Guida dello studente



FACOLTÀ D

Preside prof. Rita Tranquilli Leali Tel. 0861.266351 - 266352 rtranquillileali@unite.it

Laurea magistrale

☐ Giurisprudenza (quinquennale)

Laurea

- ☐ Consulente del lavoro
- Servizi giuridici delle Amministrazioni pubbliche e giudiziarie

Laurea specialistica

☐ Giurisprudenza

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 nuovo 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 scenari professionali, al Corso di laurea magistrale si affiancano due Corsi di laurea triennali, in Consulente del lavoro e in Servizi giuridici delle Amministrazioni pubbliche e giudiziarie. Inoltre, a seguito dell'introduzione della laurea magistrale a ciclo unico in Giurisprudenza, nell'anno accademico 2008/09 partirà l'ultimo biennio del Corso di laurea specialistica in Giurisprudenza (Classe 22/S), come prescritto dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca. Il Corso di laurea in Consulente del lavoro si propone di offrire la preparazione specifica

necessaria ai fini dell'iscrizione nell'albo dei Consulenti del lavoro, per l'esercizio di attività di consulenza al mondo della produzione di beni e servizi. Per il lavoro dipendente la laurea in *Consulente del lavoro* è funzionale all'inserimento nei servizi legali, amministrativi, di gestione delle risorse umane sia per quanto concerne le pubbliche amministrazioni che le imprese private.

Il Corso di laurea in *Servizi giuridici* delle Amministrazioni pubbliche e giudiziarie ha l'obiettivo di formare laureati che, oltre ad una solida formazione di base, acquisiscano una preparazione mirata per ricoprire specifici ruoli direttivi e, comunque, per accedere a qualifiche funzionali apicali nella Pubblica Amministrazione e, in particolare, nell'Amministrazione delle Regioni e degli Enti locali.

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*.

Servizi e strutture di Facoltà

SEDE

Campus di Coste Sant'Agostino 64100 Teramo

Il Corso di laurea magistrale in Giurisprudenza è attivato anche nella sede di Avezzano (AQ) in via Napoli 1 Tel. 0863.444091

Vivere a Teramo
Per notizie della città e informazioni utili consultare:
www.comune.teramo.it

Vivere ad Avezzano Per notizie della città e informazioni utili consultare: www.comune.avezzano.aq.it

SEGRETERIA DI PRESIDENZA

Campus di Coste Sant'Agostino 64100 Teramo tel. 0861.266690 - 266691 - 266693 - 266361 spresgiu@unite.it

BIBLIOTECA

Campus di Coste Sant'Agostino - 64100 Teramo tel. 0861.266419 - fax 0861.266422 bibgiur@unite.it Orario di apertura Dal lunedì al venerdì dalle ore 8.00 alle 19.30

TIROCINI E STAGE

tel. 0861.266361 spresgiu@unite.it

ORIENTAMENTO E TUTORATO

All'interno della Facoltà è organizzato un servizio di orientamento e tutorato finalizzato ad assistere gli studenti in tutto il Corso di studi, attraverso un costante supporto nella organizzazione didattica, logistica ed amministrativa.

Presidente della Commissione di tutorato della Facoltà di Giurisprudenza è:

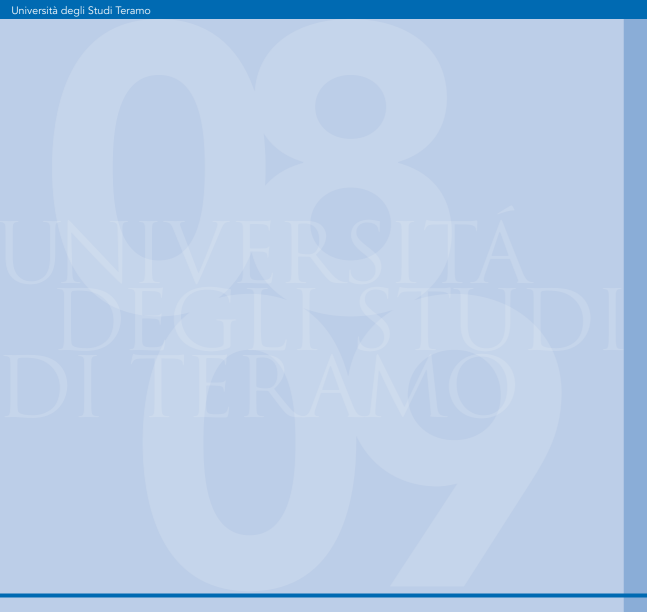
Antonio Marchesi tel. 0861.266674 amarchesi@unite.it

Per informazioni sui docenti di riferimento per orientamento e tutorato di ciascun Corso di laurea consultare le pagine dedicate ai singoli Corsi.

Università convenzionate

PERIODI DI STUDIO ALL'ESTERO	
Aristotelio Panepistimio Thessalonikis	Grecia
Eötvös Loránd Tudományegyetem	Ungheria
Erasmus Universiteit Rotterdam	Paesi Bassi
Ethniko Kai Kapodistriako Panepistimio Athinon	Grecia
Institut d'Etudes Politiques de Rennes	Francia
Instituto Politécnico de Leiria	Portogallo
Johannes-Kepler-Universität Linz	Austria
John Jay College - New York City	USA
Pázmány Péter Katolikus Egyetem	Ungheria
Philipps-Universität Marburg	Germania
Ruhr-Universität Bochum	Germania
Szegedi Tudományegyetem Mezögazdasági Föiskolai Kar	Ungheria
The University of Central Arkansas	USA
Trnavská Univerzita V Trnave	Slovacchia
Universidad de Burgos	Spagna
Universidad de Córdoba	Spagna
Universidad de Granada	Spagna
Universidad de La Coruña	Spagna
Universidad de León	Spagna
Universidad de Murcia	Spagna
Universidad de Oviedo	Spagna
Universidad de Salamanca	Spagna
Universidad de Santiago de Compostela	Spagna
Universidad de Sevilla	Spagna
	Spagna

