategiche.

Il Corso di laurea triennale in *Economia* propone un'offerta formativa dove gli insegnamenti imparati siano coerenti nella logica e nelle finalità chiarendone l'ambito di applicazione.

Inoltre le lezioni saranno supportate da esperienze dirette illustrate da persone quotidianamente

coinvolte nell'economia istituzionale (sistema bancario, manager di imprese, dirigenti pubblici, imprenditori individuali).

ORDINAMENTO DIDATTICO

PRIMO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Economia aziendale	12
Microeconomia	12
Fondamenti di matematica	6
Economia e gestione delle imprese	12
Diritto privato	12
Statistica	6
Totale crediti del primo anno	60

SECONDO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Metodi statistici per l'analisi economica e aziendale	12
Controllo di gestione	12
Storia del pensiero economico contemporaneo	6
Politica economica	12
Diritto pubblico	6
Diritto pubblico dell'economia	12
Totale crediti del secondo anno	60

TERZO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Organizzazione e management	12
Politica economica internazionale	12
Informatica	6
English for Business and Finance (Intermediate Level)	6
A scelta dello studente*	12
Altre attività formative - Tirocini	6
Tesi	6
Totale crediti del terzo anno	60

* *L'elenco degli insegnamenti a scelta dello studente è disponibile sul sito di Ateneo.*

ORIENTAMENTO E TUTORATO

Daniela Tondini (*Delegato all'orientamento*)
tel. 0861 266056 - dtondini@unite.it

Fabrizio Antolini
tel. 0861 266782 - fantolini@unite.it

Maria Laura Terzini
tel. 0861 266015
managerdidatticospol@unite.it

Nadia Gatti
tel. 0861 266017
managerdidatticoscom@unite.it

CORSO DI LAUREA IN ECONOMIA

Interfacoltà Scienze politiche - Scienze della comunicazione
Campus universitario di Coste Sant'Agostino - Via R. Balzarini 1 - 64100 Teramo
tel. 0861 266002/5 - fax 0861 266001 - sprespol@unite.it

Nel quadro della riformulazione dell'offerta formativa sulle nuove normative introdotte a livello nazionale e in base ai criteri di valutazione e autovalutazione dei corsi di studio, si è ritenuto di mantenere e rafforzare il percorso formativo nelle *Scienze del turismo* (tornando così alla vecchia denominazione) ponendolo in interfacoltà tra *Scienze politiche* e *Scienze della comunicazione* e puntando su un rinnovamento in grado di coniugare le competenze economiche-aziendali e territoriali-sociali con quelle culturali-storiche e comunicative.

L'obiettivo generale è quindi quello di formare a livello triennale una figura professionale dotata di una formazione universitaria multi e interdisciplinare, in grado di operare in numerosi settori lavorativi, sia pubblici che privati e del terzo settore, nonché a livello locale, nazionale e internazionale. Il turismo viene quindi esaminato in quanto capace di generare processi sistemici e interrelati: dal comparto degli addetti all'insieme di investimenti pubblici (enti locali) e privati (imprese e sponsorizzazioni).

In tale contesto, sviluppo, sostenibilità, compatibilità, gestione e criterio sistemico diventano termini correlati che si intrecciano con una formazione di livello universitario e post-universitario capace di rispondere alla domanda con un'offerta qualitativamente coerente alle sfide

poste dal rilancio e dallo sviluppo dell'industria del turismo, tanto a livello locale e nazionale quanto internazionale.

In questo scenario, l'Università degli Studi di Teramo si è presentata a suo tempo (D.M. 509/99 e poi D.M. 270/04) come soggetto fortemente innovativo e particolarmente sensibile alle problematiche connesse al turismo.

Una scelta che ha individuato prima nella Facoltà di Scienze politiche, nella sua ricchezza pluridisciplinare e interdisciplinare, e oggi allargandosi e partecipando con quella di Scienze della comunicazione, la chiave per dare un'ulteriore specificità a questo percorso formativo che fa della trasversalità uno dei punti nodali per affrontare le sfide che il nuovo millennio ha posto nella comprensione, progettazione e gestione degli spazi di vita.

La trasmissione di conoscenze e competenze professionalizzanti di base nelle scienze del turismo consiste, dunque, nell'opportunità di costruire un mix di saperi economici, sociali e giuridici su cui fondare il governo e la realizzazione di prodotti culturali destinati all'ambito turistico.

Il percorso formativo è così stato costruito pensando alla soddisfazione delle esigenze formative dei neodiplomati, che intendono perseguire una formazione in grado di collocarli in un settore dinamico, articolato e complesso, attraverso profili professionali coerenti con quanto emerge dai più recenti studi che pongono il turismo e il tempo libero al centro di un vero e proprio settore economico.

ORDINAMENTO DIDATTICO

PRIMO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Storia moderna	6
Economia aziendale	6
Geografia del turismo	12
Controllo statistico e valutazione dei servizi	12
Sociologia generale del turismo	12
English for Tourism (Intermediate Level)	12
Totale crediti del primo anno	60

SECONDO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Informatica	6
Economia e management delle imprese turistiche	12
Istituzioni di diritto privato	6
Istituzioni di diritto pubblico, legislazione del turismo, dell'ambiente e dei beni culturali	12
Fotografia e cinema	6
Storia dell'arte	6
Lingua francese per il turismo culturale o Lingua spagnola o Lingua tedesca	12
Totale crediti del secondo anno	60

TERZO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Sociologia dell'ambiente e del territorio	12
Storia culturale del XX secolo	6
Competenze emergenti e occupazione nel turismo	12
A scelta dello studente	12
▪ <i>Sacro e identità di genere nella cultura europea</i>	6
▪ <i>Storia della cultura europea</i>	6
▪ <i>Storia del tempo libero e del turismo</i>	6
▪ <i>Turismo sostenibile e progettazione del tempo libero</i>	6
Altre attività formative	
Tirocini formativi e di orientamento	12
Elaborato finale	6
Totale crediti del terzo anno	60

ORIENTAMENTO E TUTORATO

Daniela Tondini (*Delegato all'orientamento*)
tel. 0861 266056 - dtondini@unite.it

Andrea Ciccarelli
tel. 0861 266786 - aciccarelli@unite.it

Adolfo Braga
tel. 0861 266060 - abraga@unite.it

Maria Laura Terzini
tel. 0861 266015 - managerdidatticospol@unite.it

Nadia Gatti
tel. 0861 266017 - managerdidatticoscom@unite.it

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE DEL TURISMO

Interfacoltà Scienze politiche - Scienze della comunicazione
Campus universitario di Coste Sant'Agostino - Via R. Balzarini 1 - 64100 Teramo
tel. 0861 266002/5 - fax 0861 266001 - sprespol@unite.it

Corso di laurea magistrale in FINANZA DELLE AZIENDE E DEI MERCATI

Classe LM-16: Finanza

La motivazione alla base delle modifiche apportate al Corso di laurea magistrale in *Finanza delle aziende e dei mercati* è individuata nei mutamenti intervenuti nei mercati dei capitali e delle attività finanziarie e nella accresciuta competitività internazionale nei mercati dei beni reali, che hanno avuto delle ripercussioni sulla domanda di lavoro generando una forte richiesta di persone con competenza di economia e finanza quantitativa da inserire nel campo del risk management, della gestione di portafoglio, della gestione di imprese orientate ai mercati internazionali e nel policy modelling.