Universidad de Valladolid	Spagna
Universidad de Zaragoza	Spagna
Universidad del Mar	Cile
Universidad Inca Garcilaso de La Vega - Lima	Perù
Universidad Nacional de Cuyo - Mendoza	Argentina
Universidad Rey Juan Carlos	Spagna
Universidade de Lisboa	Portogallo
Universidade Nova de Lisboa	Portogallo
Universidade Portucalense Infante D. Henrique	Portogallo
Università tà Malta	Malta
Universitat de Barcelona	Spagna
Universitat de Les Illes Balears	Spagna
Universität Erfurt	Germania
Universitat Jaume I	Spagna
Universität Salzburg	Austria
Universitatea "Babes-Bolyai" din Cluj - Napoca	Romania
Universitatea din Bucuresti	Romania
Universitatea din Oradea	Romania
Universitatea Romano Americana	Romania
Université de Liège	Belgio
Latvijas Universitate	Lettonia
Univerzita Karlova V Praze	Repubblica Ceca
Uniwersytet Warszawski	Polonia



Corso di laurea magistrale

GIURISPRUDENZA

Classe LMG/01: Giurisprudenza

Il corso è attivato anche nella sede di Avezzano (AQ) in Via Napoli n.1 Tel.0863.444091

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 sviluppare un raccordo maggiormente fattivo e coerente con le istanze del mondo del lavoro e delle professioni.

Particolare attenzione è riservata alle professioni legali di avvocato, magistrato e notaio, che hanno una forte valenza sociale, come è dimostrato dall'inserimento di appositi 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.

In via più generale, il Corso di laurea è finalizzato ad assicurare una formazione giuridica a livello superiore, conseguita mediante un elevato grado di approfondimento della cultura giuridica sia nazionale che europea.

SBOCCHI OCCUPAZIONALI

La laurea magistrale in *Giurisprudenza* forma, con un idoneo e organico percorso, laureati che, oltre ad indirizzarsi alle tradizionali professioni legali e alla magistratura, potranno svolgere attività, con funzioni caratterizzate da elevata responsabilità, nei vari campi di attività sociale, socio-economica e politica ovvero nelle istituzioni, nelle pubbliche amministrazioni, nelle imprese private, nei sindacati, nel settore del diritto comparato, internazionale e comunitario

Università degli Studi Teramo FACOLTÀ DI GIURISPRUDENZA

(giurista europeo), nel settore del diritto tributario (giurista tributario), nel settore della navigazione e dei trasporti, oltre che nelle organizzazioni internazionali in cui le capacità di analisi, di valutazione e di decisione del giurista si rivelano feconde 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

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:

- Scienza delle finanze
- Politica economica
- Fconomia aziendale

Totale crediti del secondo anno	60
Un esame a scelta dello studente	6
■ Statistica	6
LCOHOTHA azichaaic	

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:	

Totale crediti del quarto anno	60
Tatala araditi dal augute anno	60
■ Diritto della navigazione	8
■ Diritto agrario	
Un esame a scelta tra:	
Diritto processuale penale (biennale)*	6

QUINTO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Diritto ecclesiastico o 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

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

Insegnamenti a scelta dello studente (attivati nella sede di Teramo)

Insegnamenti	Crediti
Criminologia	6
Dottrina dello Stato	6
Diritto privato del commercio	
internazionale	6
Diritti dell'uomo	6
Diritto agrario°	6
Diritto canonico°	6
Diritto comune	6
Diritto costituzionale italiano e comparato°	6
Diritto della concorrenza	
italiano e comunitario	6

Diritto costituzionale europeo	6
Diritto d'autore	6
Diritto degli appalti pubblici	6
Diritto dei consumatori	6
Diritto della navigazione°	6
Diritto di famiglia	6
Diritto ecclesiastico°	6
Diritto fallimentare	6
Diritto internazionale privato	6
Diritto parlamentare	6
Diritto penale commerciale	6
Diritto penitenziario	6
Diritto privato comparato°	6
Diritto processuale amministrativo	6
Diritto processuale tributario	6
Diritto regionale e degli enti locali	6
Diritto sindacale	6
Diritto urbanistico	6
Economia aziendale°	6
Fondamenti di diritto europeo	6
Giustizia costituzionale°	6
Politica economica°	6
Scienza delle finanze°	6
Statistica°	6
Storia del diritto romano	6
Storia dei rapporti tra Stato e Chiesa	6
Storia delle codificazioni moderne	6
Teoria dei sistemi giuridici°	6
Teoria generale del diritto	6
Usi civici	6
° Se assolto come fondamentale comporta il num	ero di
and the state of t	I

crediti di cui alla Tabella della classe del Corso di laurea.

Università degli Studi Teramo Facoltà di Giurisprudenza

Insegnamenti a scelta dello studente (attivati nella sede di Avezzano)

Insegnamenti	Crediti
Diritto agrario°	6
Diritto canonico°	6
Diritto comune	6
Diritto costituzionale italiano e comparato°	6
Diritto d'autore	6
Diritto della navigazione°	6
Diritto di famiglia	6
Diritto ecclesiastico°	6
Diritto fallimentare	6
Diritto privato comparato°	6
Diritto processuale amministrativo	6
Diritto regionale e degli enti locali	6
Diritto sindacale	6
Giustizia costituzionale°	6
Politica economica°	6
Scienza delle finanze°	6
Storia del diritto romano	6
Storia dei rapporti tra Stato e Chiesa	6
Teoria dei sistemi giuridici°	6
Teoria generale del diritto	6

[°] Se assolto come fondamentale comporta il numero di crediti di cui alla Tabella della classe del Corso di laurea.

Orientamento e tutorato

Mario Moschella

tel. 0861.266391 mmoschella@unite.it

Giovanni D'Attoma

tel. 0861.266410 gdattoma@unite.it

Elisabetta Rosafio

tel. 0861.266459 egrosafio@unite.it

Massimiliano laione

tel. 0861.266476 miaione@unite.it

Simona D'Antonio

tel. 0861.266602 sdantonio@unite.it

Laura Concetta Di Filippo

tel. 0861.266496 ldifilippo@unite.it Corso di laurea

CONSULENTE DEL LAVORO

Classe L-14: Scienze dei servizi giuridici

Il piano formativo del Corso di laurea in Consulente del lavoro

- Ordine degli Avvocati di Teramo
- Consiglio notarile di Teramo
- Comune di Teramo
- Provincia di Teramo
- Unione degli Industriali della provincia di Teramo
- Camera di Commercio di Teramo

Il Corso di laurea in *Consulente del lavoro* vanta una consolidata tradizione e rappresenta lo strumento formativo di riferimento per tutti coloro che intendono acquisire, nell'ambito di una preparazione giuridica di base, una conoscenza specialistica di quei particolari settori dell'ordinamento che disciplinano il lavoro dell'uomo in tutte le sue forme e applicazioni.

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

I laureati in *Consulente del lavoro* possiedono una generale cultura giuridica in ambito privatistico, pubblicistico e penalistico e possono accedere alla libera professione e al lavoro dipendente presso la pubblica amministrazione e le imprese private.

L'aggiornamento e l'approfondimento professionale post laurea è garantito dalla presenza di master, scuole di specializzazione e corsi di perfezionamento anche dedicati alle specifiche problematiche del mercato e del rapporto di lavoro.

Da quest'anno è stato istituito nella Facoltà di Giurisprudenza l'Osservatorio regionale sulle relazioni industriali con l'obiettivo di favorire il dialogo sociale e di analizzare da un punto di vista qualitativo i contenuti e l'evoluzione della contrattazione collettiva di secondo livello. Sono partner dell'osservatorio i presidenti e i segretari regionali dell'Aidp, Cgil, Cisl, Confai, Confindustria, Federmanager, Ugl e Uil.

SBOCCHI OCCUPAZIONALI

I laureati in *Consulente del lavoro* potranno svolgere attività in tutti i settori della Pubblica Amministrazione e dell'imprenditoria privata 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

Università degli Studi Teramo Facoltà di Giurisprudenza

all'albo dei consulenti del lavoro.

I seguenti profili professionali rappresentano la naturale proiezione applicativa del Corso di laurea: consulente del lavoro; addetto/responsabile amministrazione del personale; addetto/responsabile organizzazione risorse umane; addetto/responsabile gestione risorse umane; addetto/responsabile selezione e formazione risorse umane; addetto/responsabile relazioni industriali.

La riforma del sistema universitario, attraverso l'introduzione dei crediti formativi, oggi agevola anche le aspirazioni di coloro che abbiano interesse alla prosecuzione degli studi per l'accesso alla professione di avvocato, notaio e magistrato.

Il corso, inoltre, prepara alle professioni di specialista in risorse umane; specialista dell'organizzazione del lavoro; esperto legale in imprese; tecnico della sicurezza sul lavoro; tecnico dei servizi di collocamento.

Ordinamento didattico

PRIMO ANNO	
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

SECONDO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Diritto commerciale	7
Diritto del lavoro	10
Diritto dell'Unione europea in alternativa a Diritto internazionale	7

Diritto processuale del lavoro	8
Sociologia dei processi economici e del lavoro	8
Diritto tributario	8
Medicina del lavoro	8
Stage	4
Totale crediti del secondo anno	60

TERZO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Diritto amministrativo	7
Diritto penale	7
Diritto sindacale	7
Diritto della previdenza sociale	6
Tutela della salute e sicurezza	
nei luoghi di lavoro	6
Insegnamento a scelta dello studente	6
Insegnamento a scelta dello studente	6
Conoscenze linguistiche	4
Stage	4
Prova finale	7
Totale crediti del terzo anno	60
<u> </u>	

Orientamento e tutorato

Marco Marazza

tel. 0861.266465 mmarazza@unite.it

Lorena Ambrosini

tel. 0861.266447 lambrosini@unite.it

Domenico Giordano

tel. 0861.266441 dgiordano@unite.it Corso di laurea

SERVIZI GIURIDICI DELLE AMMINISTRAZIONI PUBBLICHE E GIUDIZIARIE

Classe L-14: Scienze dei servizi giuridio

Il piano formativo del Corso di laurea in Servizi giuridici delle Amministrazion pubbliche e giudiziarie è stato concertato con:

- Tribunale di Teramo
- Ordine degli Avvocati di Teramo
- Consiglio notarile di Teramo
- Comune di Teramo
- Provincia di Teramo
- Unione degli Industriali della provincia di Teramo
- Camera di Commercio di Teramo

Il Corso di laurea in Servizi giuridici delle Amministrazioni pubbliche e giudiziarie ha l'obiettivo di formare laureati con una solida formazione di base e, al contempo, una preparazione che consenta loro di ricoprire specifici ruoli direttivi e qualifiche funzionali apicali nella Pubblica Amministrazione centrale e locale. In considerazione di tali obiettivi, oltre allo studio e all'approfondimento delle materie che costituiscono la tradizionale e caratterizzante base di ogni corso giuridico di livello universitario, il Corso di laurea prevede materie tese a fornire basi culturali maggiormente professionalizzanti, anche in aderenza all'attuale ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche.