Il percorso formativo rappresenta un'occasione di continuità rispetto al Corso di laurea interfacoltà in classe 18 già attivo presso l'Ateneo a partire dall'anno accademico 2008/2009.

L'individuazione delle singole esigenze formative e degli insegnamenti si è concentrata sull'offrire un percorso teso alla definizione e formazione di un operatore altamente specializzato nel campo della finanza quantitativa, capace di valutare e applicare modelli decisionali tipici dei mercati finanziari e di operare nei processi gestionali propri delle diverse categorie di imprese e intermediari finanziari.

Per questo, rispetto agli obiettivi formativi caratterizzanti e vincolati dai requisiti minimi della clas-

se, si è deciso di potenziare l'ambito matematico-statistico ed economico-finanziario.

Sbocchi occupazionali

L'ambito professionale di riferimento nella progettazione del Corso di laurea è il mercato delle attività finanziarie, dei capitali e della gestione economico-finanziaria d'impresa.

Tale settore ha mostrato un frenetico e crescente sviluppo negli ultimi anni che, da un lato, ha reso i mercati finanziari più liquidi, efficienti e completi, senza però eliminare del tutto i fattori di instabilità e di crisi (che anzi si sono potenzialmente ampliati), dall'altro e in stretta connessione con tali sviluppi, ha generato l'esigenza di calcolare e monitorare in maniera stringente le varie componenti di rischio e rendimento associate alle diverse tipologie di investimento finanziario.

Ciò ha determinato una forte richiesta di persone con competenza di Finanza delle aziende e dei mercati di natura quantitativa da inserire nel campo del risk management, della gestione di portafoglio, nell'analisi degli scenari micro e macrofinanziari, nei processi decisionali tipici delle diverse categorie di imprese e intermediari finanziari. Per i prossimi anni è prevedibile un ulteriore sviluppo di questa evoluzione soprattutto verso la piccola e media impresa e i piccoli risparmiatori. Ciò indurrà nel mercato del lavoro una nuova, addizionale, richiesta di persone con una buona conoscenza di Finanza delle aziende e dei mercati quantitativa da inserire, oltre che nelle aree sopra indicate, anche nel settore della consulenza e all'interno di dipartimenti di ricerca delle istituzioni monetarie e finanziarie.

I possibili sbocchi occupazionali sono quindi da individuare nei seguenti settori: organizzazioni e azien-

de del sistema produttivo, finanziario e assicurativo, con posizioni di elevato livello manageriale; attività professionali nelle libere professioni dell'area finanziaria; nell'analisi e nella gestione finanziaria, con posizioni specialistiche; nei mercati finanziari con posizione di operatore; nei dipartimenti di ricerca delle agenzie governative, delle istituzioni monetarie e finanziarie nazionali e internazionali.

Il Corso prepara alla professione di: ricercatori e tecnici laureati; specialisti delle scienze gestionali, commerciali e bancarie; specialisti in scienze economiche.

ORIENTAMENTO E TUTORATO

Daniela Tondini (*Delegato all'orientamento*)
tel. 0861 266056 - dtondini@unite.it

Valentina Meliciani
tel. 0861 266741 - vmeliciani@unite.it

Maria Laura Terzini
tel. 0861 266015
managerdidatticospol@unite.it

Nadia Gatti
tel. 0861 266017
managerdidatticoscom@unite.it

ORDINAMENTO DIDATTICO

PRIMO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Valutazione d'azienda	12
Advanced Business English	6
Economia e finanza internazionale	12
Risk Management in Finance	6
Metodi statistici per l'analisi dei mercati	12
Diritto commerciale	12
Totale crediti del primo anno	60

SECONDO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Metodi quantitativi per la politica economica e il trading in cambi	12
Finanza aziendale	6
Modelli di governance e controllo	6
Finanza pubblica	6
A scelta dello studente*	12
Abilità informatiche e telematiche	6
Tesi	12
Totale crediti del secondo anno	60

* L'elenco degli insegnamenti a scelta dello studente è disponibile sul sito di Ateneo.

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN FINANZA DELLE AZIENDE E DEI MERCATI

Interfacoltà Scienze politiche - Scienze della comunicazione
Campus universitario di Coste Sant'Agostino - Via R. Balzarini 1 - 64100 Teramo
tel. 0861 266002/5 - fax 0861 266001 - sprespol@unite.it

Preside: prof. **Pier Augusto Scapolo** - Tel. 0861 266841 - pascalpo@unite.it

La Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Teramo è "approved" da parte dell'EAEVE (European Association of the Establishments for Veterinary Education), l'Associazione che assicura la qualità dell'insegnamento nelle Facoltà di Medicina Veterinaria europee. Questo risultato è un traguardo per tutto l'Ateneo e una garanzia per gli studenti che aspirano a diventare professionisti in grado di competere e affermarsi nel mondo del lavoro italiano ed europeo. La Facoltà ha articolato la propria offerta didattica in un Corso di laurea magistrale in *Medicina Veterinaria* (LM-42, quinquennale a ciclo unico), che ha lo scopo di formare laureati con solide conoscenze scientifiche e valide capacità teorico-pratiche, fondamentali per l'esercizio della professione del Medico Veterinario e in possesso delle basi metodologiche e culturali necessarie alla formazione permanente.

In essa è attivo, inoltre, il Corso di laurea in *Tutela e benessere animale* (L 38 triennale) che ha l'obiettivo di formare in tempi brevi un laureato che investa il proprio futuro professionale nel campo del benessere degli animali selvatici e da compagnia e di quelli che producono alimenti per l'uomo.

La Facoltà ha attivato poi il Corso di laurea magistrale interateneo in *Biotecnologie della riproduzione* (LM-9: Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche) che nasce da una collaborazione tra la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Teramo e la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università "G.

d'Annunzio" di Chieti-Pescara.

La Facoltà partecipa con la Facoltà di Bioscienze e tecnologie agro-alimentari e ambientali, all'organizzazione di un Corso di laurea interfacoltà in *Biotecnologie* (L 2 triennale), che punta a preparare un professionista in grado di applicare in campo biotecnologico metodologie già disponibili e di partecipare allo sviluppo di nuove.

La Facoltà di Medicina Veterinaria, che ha sempre posto al centro delle sue attenzioni lo studente - il quale può avvalersi di un rapporto continuo e diretto con professori, ricercatori, tecnici, personale ausiliario e amministrativo - considera un'inderogabile necessità quella di aggiornare la professionalità dei laureati. Grazie anche ai rapporti di collaborazione con istituzioni di ricerca nazionali e internazionali di assoluta eccellenza e di spiccata competitività, la Facoltà ha avviato iniziative formative di terzo livello (post-laurea) attivando due Corsi di Dottorato di ricerca (*Biotecnologie cellulari e molecolari* e *Scienze mediche veterinarie, sanità pubblica e benessere animale*), quattro Scuole di Specializzazione in *Ispezione degli alimenti di origine animale*; *Medicina e chirurgia del cavallo*; *Sanità animale, allevamento e produzioni zootecniche* e *Fisiopatologia della riproduzione degli animali domestici*, oltre a Master (Master universitario di I livello interfacoltà in *Gestione dello Sviluppo Locale nei Parchi e nelle Aree Naturali - GESLOPAN*) e Master universitario di II livello in *Alimentazione e dietetica clinica del cane e del gatto*).

Il Corso di laurea magistrale a ciclo unico (5 anni) in *Medicina Veterinaria* dell'Università degli Studi di Teramo si pone l'obiettivo primario di formare laureati con solide conoscenze scientifiche e valide capacità teorico-pratiche, indispensabili per l'esercizio della professione del Medico Veterinario e in possesso delle basi metodologiche e culturali necessarie alla formazione permanente, nonché dei fondamenti metodologici della ricerca scientifica.

Gli obiettivi formativi del corso di studio vengono raggiunti mediante corsi teorici, attività pratica e di tirocinio svolti secondo modalità certificate dall'European Association of Establishments for Veterinary Education (EAEVE – La Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Teramo ha ricevuto l'approvazione il 16 dicembre 2010).

Per la formazione pratica il Corso impiega laboratori didattici, l'Ospedale Veterinario Universitario Didattico (OVUD) e l'azienda rustica presso Chiareto. La formazione pre-laurea può essere inoltre integrata dalla frequentazione dei laboratori di ricerca, di diagnostica e delle strutture didattico-cliniche dell'OVUD della Facoltà di Medicina Veterinaria.

I laureati in Medicina Veterinaria devono possedere:

- le conoscenze teoriche e pratiche essenziali che derivano dalle scienze di base, le conoscenze di eziologia, epidemiologia, modalità di trasmissione, fisiopatologia, patogenesi, quadro anatomo-patologico, diagnosi, terapia, profilassi, controllo

delle malattie infettive e parassitarie degli animali, nella prospettiva della loro successiva applicazione professionale;

- la capacità di rilevare e valutare in maniera critica e con metodo, lo stato di benessere e di malattia degli animali domestici, selvatici e non convenzionali, inclusi anche gli organismi acquatici, nonché gli aspetti antropozoonosici;
- la capacità di proporre e mettere in esecuzione, alla luce delle più recenti evidenze scientifiche, gli interventi diagnostici e terapeutici medici e chirurgici idonei a controllare o risolvere lo stato di malattia;
- le conoscenze di base sull'organizzazione e sul funzionamento dell'apparato legislativo e amministrativo e le conoscenze specialistiche sul diritto veterinario e sulle procedure regolamentari e a livello internazionale, comunitario e nazionale e regionale, comprese le più recenti disposizioni sul tema della sperimentazione animale;
- la capacità di progettare, attuare e controllare piani della sanità pubblica veterinaria;
- le conoscenze di nutrizione e alimentazione animale e delle tecnologie di allevamento;
- la capacità di rilevare e valutare criticamente l'impatto dell'allevamento animale sull'ambiente;
- la capacità professionali nel campo dell'ispezione degli alimenti, del controllo e della gestione di tutte le filiere produttive degli alimenti di origine animale, con particolare riferimento all'igiene della produzione, commercializzazione e somministrazione degli alimenti, alla gestione dei piani di autocontrollo, alla sicurezza e sanità dei prodotti finiti nelle condizioni d'uso previste, all'epidemiologia delle malattie a trasmissione alimentare, alla valutazione, gestione e comunicazione del rischio, nonché alla tutela del benessere animale;

- la padronanza scritta e orale di almeno una lingua dell'Unione Europea, oltre all'italiano;
- le conoscenze dei fondamenti metodologici della ricerca scientifica.

Sbocchi occupazionali

Previa abilitazione nazionale alla professione di Medico Veterinario, il laureato può svolgere la propria attività come libero professionista, presso il Servizio Sanitario Nazionale (Veterinari delle AUSL, IZS), presso altri enti pubblici nazionali (Regione, Provincia, ISS, Ministeri), dell'Unione Europea e nelle Forze Armate. Inoltre, il medico veterinario può svolgere la professione nell'ambito di molteplici attività produttive (allevamenti, macelli e stabilimenti di trasformazione degli alimenti di origine animale, mangimifici, strutture di assistenza tecnica, ditte farmaceutiche).

Previa abilitazione nazionale all'insegnamento: nelle scuole pubbliche e private.

Previo superamento di specifico percorso formativo post-lauream: attività nell'ambito di enti valutatori dei percorsi di qualità e di certificazione, assicuratore di qualità nelle filiere produttive.

Modalità di iscrizione

Il Corso di laurea adotta un numero programmato di studenti stabilito per ogni sede in ambito nazionale. Il numero di studenti e le modalità di svolgimento della selezione sono resi pubblici ogni anno con il bando di concorso. Quest'anno è stato pubblicato il Decreto Ministeriale 5 Febbraio 2014 n. 85 che dà definizione, modalità e contenuti delle prove di ammissione ai corsi di laurea programmati a livello nazionale per l'anno accademico 2014/2015.