Vengono altresì impartiti tutti gli insegnamenti giuridici che costituiscono materie di concorso per l'accesso ai ruoli amministrativi dell'Amministrazione giudiziaria, dell'Amministrazione penitenziaria e della Polizia giudiziaria.

Per soddisfare maggiormente l'esigenza di una concreta formazione professionale, sempre più sentita dai giovani e dalle stesse parti sociali, il Corso di laurea ricorre altresì allo strumento dei tirocini, finalizzati ad affiancare all'approfondimento teorico conoscenze di carattere pratico, per consentire ai laureati una più consapevole conoscenza dei vari settori dell'attività istituzionale delle diverse amministrazioni pubbliche, anche per agevolare un ottimale inserimento nel mondo lavorativo, cui è indirizzato il Corso di laurea. Sempre allo scopo di agevolare l'ingresso nel mondo del lavoro è stata riservata attenzione alle conoscenze informatiche e alla conoscenza di almeno una linqua straniera.

SBOCCHI OCCUPAZIONALI

I laureati in Servizi giuridici delle Amministrazioni pubbliche e giudiziarie potranno svolgere attività nei ruoli direttivi e accedere a qualifiche funzionali api-

FACOLTÀ DI GIURISPRUDENZA

cali in tutti i settori della Pubblica Amministrazione e, in particolare, dell'Amministrazione delle Regioni e degli Enti locali, nonché dell'Amministrazione giudiziaria nel suo complesso, come cancellieri, segretari, ufficiali giudiziari e dell'Amministrazione penitenziaria e della Polizia giudiziaria. I laureati già operanti a vario titolo in un'Amministrazione pubblica potranno godere più agevolmente di 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; specialista del controllo nella Pubblica Amministrazione; esperto legale in enti pubblici; tecnico dei servizi giudiziari.

Ordinamento didattico

Università degli Studi Teramo

PRIMO ANNO	
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

SECONDO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Diritto commerciale	8
Diritto del lavoro	8

Diritto dell'Unione europea in alternativa a	
Diritto internazionale	8
Diritto processuale del lavoro	8
Diritto penale	8
Diritto tributario in alternativa a	
Politiche monetarie e di bilancio	8_
Diritto della navigazione in alternativa	
a Diritto privato del commercio	
Diritto della navigazione in alternativa a Diritto privato del commercio internazionale	8
Stage	4
Totale crediti del secondo anno	60

TERZO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Diritto amministrativo	11
Diritto processuale penale in alternativa a Diritto pubblico comparato	8
Diritto regionale e degli enti locali in alternativa a Diritto pubblico	9
Diritto ecclesiastico	9
Insegnamento a scelta dello studente	6
Insegnamento a scelta dello studente	6
Conoscenze linguistiche	4
Prova finale	7
Totale crediti del terzo anno	60

Orientamento e tutorato

Maurizio Donato tel. 0861.266384 mdonato@unite.it

Alessandra Giunti

Tel. 0861.266490 agiunti@unite.it

Corso di laurea specialistica

GIURISPRUDENZA

Classe 22/S: Giurisprudenza

Il curriculum del Corso di laurea specialistica assicura la conoscenza approfondita di settori fondamentali dell'ordinamento nelle sue principali articolazioni e interrelazioni, nonché l'acquisizione degli strumenti tecnici e culturali adeguati alla professionalità del giurista. I laureati nel Corso di laurea specialistica saranno in possesso di una formazione giuridica superiore, premessa indispensabile per l'avvio alle professioni legali. A seguito dell'introduzione della laurea magistrale a ciclo unico in Giurisprudenza, nell'anno accademico 2008/09 partirà l'ultimo biennio del Corso di laurea specialistica in Giurisprudenza, come prescritto dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca.

SBOCCHI OCCUPAZIONALI

I laureati del Corso di laurea specialistica in *Giurisprudenza*, oltre ad indirizzarsi alle professioni legali e alla magistratura, potranno svolgere attività, con funzioni caratterizzate da elevata responsabilità, nei vari campi di attività sociale, socio-economica e politica, nelle istituzioni, nelle pubbliche amministrazioni, nelle imprese private, nei sindacati, nei settori del diritto dell'informatica, del diritto comparato, internazionale e comunitario (giurista europeo), del diritto tributario (giurista tributario), della navigazione e dei trasporti, oltre che nelle organizzazioni internazionali.

26 A A 2008 2009

Ordinamento didattico

PRIMO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Diritto romano	7
Diritto penale avanzato	7
Diritto civile	9
Diritto processuale civile	9
Diritto processuale penale	9
Giustizia costituzionale	7
Diritto dei mercati mobiliari	7
Ulteriori conoscenze linguistiche	5
Totale crediti del primo anno	60
-	

SECONDO ANNO Crediti Insegnamenti Diritto dell'Unione Europea Diritto amministrativo avanzato Scienza delle finanze Informatica giuridica oppure Storia delle codificazioni moderne Diritto del lavoro Insegnamenti a scelta dello studente Abilità informatiche 20 Prova finale Totale crediti del secondo anno 60

insegnamenti a scelta dello studente	
Insegnamenti	Crediti
Diritto processuale tributario	6
Diritto costituzionale europeo	6
Usi civici	6
Diritto dei consumatori	6

Orientamento e tutorato

Paolo Marchetti

tel. 0861.266655 pmarchetti@unite.it

Alessandra Fabri

tel. 0861.266647 afabri@unite.it

Luigi Sandirocco tel. 0861.266651 Isandirocco@unite.it



FACOLTÀ

1

Preside prof. Adolfo Pepe Tel. 0861.266000 apepe@unite.it

Laurea

- ☐ Scienze politiche
- Economia e metodi quantitativi per le aziende (interfacoltà con Scienze della comunicazione)
- ☐ Scienze del turismo e dello sport

Laurea magistrale

- Scienze politiche internazionali e delle Amministrazioni
- Economia e finanza
- ☐ Management delle imprese sportive
- Progettazione e gestione dei sistemi turistici

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, per i propri laureandi, un percorso formativo che permette loro di acquisire conoscenze culturali, scientifiche e metodologiche tali da consentirne l'inserimento, specialmente di tipo dirigenziale, in molteplici ambiti 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. Sul piano della didattica la Facoltà dispone attualmente di un'offerta formativa articolata in tre Corsi di laurea di primo livello (triennali): Scienze politiche; Scienze del turismo e dello sport e - interfacoltà con Scienze della comunicazione - Economia e metodi quantitativi per le aziende. Ciascun Corso di laurea ha propri obiettivi formativi e specifici ambiti professionali di riferimento, nel contesto di una forte

matrice di interdisciplinarietà particolarmente

idonea alla comprensione dei processi di trasformazione sociale in atto a livello nazionale, europeo e internazionale. Inoltre, sono attivati i Corsi di laurea magistrale - Scienze politiche internazionali e delle Amministrazioni; Progettazione e gestione dei sistemi turistici; Management delle imprese sportive; Economia e finanza e i master che permetteranno il proseguimento e il perfezionamento degli studi. La ricerca ha il suo punto di forza in tre Dipartimenti e 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 nella attuazione del percorso formativo degli studenti.

La dimensione di Facoltà di media grandezza, con indubbia vocazione locale e regionale, consente alla Facoltà di Scienze politiche di essere un valido punto di riferimento per le istituzioni pubbliche e private di Teramo e della sua provincia, nonché dell'intero Abruzzo, e di proporsi altresì come valido interlocutore per analizzare, approfondire e indirizzare i processi evolutivi della realtà politica, economica e sociale del territorio, anche in relazione alla sua naturale proiezione verso l'esterno.

Servizi e strutture di Facoltà

SFDI

Teramo

Campus di Coste Sant'Agostino tel. 0861.266002 - fax 0861.266001

Corsi di laurea

- Scienze politiche
- Economia e metodi quantitativi per le aziende (interfacoltà)
- Scienze del turismo e dello sport (1° anno)

Corsi di laurea magistrale

- Scienze politiche internazionali e delle amministrazioni
- Economia e finanza

Vivere a Teramo

Per notizie della città e informazioni utili consultare www.comune.teramo.it

Giulianova

Palazzo Gualandi - Via Gramsci 58/60 tel. 0861.266764 - 266768 sprestur@unite.it

Corso di laurea

■ Scienze del turismo e dello sport (2° e 3° anno) indirizzo: turismo cultura e sviluppo

Corso di laurea magistrale

■ Progettazione e gestione dei sistemi turistici

Vivere a Giulianova

Per notizie della città e informazioni utili consultare www.comune.giulianova.te.it

Atri

Seareteria

Vico del Teatro tel. 0861.266800/802 - fax 085.8780007 spresport@unite.it

Sede didattica

Palazzo Duchi d'Acquaviva - 64032 Atri (Te) tel. 085.8797027

Corso di laurea

■ Scienze del turismo e dello sport (2° e 3° anno) indirizzo: governance dello sport

Corso di laurea magistrale

Management delle imprese sportive

Vivere ad Atri

Per notizie della città e informazioni utili consultare www.comune.atri.te.it

SEGRETERIA DI PRESIDENZA

Campus di Coste Sant'Agostino - 64100 Teramo tel. 0861.266002/05 - fax 0861.266001 sprespol@unite.it

BIBLIOTECA

Campus di Coste Sant'Agostino - 64100 Teramo tel. 0861.266082 - fax 0861.266081 bibliosp@unite.it Orario di apertura Dal lunedì al venerdì dalle ore 8.00 alle 19.30

BIBLIOTECA DELLO SPORT

Vico del Teatro - 64032 Atri (Te) tel. 0861.266807 - fax 085.8780007 bibliosport@unite.it Orario di apertura Dal lunedì al venerdì dalle ore 8.30 alle 13.30 Lunedì e giovedì anche dalle ore 14.30 alle 17.30

MANAGER DIDATTICO

Il Manager didattico di Facoltà facilita i processi formativi interagendo con preside, docenti, studenti, uffici amministrativi, segreteria studenti, uffici orientamento e tutorato, aziende esterne, parti sociali ed enti locali.

Si occupa di orientamento e assistenza degli studenti, di aspetti organizzativi della didattica, stage e nuove attività formative. Promuove un efficace collegamento tra Università e mondo del lavoro.

Maria Laura Terzini

tel. e fax 0861,266015 managerdidatticospol@unite.it

TIROCINI E STAGE

Maria Laura Terzini

tel. e fax 0861.266015 managerdidatticospol@unite.it

ORIENTAMENTO E TUTORATO

Per informazioni sui docenti di riferimento per orientamento e tutorato di ciascun Corso di laurea consultare le pagine dedicate ai singoli Corsi.