ORDINAMENTO DIDATTICO

(D.M. 270/2004 – per gli studenti immatricolati a partire dall'a.a. 2010/2011)

PRIMO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Fisica medica e statistica	10
Chimica e Propedeutica biochimica	8
Biochimica	11
Anatomia veterinaria generale e topografica	12
Zoologia veterinaria ed etologia	8
Lingua inglese	7
Totale crediti del primo anno	56

SECONDO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Fisiologia veterinaria I	6
Microbiologia ed Epidemiologia veterinaria	7
Zootecnia generale ed Economia	8
Fisiologia veterinaria II	9
Anatomia funzionale veterinaria	7
Patologia generale e fisiopatologia veterinaria	6
Farmacologia veterinaria	6
Totale crediti del secondo anno	49

TERZO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Anatomia patologica speciale veterinaria I	7
Parassitologia e malattie parassitarie degli animali	9
Malattie infettive, profilassi e polizia veterinaria	10
Nutrizione e alimentazione animale	10
Tossicologia veterinaria	4
A scelta dello studente	8
Totale crediti del terzo anno	48

QUARTO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Ostetricia, fisiopatologia della riproduzione e tecniche di riproduzione assistita	7
Ispezione degli alimenti di origine animale: produzioni primarie	8
Semeiotica e patologia medica veterinaria	8
Diagnostica per immagini e di laboratorio	7
Anatomia patologica speciale veterinaria II e Patologia forense	8
Zootecnica speciale	11
Semeiotica e patologia chirurgica veterinaria	12
Anestesiologia e medicina operatoria	5
Attività didattica ospedaliera (turnazioni)	8
Totale crediti del quarto anno	74

ORIENTAMENTO E TUTORATO

Valentina Russo

tel. 0861 266930 - vrusso@unite.it

QUINTO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Clinica medica, terapia medica veterinaria e Medicina legale	11
Clinica ostetrica, andrologia e ginecologia veterinaria	7
Ispezione e controllo dei prodotti trasformati di origine animale	9
Clinica chirurgica veterinaria	6
Tirocinio	30
Tesi di laurea	10
Totale crediti del quinto anno	73

Manager didattico

Alessia Carosi

tel. 0861 266864 - managerdidatticovet@unite.it

Il Corso di laurea si muove in un contesto locale specifico, ricco di Parchi e di produzioni tipiche, non lontano dalla Capitale, che associa all'interesse per le produzioni e l'allevamento tradizionali, la sensibilità crescente che in ambito urbano si sta sviluppando verso gli animali d'affezione e non convenzionali e verso i possibili benefici che tali animali possono arrecare all'uomo (produzioni "immateriali").

Gli animali, accanto ai più tradizionali e insostituibili ruoli di coadiutori del lavoro dell'uomo, sono chiamati a svolgere altre funzioni quali quelle ludiche e sportive, sociali (animali da compagnia o familiari, pet-therapy, ecc.), ecologiche (rapporto con l'ambiente, i parchi, le oasi naturalistiche, ecc.). I laureati della Classe L 38 devono:

- possedere conoscenze di base di biologia, chimica e matematica;
- conoscere metodi di indagine specifica indispensabili per la soluzione dei problemi che si potranno presentare nell'attività professionale;
- avere competenze di laboratorio e/o aziendali essenziali per operare nei settori di competenza;
- conoscere elementi di patologia generale degli animali, l'epidemiologia delle malattie infettive e parassitarie, i piani di profilassi, la legislazione sanitaria nazionale e comunitaria, la riproduzione animale, i concetti di igiene animale e di sanità e qualità dei prodotti di origine animale, i problemi di impatto ambientale degli allevamenti e dell'industria di trasformazione;
- essere in grado di operare professionalmente su tutti gli aspetti del sistema zootecnico, nonché nelle imprese fornitrici di mezzi tecnici e servizi che operano nella trasformazione e nella commercializzazione delle produzioni animali, nell'allevamento degli animali da affezione e nella

Corso di laurea in

TUTELA E BENESSERE ANIMALE

Classe L 38: Scienze zootecniche e tecnologie delle produzioni animali

- gestione delle popolazioni selvatiche;
- conoscere principi e ambiti dell'attività professionale e relativa normativa e deontologia;
- sapere utilizzare efficacemente, in forma scritta e orale, almeno una lingua dell'Unione Europea, di norma l'inglese, oltre all'italiano, nell'ambito specifico di competenza e per lo scambio di informazioni generali;
- possedere adeguate competenze e strumenti per la comunicazione e la gestione dell'informazione;
- essere capaci di lavorare in gruppo, di operare con definiti gradi di autonomia e responsabilità e di inserirsi prontamente nel lavoro.

Sbocchi occupazionali

Gli sbocchi occupazionali sono rappresentati da attività professionali in diversi ambiti quali gestione tecnica, etologica, igienica ed economica delle imprese zootecniche, agro-zootecniche, faunistico-venatorie, nonché degli stabulari degli stabilimenti utilizzatori di animali da laboratorio e per la sperimentazione, delle collettività animali (canili e gattili) e dei sistemi naturali faunistico venatori; in particolare gli sbocchi riguarderanno: la gestione di sistemi di allevamento convenzionali e alternativi, la gestione delle fattorie didattiche, delle fattorie multifunzionali e dei centri finalizzati all'impiego di animali da servizio, la gestione di centri di recupero della fauna selvatica.

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA VETERINARIA

Facoltà di Medicina Veterinaria - Piazza Aldo Moro 45 - 64100 Teramo

tel. 0861 266928 - fax 0861 266929 - spresvet@unite.it

La sempre maggiore richiesta di prodotti alimentari sicuri e di qualità da parte dei consumatori e la costante espansione del mercato internazionale hanno reso indispensabile un salto di qualità nei processi di conservazione, trasformazione, distribuzione e controllo degli alimenti. La realizzazione di questo obiettivo richiede sempre di più l'intervento di figure professionali altamente specializzate in grado di intervenire su tutta la filiera agroalimentare. Questi fattori, uniti alla circostanza che l'industria alimentare, sia nel comparto agroalimentare classico che in quello di trasformazione delle risorse ittiche, è un settore trainante dell'economia della provincia teramana e della costiera abruzzese, hanno determinato l'attivazione della Facoltà di *BioScienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali* con il Corso di laurea in *Scienze e tecnologie alimentari* e il Corso di laurea in *Viticultura ed enologia*. Si è colmato così anche un vuoto, presente nell'Italia centrale, rispetto alla formazione di esperti nel settore della produzione degli alimenti in grado di rispondere ai crescenti bisogni delle industrie degli alimenti.

Alla Facoltà di Bioscienze afferisce anche il Corso di laurea in *Biotechnologie*. Tale corso si propone di formare laureati con una solida conoscenza di base dei sistemi biologici e in possesso di una professionalità operativa in ambito agro-alimentare, ambientale, farmaceutico, industriale, medico e veterinario.

La Facoltà di Bioscienze può contare su un considerevole numero di convenzioni per lo svolgimento di tirocini curriculari, stipulate con aziende ed Enti su tutto il territorio nazionale. Le convenzioni interessano aziende agricole e vitivinicole, industrie alimentari, associazioni di produttori, enti di ricerca e controllo, ASL, aziende della grande distribuzione organizzata, parchi e agenzie per la tutela dell'ambiente e del territorio, ecc. L'ultima indagine AlmaLaurea dell'anno 2013, sull'inserimento lavorativo dei laureati italiani, ha evidenziato che il 55% di coloro che hanno conseguito la laurea presso la Facoltà di *Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali* dell'Università di Teramo hanno un lavoro stabile ad un anno dal conseguimento del titolo. Questo dato è ancora più rilevante se si considera che il livello occupazionale medio nazionale per le Facoltà di *BioScienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali* è del 44%, mentre la media nazionale dei laureati occupati di tutte le Facoltà è del 44,4%.

Il laureato in *Scienze e tecnologie alimentari* o in *Viticultura ed enologia* che voglia continuare il suo percorso formativo a Teramo può iscriversi al Corso di laurea magistrale in *Scienze e tecnologie alimentari*. Il laureato in *Biotechnologie* che voglia continuare il suo percorso formativo a Teramo può iscriversi al Corso di laurea magistrale in *Scienze e tecnologie alimentari* o a quello in *Biotechnologie della Riproduzione*.

La competenza ottenuta sarà spendibile nell'ambito delle tecniche laboratoristiche biomediche e veterinarie, nelle attività di pianificazione, vigilanza, assistenza e verifica della qualità dei prodotti di origine animale e di quelli di trasformazione, come tecnico veterinario ad esempio negli studi professionali gestiti da medici veterinari, oppure come informatore/consulente tecnico-scientifico di aziende farmaceutiche e mangimistiche.

Ai laureati in *Tutela e Benessere Animale* è consentita l'iscrizione all'albo degli agronomi (www.conaf.it) e a quello degli agrotecnici e degli agrotecnici laureati (www.agrotecnici.it), dopo un tirocinio post-laurea di sei mesi e il superamento dell'esame di stato.

ORDINAMENTO DIDATTICO

PRIMO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Elementi di chimica e biochimica	11
Zootecnia generale ed economia	12
Fisica	5
Matematica e statistica per la biologia	5
Anatomia comparata degli animali	8
Zoologia	5
Fisiologia ed etologia	10
Totale crediti del primo anno	56

ORIENTAMENTO E TUTORATO

Valentina Russo

tel. 0861 266930 - vrusso@unite.it

SECONDO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Strutture e impianti per animali e allevamento	12
Malattie infettive e parassitarie degli animali	10
Ecologia ed ecotossicologia	8
Psicobiologia e psicologia animale	6
Ostetricia, igiene della riproduzione e F.A.	5
Nutrizione e alimentazione degli animali	6
Microbiologia generale e immunologia	5
Lingua inglese	4
Patologia generale e fisiopatologia animale	6
Totale crediti del secondo anno	62

TERZO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Gestione sanitaria dell'animale e legislazione	11
Pet-therapy e animali da servizio	9
Gli animali non convenzionali	10
Certificazione e tracciabilità delle produzioni e dei prodotti	5
Crediti a scelta dello studente	12
Tirocinio	10
Tesi di laurea	5
Totale crediti del terzo anno	62

Manager didattico

Alessia Carosi

tel. 0861 266864 - managerdidatticovet@unite.it

CORSO DI LAUREA IN TUTELA E BENESSERE ANIMALE

Facoltà di Medicina Veterinaria - Piazza Aldo Moro 45 - 64100 Teramo

tel. 0861 266928 - fax 0861 266929 - spressvet@unite.it

Le conoscenze e le capacità richieste a chi opera nel settore della produzione, trasformazione, distribuzione e controllo degli alimenti hanno raggiunto una complessità e una specializzazione elevatissime.

I temi della qualità e della sicurezza degli alimenti, per l'evidente riflesso che possono avere sulla salute dei consumatori, sono inoltre materia tanto critica e sensibile da richiedere un'adeguata e specifica formazione professionale anche al primo livello della laurea e già dalle attività formative di base. Queste considerazioni hanno determinato l'istituzione del Corso di laurea in *Scienze e tecnologie alimentari*.

Il Corso si propone di fornire conoscenze e formare professionalità che garantiscano una visione completa delle attività e delle problematiche degli alimenti e bevande dalla produzione al consumo (dal campo alla tavola), nonché la capacità di intervenire con misure atte a ridurre gli sprechi e l'impatto ambientale e a conciliare economia ed etica all'interno dell'intera filiera produttiva.

Sebbene l'insegnamento delle *Scienze e tecnologie alimentari* sia offerto dall'Anno Accademico 1998/1999 dalla Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali di Teramo, l'ordinamento didattico che viene istituito è il risultato di un nuovo processo progettuale, coerente con il Quadro dei Titoli dello Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore, condotto attraverso la consultazione dei rappresen-

tanti dell'economia e delle professioni e allineato alle determinazioni della rete tematica europea per il progresso degli studi in campo alimentare.

Il nuovo ordinamento proposto si prefigge una migliore distribuzione del carico didattico e mira a favorire il completamento del percorso formativo negli anni di corso previsti puntando a fornire allo studente un'adeguata padronanza di metodi e contenuti scientifici generali, pur nell'acquisizione di conoscenze professionali specifiche.

Prevede inoltre azioni di supporto alla verifica dell'efficacia della didattica e del grado di apprendimento e all'inserimento nel mondo del lavoro.

Il Corso di laurea ha intrapreso e acquisito la certificazione internazionale EQAS (European Quality Assurance) Food Quality Label per la rispondenza a specifici criteri di qualità, obiettivi formativi, contenuti didattici e opportunità di sbocchi lavorativi.

Sbocchi occupazionali

Il laureato in *Scienze e tecnologie alimentari* svolge compiti tecnici di gestione e controllo nelle attività di produzione, conservazione, distribuzione e somministrazione di alimenti e bevande. Obiettivo generale delle sue funzioni professionali è il miglioramento costante dei prodotti alimentari in senso qualitativo ed economico, garantendo la sostenibilità e la eco-compatibilità delle attività industriali e recependo le innovazioni nelle attività specifiche.

La sua attività professionale si svolge principalmente nelle industrie alimentari, in tutte le aziende che operano per la produzione, trasformazione, conservazione, distribuzione e commercializzazione dei prodotti alimentari e negli Enti pubblici e privati che conducono attività di analisi, controllo, certificazione e indagini per la tutela e la valorizza-

zione delle produzioni alimentari.

Opera, inoltre, in aziende collegate alla produzione di alimenti, che forniscono materiali, impianti, coadiuvanti e ingredienti.

Il Corso, inoltre, prepara alle professioni di biotecnologo alimentare; agronomo e assimilati; tecnico nelle scienze della vita; tecnico agronomo e forestale; tecnico di laboratorio di analisi cliniche; tecnico di laboratorio biochimico; tecnico dei prodotti alimentari; tecnico dei rapporti con i mercati; tecnico della vendita e della distribuzione; tutor, istitutore, insegnante nella formazione professionale; insegnante tecnico-pratico negli istituti di istruzione secondaria.