Università degli Studi Teramo FACOLTÀ DI SCIENZE POLITICHE

Università convenzionate

PERIODI DI STUDIO ALL'ESTERO	
Aristotelio Panepistimio Thessalonikis	Grecia
Cag University	Turchia
Charles University in Prague	Repubblica Ceca
Ethniko Kai Kapodistriako Panepistimio Athinon	Grecia
Gaziantep Universitesi	Turchia
Institut d'Etudes Politiques de Rennes	Francia
Instituto Politécnico de Braganca	Portogallo
Instituto Politécnico de Leiria	Portogallo
Johannes-Kepler-Universität Linz	Austria
Mediterranean Agronomic Institute of Chania	Grecia
Nemzetközi Üzleti Föiskola	Ungheria
Panepistimio Kritis	Grecia
Philipps-Universität Marburg	Germania
Ruhr-Universität Bochum	Germania
Szegedi Tudományegyetem Mezögazdasági Föiskolai Kar	Ungheria
The University of Central Arkansas	USA
Trnavská Univerzita V Trnave	Slovacchia
Universidad de Alcalá	Spagna
Universidad de Burgos	Spagna
Universidad de Córdoba	Spagna
Universidad de Granada	Spagna
Universidad de La Coruña	Spagna
Universidad de Las Palmas de Gran Canaria	Spagna
Universidad de Murcia	Spagna
Universidad de Salamanca	Spagna
Universidad de Santiago de Compostela	Spagna
Universidad de Valladolid	Spagna
Universidad de Vigo	Spagna

Universidad de Zaragoza	Spagna
Universidad del Mar	Cile
Universidad Europea	Spagna
Miguel de Cervantes	-1-3
Universidad Inca Garcilaso	Perù
de La Vega - Lima Universidad Miguel Hernandez	
de Elche	Spagna
Universidad Nacional de Cuyo	Argentina
_Mendoza	7 ti goritina
Universidad Rey Juan Carlos	Spagna
Universidade Portucalense	Portogallo
Infante D. Henrique	
Università tà Malta	Malta
Universität Augsburg	Germania
Universitat de Les Illes Balears	Spagna
Universität Erfurt	Germania
Universitat Jaume I	Spagna
Universitatea "Babes-Bolyai" din Cluj-Napoca	Romania
Universitatea din Bucuresti	Romania
Universitatea din Oradea	Romania
Universitatea Romano Americana	Romania
Université Charles De Gaulle - Lille III	Francia
Université de Liège	Belgio
Latvijas Universitate	Lettonia
Univerzita Mateja Bela	Slovacchia
Uniwersytet Jagiellonski	Polonia
Uniwersytet Warszawski	Polonia

Corso di laurea

SCIENZE POLITICHE

- Associazione Piccole e medie Industrie della provincia di Teramo
- Banca d'Italia
- Banca di Teramo
- Banca Popolare dell'Adriatico
- Camera di Commercio di Teramo

- Comuni di Atri Giulianova Teramo
- Provincia di Teramo
- di Teramo

Il Corso di laurea in Scienze politiche dell'Università di Teramo si propone come centro di eccellenza nell'alta formazione, in cui lo studente può avviarsi ad una lettura ampia ed equilibrata dei fenomeni culturali, sociali e politici. Il percorso formativo offre agli studenti conoscenze metodologiche, culturali e professionali caratterizzate da una formazione multidisciplinare e interdisciplinare nei settori giuridico, economico, politologico, sociale e storico, idonea a valutare e gestire le problematiche pubbliche e private delle società odierne, a livello locale, nazionale e internazionale. Il corso intende altresì fornire un'adequata padronan-

za 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.

Il Corso di laurea in Scienze politiche prevede venti esami; il curriculum è supportato da laboratori, tirocini e stages. Il primo anno di corso è volto all'acquisizione di conoscenze di base nei settori giuridico, economico, politologico, sociologico, storico, statistico e linguistico.

Dal secondo anno il corso si diversifica in due profili culturali e formativi: Amministrazione e politiche pubbliche e Politiche internazionali. Il primo profilo prevede discipline caratterizzanti, affini o integrative volte a fornire conoscenze politico-giuridiche, mentre il secondo prevede discipline caratterizzanti, affini o integrative finalizzate a conoscenze istituzionali comparate a prospettive internazionali nei vari ambiti disciplinari.

SBOCCHI OCCUPAZIONALI

I laureati in Scienze politiche del percorso in Amministrazione e politiche pubbliche potranno indirizzarsi ai concorsi per il ruolo di funzionario nella Pubblica Amministrazione dello Stato, delle Regioni, degli Enti locali e delle ASL; all'attività di consulenza per organizzazioni e imprese pubbliche, private e del terzo settore, anche con riferimento alle politiche dell'inno-

vazione promosse dal Governo e dalle istituzioni europee; all'attività di consulenza per le amministrazioni pubbliche e per le imprese per la gestione delle risorse umane e delle relazioni sindacali e per la progettazione e implementazione di politiche.

Il corso, che dà ampio rilievo alle scienze economiche e alle relative politiche, consentirà al laureato di operare anche come addetto al settore finanziario negli enti pubblici e nelle istituzioni internazionali; come operatore nel settore delle aziende di credito e nelle assicurazioni; come economista del territorio nelle politiche di sviluppo regionale e locale; come professionista 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.

I laureati del percorso in *Politiche internazionali* potranno orientarsi alle professioni connesse con le attività degli enti internazionali ed europei; all'attività di politologo-pubblicista; all'attività di consulenza per gli enti pubblici nazionali e locali, le imprese private e le organizzazioni non governative e del terzo settore; all'inserimento nelle organizzazioni non governative e del terzo settore finalizzate alla cooperazione allo sviluppo.