ORDINAMENTO DIDATTICO

PRIMO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Fisica e fisica tecnica	5
Chimica generale e inorganica	8
Struttura e funzione degli organismi animali e vegetali	10
Matematica e statistica	6
Biologia molecolare e cellulare	5
Chimica organica	7
Introduzione alle tecnologie alimentari (idoneità)	3
Abilità informatiche (idoneità)	2
Lingua straniera (idoneità)	3
Insegnamenti a scelta dello studente	3
Totale crediti del primo anno	52

SECONDO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Biochimica degli alimenti	7
Operazioni unitarie della tecnologia alimentare	10
Chimica analitica	9
Microbiologia generale	6
Microbiologia alimentare	9
Produzioni vegetali	10
Produzioni animali	10
Totale crediti del secondo anno	61

TERZO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Processi della tecnologia alimentare	7
Igiene e controllo qualità degli alimenti	6
Economia e gestione dell'impresa agroalimentare	8
Alimentazione e nutrizione umana	6
Analisi chimiche, fisiche e sensoriali	11
Macchine e impianti agroalimentari	8
Insegnamenti a scelta dello studente	9
Tirocinio-Ricerca bibliografica	8
Elaborato e prova finale	4
Totale crediti del terzo anno	67

ORIENTAMENTO E TUTORATO

Cecilia Mugnai (*Delegato all'orientamento*)
cmugnai@unite.it

Manager didattico

Anna Manco

tel. 0861 266907 - managerdidatticoagr@unite.it

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI

Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali

Via Carlo R. Lerici 1 - 64023 Mosciano Sant'Angelo (TE)

tel. 0861 266892/908/794/917 - fax 0861 266915 - presagr@unite.it

L'attivazione del Corso di laurea in *Viticultura ed enologia*, presso la Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali dell'Università degli Studi di Teramo, è stata sostenuta dalla crescente richiesta, più volte espressa dalle istituzioni della regione e dalle associazioni professionali, di formare e qualificare in Abruzzo tecnici di alto livello in campo viticolo ed enologico, con abilitazione all'esercizio della professione di Enologo in Italia e in Europa, in accordo con la legge 10 aprile 1991, n. 129.

Il Corso di laurea, rappresentando un centro di alta formazione e ricerca scientifica interdisciplinare, per tutta la filiera viticola ed enologica, ha reclutato esperti docenti e ricercatori che operando sul territorio e in laboratori specializzati, forniti di innovative apparecchiature scientifiche, offrono un insostituibile contributo di opportunità in un contesto di prestigiose relazioni nazionali e internazionali.

L'impianto formativo, rivolto alla cultura di filiera, è indirizzato alla conoscenza per saper affrontare con metodo le problematiche attuali ed emergenti del sistema viticolo ed enologico. Dalla modellizzazione delle caratteristiche pedoclimatiche, alla gestione conservativa del suolo e dell'acqua, dai sistemi di allevamento e i modelli di sviluppo della chioma per il razionale equilibrio vegeto-produttivo allo studio di nuovi vitigni e al recupero di alcuni vitigni minori, dalla valorizzazione ecologica

della flora microbica e dei lieviti alle modalità di vinificazione e conservazione del vino, dalle proprietà nutrizionali e salutistiche fino al marketing, alla comunicazione e all'immagine del vino abruzzese e italiano di qualità nel mondo.

Il Corso di laurea si pone l'obiettivo ulteriore di valorizzare anche la formazione tecnica superiore dei diplomati, provenienti anche da prestigiosi Istituti Agrari, che avvertono l'esigenza di un'alta formazione professionale di livello universitario.

Sbocchi occupazionali

Il laureato in *Viticultura ed enologia* trova collocazione nel settore vitivinicolo ed enologico, dove ricopre ruoli di gestione della filiera produttiva completa, dalla produzione dell'uva alla sua trasformazione, ai controlli di qualità e al marketing. Ai sensi della legge 129/91 formano oggetto della professione di enologo:

- la direzione e l'amministrazione, nonché la consulenza in aziende vitivinicole per la trasformazione dell'uva, l'affinamento, la conservazione, l'imbottigliamento e la commercializzazione dei vini e dei prodotti derivati;
- la direzione e l'amministrazione, nonché la consulenza in aziende vitivinicole, con particolare riferimento alla scelta del materiale vivaistico, all'impianto e agli aspetti fitosanitari dei vigneti;
- la direzione e l'espletamento di funzioni di carattere vitivinicolo in enti, associazioni e consorzi;
- l'effettuazione delle analisi microbiologiche, enochimiche e organolettiche dei vini e la valutazione dei conseguenti risultati;
- la collaborazione nella progettazione delle aziende vitivinicole, nella scelta della tecnologia relativa agli impianti e agli stabilimenti vitivinicoli;

- l'organizzazione aziendale della distribuzione e della commercializzazione dei prodotti vitivinicoli compresi gli aspetti di comunicazione, di marketing e di immagine.

Inoltre, date le competenze di carattere generale acquisite durante il corso di studi, il laureato in *Viticultura ed enologia* potrà svolgere la sua attività anche in industrie alimentari di prodotti trasformati per via fermentativa (industria della distillazione, industria della birra e dei succhi fermentati in genere).

ORDINAMENTO DIDATTICO

PRIMO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Istituzioni di matematica, fisica ed elementi di statistica	10
Biologia, anatomia e morfologia vegetale	8
Fondamenti di chimica	13
Economia e gestione delle imprese vitivinicole	6
Culture arboree	9
Lingua straniera (idoneità)	3
Conoscenze informatiche (idoneità)	2
Totale crediti del primo anno	51

ORIENTAMENTO E TUTORATO

Cecilia Mugnai (*Delegato all'orientamento*)
cmugnai@unite.it

SECONDO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Agromonia aziendale e territoriale	8
Operazioni unitarie con applicazioni	7
Biochimica enologica	5
Biologia molecolare ed elementi di biochimica	5
Enologia generale	13
Biologia dei microrganismi	6
Viticultura generale	8
Insegnamenti a scelta dello studente	9
Totale crediti del secondo anno	61

TERZO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Impianti enologici e progettazione di cantine	9
Viticultura di precisione	7
Gestione e marketing delle imprese vitivinicole	6
Microbiologia enologica	11
Enologia speciale	7
Difesa della vite	13
Tirocinio pratico applicativo	8
Prova finale	4
Insegnamenti a scelta dello studente	3
Totale crediti del terzo anno	68

Manager didattico

Anna Manco
tel. 0861 266907 - managerdidatticoagr@unite.it

CORSO DI LAUREA IN VITICOLTURA ED ENOLOGIA

Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali
Via Carlo R. Lerici 1 - 64023 Mosciano Sant'Angelo (TE)
tel. 0861 266892/908/794/917 - fax 0861 266915 - presagr@unite.it

Il Corso di laurea magistrale in *Scienze e tecnologie alimentari* si propone di formare laureati di secondo livello che siano in grado di affrontare problemi di gestione e innovazione in tutto il settore dell'agroalimentare.

Il Corso di laurea ha intrapreso e acquisito la certificazione internazionale EQAS (European Quality Assurance) Food Quality Label per la rispondenza a specifici criteri di qualità, obiettivi formativi, contenuti didattici e opportunità di sbocchi lavorativi.

Sbocchi occupazionali

Il laureato magistrale in *Scienze e tecnologie alimentari* svolge attività di programmazione, gestione, controllo, coordinamento e formazione relativamente alla produzione, conservazione, distribuzione e somministrazione di alimenti e bevande.

Obiettivo fondamentale della sua attività è la gestione di funzioni professionali finalizzate al miglioramento costante dei prodotti alimentari in senso economico e qualitativo, nella garanzia della sostenibilità e della eco-compatibilità delle attività industriali. Il laureato è quindi in grado di recepire, proporre e gestire le innovazioni relative alle diverse attività professionali del settore.

La sua attività professionale si svolge prevalentemente nelle imprese agroalimentari e in tutte le

aziende che integrano la filiera della 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 Corso, inoltre, prepara alle professioni di specialista nelle scienze della vita; biotecnologo alimentare; agronomo e assimilati; ricercatore, tecnico laureato e assimilati; tecnico di laboratorio di analisi cliniche; tecnico di laboratorio biochimico; tecnico dei prodotti alimentari; tecnico dei rapporti con i mercati; tecnico della vendita e della distribuzione.

ORDINAMENTO DIDATTICO

PRIMO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Tecnologie alimentari I	9
Microbiologia alimentare	6
Produzioni animali sostenibili	8
Marketing e gestione delle imprese agro-alimentari	6
Diritto e legislazione alimentare	8
Biochimica della nutrizione e applicata	7
Ingegneria alimentare	9
Insegnamenti a scelta dello studente	4
Totale crediti del primo anno	57

SECONDO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Tecnologie alimentari II	10
Analisi chimiche degli alimenti	7
Microbiologia industriale	10
Produzioni vegetali per le filiere agro-alimentari	6
Altre attività formative	4
Preparazione e presentazione della tesi di laurea	22
Insegnamenti a scelta dello studente	4
Totale crediti del secondo anno	63

ORIENTAMENTO E TUTORATO

Cecilia Mugnai (*Delegato all'orientamento*)
cmugnai@unite.it

Manager didattico

Anna Manco
tel. 0861 266907 - managerdidatticoagr@unite.it

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI

Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali

Via Carlo R. Lericci 1 - 64023 Mosciano Sant'Angelo (TE)

tel. 0861 266892/908/794/917 - fax 0861 266915 - presagr@unite.it

Corso di laurea in **BIOTECNOLOGIE**

Interfacoltà:
Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali
Medicina Veterinaria

Corso di laurea magistrale in **BIOTECNOLOGIE DELLA RIPRODUZIONE**

Interateneo:
Università degli Studi di Teramo
Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara

UNITE

Il Corso di laurea in *Biotecnologie* è un Corso di laurea interfaccoltà tra la Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali e la Facoltà di Medicina Veterinaria di durata triennale. Si propone di formare laureati con una solida conoscenza di base dei sistemi biologici e in possesso di una professionalità operativa in ambito agro-alimentare, ambientale, farmaceutico, industriale, medico e veterinario.

Il percorso di studio si propone di sviluppare una solida formazione teorico-pratica attraverso un approccio multidisciplinare. In particolare, esso prevede un progressivo e parallelo approfondimento di tre principali linee tematiche: biomolecole, cellule e microrganismi.

Tale percorso, in linea con gli incalzanti progressi della ricerca e delle applicazioni innovative in campo biotecnologico, fornirà allo studente le più attuali conoscenze scientifiche nel campo delle scienze "omiche" (genomica, proteomica, metabolica), contestualizzandone le acquisizioni e le possibili applicazioni nel complesso quadro della regolamentazione nazionale e comunitaria e degli aspetti economici aziendali.

In questa ottica, il percorso formativo sarà completato con aspetti inerenti la bioetica e la comunicazione scientifica, indispensabili per la corretta applicazione e il necessario trasferimento delle conoscenze in campo biotecnologico. L'intento è quello di fornire, al termine del Corso, un profilo culturale

moderno e aggiornato, che consenta al laureato non solo di analizzare i processi biologici, ma anche di intervenire su di essi. Di conseguenza, il biotecnologo può arrivare a modificare biomolecole, cellule e microrganismi, al fine di ottenere beni e servizi utili alla salute dell'uomo, degli animali e dell'ambiente, operando negli ambiti agro-alimentare, ambientale, farmaceutico, industriale, medico e veterinario così come in quello della comunicazione scientifica.

Il riordino del Corso di laurea ha visto il pieno apprezzamento di Enti di ricerca qualificati chiamati a giudicarlo, quali: Fondazione Mario Negri Sud, Dompè Farmaceutici, Sigma Tau e Istituto di Ricerche di Biologia Molecolare (IRBM).

Sbocchi occupazionali

I laureati in *Biotecnologie* svolgeranno attività professionali in diversi ambiti biotecnologici, quali l'agroalimentare, l'ambientale, il farmaceutico, l'industriale, il medico e il veterinario, nonché in quello della comunicazione scientifica.

In particolare, gli sbocchi occupazionali del laureato in *Biotecnologie* sono individuabili in: industrie preposte alla produzione e commercializzazione di prodotti biotecnologici (per esempio farmaci, materiali biocompatibili); centri pubblici e privati di ricerca di base o applicata, operanti nel campo della biomedicina, della salute pubblica, della protezione dell'ambiente e della produzione e trasformazione agro-alimentare; laboratori pubblici o privati, operanti in biomedicina nel settore della prevenzione o della diagnostica.

Il Corso prepara, inoltre, alle professioni di tecnico del controllo ambientale; tecnico di laboratorio di analisi cliniche; tecnico di laboratorio biochimico; tecnico dei prodotti alimentari; tecnico di laboratorio veterinario.