Ordinamento didattico

PRIMO ANNO (comune ai due percoi	rsi)
Insegnamenti	Crediti
Diritto pubblico	9
Lingua inglese	9
Statistica	6
Economia politica	6
Sociologia	9
Storia del pensiero politico	9
Storia moderna	6
Scienza politica	6
Totale crediti del primo anno	60

Percorso Amministrazioni

e i olitiche pubbliche	
SECONDO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Scienza dell'amministrazione	9
Lingua spagnola o Lingua tedesca	
o Lingua francese	9
Storia contemporanea	9
Diritto privato	9
Diritto costituzionale	
italiano e comparato	9
Sociologia dei fenomeni politici	6
Politica economica	9
Totale crediti del secondo anno	60

TERZO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Metodi statistici di valutazione delle politiche	9
Etica pubblica	9
Diritto amministrativo	6
Insegnamenti a scelta dello studente	12
Tirocinio o altre attività	18
Tesi	6
Totale crediti del terzo anno	60

Percorso Politiche internazionali

SECONDO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Storia del Novecento	9
Diritto internazionale	9
Lingua spagnola o Lingua tedesca	
o Lingua francese	9
Economia internazionale	9
Sociologia delle relazioni	
internazionali	6
Diritto costituzionale italiano	
e comparato	9
Scienza dell'amministrazione	9
Totale crediti del secondo anno	60

TERZO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Filosofia della politica	9
Diritto amministrativo	6
Diritti dell'uomo	9
Insegnamenti a scelta dello studente	12
Tirocinio o altre attività	18
Tesi	6
Totale crediti del terzo anno	60

Orientamento

Giuseppina Bizzarri

tel. 0861.266065 gbizzarri@unite.it - orienta@unite.it

Gabriele Carletti

tel. 0861.266045 gcarletti@unite.it

Maria Laura Terzini

tel. 0861.266015 managerdidatticospol@unite.it

Tutorato

Emma Baglioni

tel. 0861.266707 ebaglioni@unite.it

Gabriele Carletti

tel. 0861.266045 gcarletti@unite.it



Corso di laurea

SCIENZE DEL TURISMO E DELLO SPORT

- Azienda di Promozione Turistica
- Comuni di Atri e Giulianova
- Confesercenti di Teramo
- CONI Abruzzo
- Federazione Italiana Gioco Calcio (FIGC) settore tecnico di Coverciano
- Osservatorio sul Turismo
- Provincia di Teramo

Il turismo e lo sport sono espressioni del "Tempo Libero" nato con la società industrializzata all'interno della quale il lavoro, modificando la qualità della vita, i costumi, le tradizioni, le abitudini, le esperienze collettive e individuali, ne ha permesso la nascita e la diffusione.

I luoghi dello svago, del turismo e delle attività sportive sono oggi un settore importante della società, del sistema istituzionale ed economico nazionale e internazionale, sia pubblico che privato, rilevando una comune matrice socio-culturale.

Cultura dello sport e cultura del turismo sottendono ad un percorso formativo dinamico, rispondente alle più recenti esigenze di gestione del Tempo Libero. Un approccio che ponendo al centro la dimensione culturale con quella educativa, e quella didattica con quella formativa, senza perdere capacità critiche e di analisi rispetto alla complessità dei fenomeni, individua professionalità mirate alle esigenze del territorio. Sviluppo, sostenibilità, compatibilità, gestione, diventano così termini correlati che si intrecciano con una formazione di livello universitario capace di rispondere alla domanda di professionalità superiori, con un'offerta qualitativamente coerente alle sfide poste dallo sviluppo.

Gli elementi didattici del Corso di laurea vengono rafforzati dalla sua collocazione nella Facoltà di Scienze politiche che, in termini di conoscenze e competenze, riesce a sintetizzare le categorie economiche, giuridiche, statistiche e culturali con la dimensione sociale del turismo e dello sport.

Il Corso di laurea in Scienze del turismo e dello sport - all'avanguardia in Italia e allineato con altre esperienze europee - nato con questa impostazione e sulla base di un ampio patrimonio didattico e di ricerca, trova continuità nei rispettivi Corsi di laurea magistrale: Progettazione e gestione dei sistemi turistici e Management delle imprese sportive.

SBOCCHI OCCUPAZIONALI

L'ambito professionale di riferimento del Corso di

laurea in Scienze del turismo e dello sport è il management turistico e sportivo. In particolare, il Corso prepara figure innovative nei campi della progettazione, promozione e commercializzazione del tempo libero nella sua articolazione turistica e sportiva. Si rivolge, inoltre, a tutti coloro che sono interessati alle attività professionali nel campo del turismo e dello sport, dell'organizzazione di eventi culturali, spettacolari e sportivi, ma anche nell'ambito della promozione e progettazione socio-culturale del turismo e dello sport, d'intesa con i settori pubblici e privati, integrando le risorse e i servizi del territorio.

I laureati in Scienze del turismo e dello sport potranno orientarsi anche verso attività professionali autonome, come consulenti di imprese turistiche e sportive.

Il corso prepara agli ambiti occupazionali propri dello sport e del turismo inteso come settore economico ed imprenditoriale fortemente connesso con le politiche di sviluppo: tecnici delle attività turistiche e ricettive; tecnici dell'organizzazione congressi, convegni, fiere ed eventi culturali, turistici e sportivi; agenti di viaggio e accompagnatori specializzati; professionisti organizzativi nel campo dell'educazione fisica e dello sport, nonché dei servizi ricreativi e culturali del turismo e del tempo libero.

Inoltre il Corso di laurea in Scienze del turismo e dello sport intende orientarsi verso la formazione di figure professionali innovative, che si occupino di organizzazione e promozione di eventi del tempo libero; di consulenze turistiche e sportive nei settori pubblico e privato; di operatori sociali nell'ambito dello sport; di sponsorizzazione e coordinamento pubblico/privato nel settore del turismo, dello sport e del tempo libero.