ORDINAMENTO DIDATTICO

PRIMO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Matematica, Fisica, Informatica e Statistica	11
Fondamenti di Chimica	10
Biochimica	6
Citologia e istologia	12
Lingua Inglese	7
Insegnamenti a scelta/eventi formativi	3
Totale crediti del primo anno	49

SECONDO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Microbiologia generale	9
Biochimica del metabolismo	5
Metodologie biochimiche	7
Economia e gestione aziendale	6
Tecnologie alimentari	5
Biologia molecolare	10
Fisiologia cellulare e Immunologia	11
Genetica medica	6
Insegnamenti a scelta/eventi formativi	6
Totale crediti del secondo anno	65

TERZO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Bioetica	7
Biologia molecolare applicata alla genetica	13
Fisiopatologia cellulare	7
Biotecnologie cellulari	12
Teorie e tecniche di comunicazione scientifica	11
Insegnamenti a scelta/eventi formativi	3
Tirocini formativi e di orientamento	7
Prova finale	6
Totale crediti del terzo anno	66

ORIENTAMENTO E TUTORATO

Cecilia Mugnai
cmugnai@unite.it

Manager didattico

Anna Manco
tel. 0861 266907 - managerdidatticoagr@unite.it

CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE

Interfacoltà Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali-Medicina Veterinaria
Via Carlo R. Lericci 1 - 64023 Mosciano Sant'Angelo (TE)
tel. 0861 266892/908/794/917 - fax 0861 266915 - presagr@unite.it

Corso di laurea magistrale in BIOTECNOLOGIE DELLA RIPRODUZIONE

Classe LM-9: Biotecnologie mediche,
veterinarie e farmaceutiche

Le acquisizioni degli ultimi venti anni nello studio della biologia della riproduzione hanno consentito di sviluppare tecnologie mirate a riprodurre artificialmente processi cruciali alla base della riproduzione. Il Corso di laurea in *Biotecnologie della riproduzione*, l'unico in Italia che fornisce una preparazione teorico-pratica su questi aspetti, forma specialisti in grado di gestire i laboratori di riproduzione assistita sia in campo veterinario che medico.

La necessità di una formazione specifica è divenuta inoltre particolarmente importante da quando la medicina della riproduzione ha raggiunto un'ampia diffusione e i provvedimenti legislativi hanno imposto in Italia maggior rigore e una più precisa definizione delle applicazioni.

Il Corso di laurea magistrale in *Biotecnologie della riproduzione* è un corso interateneo tra l'Università degli Studi di Teramo e l'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara. I ricercatori del Polo scientifico teramano sono da tempo impegnati nel settore della biologia dei gameti e dell'embriologia sperimentale, con attività di ricerca all'interno di una fitta rete nazionale e internazionale. I ricercatori del Dipartimento di Scienze biomediche dell'Università di Chieti-Pescara svolgono una consolidata attività di ricerca nel settore della Genetica Medica relativa all'infertilità presso i propri laboratori e presso il Centro per gli Studi dell'Invecchiamento (CE.S.I.).

Il Corso di laurea magistrale in *Biotecnologie della riproduzione* fornisce allo studente un dettagliato e aggiornato background conoscitivo sulla struttura e funzione dei gameti, sui meccanismi che governano l'interazione spermatozoo-ovocita, la fecondazione e lo sviluppo embrionale. Su questa base il Corso sviluppa nello studente una robusta preparazione teorico-pratica, incentrata sugli approcci di laboratorio più recenti destinati all'isolamento, manipolazione e valutazione biochimica, morfologica e funzionale di gameti ed embrioni, nonché al loro controllo nell'ambito delle pratiche di medicina della riproduzione.

Sbocchi occupazionali

Il laureato nel Corso di laurea magistrale in *Biotecnologie della riproduzione* potrà proseguire gli studi prendendo parte a percorsi specifici di alta formazione e specializzazione attivati all'interno dei due Atenei di riferimento del corso di studi o di altri Atenei. Potrà inoltre trovare specifici sbocchi professionali all'interno di centri di Fecondazione assistita pubblici o privati, in centri di Medicina della riproduzione, in centri zootecnici di fecondazione artificiale, o in istituzioni di ricerca pubbliche o private che operano nel settore. Inoltre, in aggiunta allo specifico ambito delle Biotecnologie della riproduzione, come laureato in un corso di laurea magistrale della classe LM-9, avendo elevati livelli di competenza nella programmazione e nello sviluppo scientifico e tecnico-produttivo delle biotecnologie applicate nel campo della sanità umana e animale, potrà operare con funzioni di elevata responsabilità e potrà trovare sbocchi occupazionali anche nei seguenti ambiti:

- diagnostico, attraverso la gestione delle tecnologie di analisi molecolare e delle tecnologie biomediche applicate ai campi medico e medico veterinario,

- medico-legale, tossicologico e riproduttivo-endocrinologico (compresi animali transgenici, sonde molecolari, sistemi cellulari, tessuti bioartificiali e sistemi cellulari produttori di molecole biologicamente attive e altre tecniche biosanitarie avanzate);
- bioingegneristico, con particolare riferimento all'uso di biomateriali o organi e tessuti ingegnerizzati;
- della sperimentazione in campo biomedico e animale, con particolare riferimento all'utilizzo di modelli in vivo e in vitro per la comprensione della patogenesi delle malattie umane e animali;
- terapeutico, con particolare riguardo allo sviluppo e alla sperimentazione di prodotti farmacologici innovativi (inclusa la terapia genica e la terapia cellulare) da applicare alla patologia umana e animale;
- produttivo e della progettazione in relazione a brevetti in campo sanitario.

I laureati magistrali della classe potranno dirigere laboratori a prevalente caratterizzazione biotecnologica e farmacologica e coordinare, anche a livello gestionale e amministrativo, programmi di sviluppo e sorveglianza delle biotecnologie applicate in campo umano e animale con particolare riguardo allo sviluppo di prodotti farmacologici e vaccini tenendo conto dei risvolti etici, tecnici, giuridici e di tutela ambientale.

Docente referente del Corso

Luisa Gioia tel. 0861 266857 - segifv@unite.it

Manager didattico

Alessia Carosi

tel. 0861 266864 - managerdidatticovet@unite.it

ORDINAMENTO DIDATTICO

PRIMO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Struttura e funzione dell'apparato riproduttore	14
Biologia dei gameti e tecniche di IVM e IVF	12
Criobiologia	11
Andrologia I	6
Marcatori molecolari nella riproduzione	6
Embriologia	7
Teorie e tecniche di comunicazione scientifica (Corso biennale - I parte)	4
Totale crediti del primo anno	60

SECONDO ANNO

Insegnamenti	Crediti
Istologia diagnostica applicata a cellule e tessuti dell'apparato riproduttore	5
Genetica applicata alla riproduzione	8
ICSI e tecniche avanzate in PMA	6
Legislazione e bioetica nella medicina della riproduzione	6
Andrologia II	6
Teorie e tecniche di comunicazione scientifica (Corso biennale - II parte)	4
Crediti a scelta dello studente	8
Tirocinio	5
Prova finale	12
Totale crediti del secondo anno	60

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOTECNOLOGIE DELLA RIPRODUZIONE

Interateneo: Università degli Studi di Teramo - Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara
Piazza Aldo Moro 45 - 64100 Teramo
tel. 0861 266928 - fax 0861 266929 - spresvet@unite.it

UNITE



A cura di

Fondazione Università degli Studi di Teramo
Ufficio Stampa e produzioni radiotelevisive