Orientamento e tutorato

Pasquale luso tel. 0861.266710 piuso@unite.it

Bernardo Cardinale tel. 0861.266768 bcardinale@unite.it

tel. 0861.266786 aciccarelli@unite.it

Andrea Ciccarelli Consuelo Diodati tel. 0861.266757 cdiodati@unite.it

Adolfo Braga tel. 0861.266768 abraga@unite.it

Maria Laura Terzini tel. e fax 0861.266015 managerdidatticospol@unite.it

Ordinamento didattico

PRIMO ANNO (comune ai due indirizzi)

sede di Teramo

racolla di Scienze politiche	
Insegnamenti	Crediti
Diritto pubblico	9
Controllo statistico	
e valutazione dei servizi	9
Lingua inglese	9
Storia contemporanea	9
Sociologia	9
Economia delle imprese turistiche	,
e sportive	9
Diritto privato	6
Totale crediti del primo anno	60

Indirizzo Turismo, cultura e sviluppo Sede di Giulianova

tel. 0861.266768 - sprestur@unite.it

SECONDO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Educazione allo sviluppo e al turismo sostenibile	9
Storia della cultura europea oppure Storia economica del turismo	9
Sistemi ed elaborazione delle informazioni	6
Tecniche di analisi dei fenomeni turistici	9
Cultura e storia del mondo antico e medievale	9
Formazione e analisi delle competenze	9
Geografia politica ed economica del turismo	9
Totale crediti del secondo anno	60

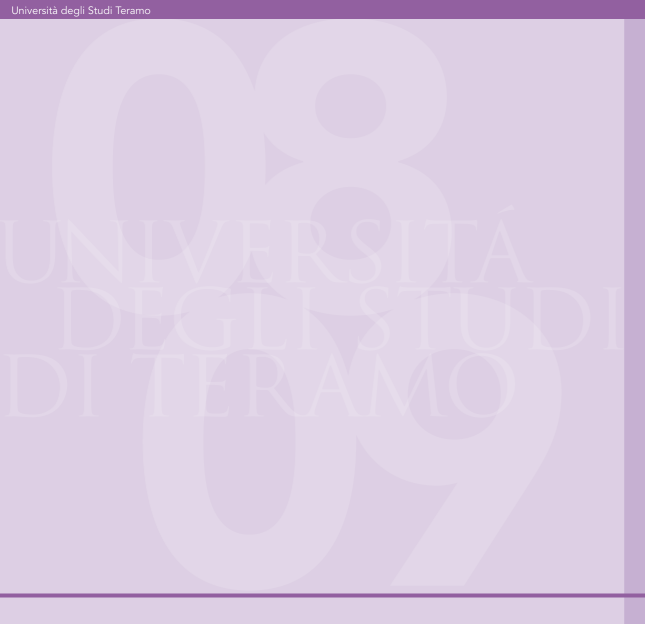
TERZO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Marketing turistico	9
Organizzazione e politiche europee	
ed internazionali del turismo	6
Storia dell'arte medievale e moderna	6
Lingua tedesca o Lingua spagnola	
o Lingua francese	9
Insegnamenti a scelta dello studente	12
Tirocinio o altre attività	9
Tesi e accertamento conoscenza	
lingua straniera	9
Totale crediti del terzo anno	60

Indirizzo Governance dello sport

Sede di Atri tel. 0861.266800 - spresport@unite.it

SECONDO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Diritto comunitario sportivo	6
Economia dello sport	9
Storia economica del management	9
Storia delle istituzioni sportive oppure Sociologia dell'organizzazione	9
Modelli e processi della comunicazione applicati allo sport	9
Storia delle idee politiche e sociali	9
Organizzazione e gestione delle imprese	9
Totale crediti del secondo anno	60

TERZO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Filosofia sociale e sport	6
Teoria generale dell'illecito sportivo	9
Contabilità e bilancio	6
Lingua tedesca o Lingua spagnola o Lingua francese	9
Insegnamenti a scelta dello studente	12
Tirocinio o altre attività	9
Tesi e accertamento conoscenza lingua straniera	9
Totale crediti del terzo anno	60



Corso di laurea magistrale

SCIENZE POLITICHE **INTERNAZIONALI E DELLE AMMINISTRAZIONI**

- Provincia di Teramo
- Banca di Teramo
- Cassa di Risparmio della provincia di Teramo
- Camera di Commercio di Teramo
- Banca d'Italia
- Comuni di Teramo Atri Giulianova
- Unione degli Industriali della provincia di Teramo
- Associazione Piccole e medie Industrie della provincia di Teramo

Obiettivo formativo della laurea magistrale in Scienze politiche internazionali e delle amministrazioni è la preparazione di professionisti capaci di analizzare gli scenari politici internazionali - nonché di operare nelle organizzazioni internazionali – e la formazione di dirigenti in grado di agire nei settori dell'amministrazione e della governance, nazionali ed europei: in una parola tutte professionalità che andranno a spendere le proprie competenze in ambiti segnati sempre più dalla complessità, in cui movimenti di globalizzazione si coniugano a spinte localistiche, dirette al riconoscimento di identità particolari.

In ragione di ciò, si è dato spazio a discipline che consentano di sviluppare una capacità di approccio interdisciplinare alle problematiche, che possa rendere il laureato in Scienze politiche internazionali e delle amministrazioni capace di interpretare criticamente i fenomeni politici complessi e di calarli nell'ambito delle loro specifiche competenze.

Tutto ciò è reso possibile da un impianto formativo che prevede un primo anno comune, articolato in sette insegnamenti, e un secondo anno diversificato in due indirizzi - Studi internazionali e Governo e amministrazione – dando allo studente la possibilità di optare per il percorso più rispondente alla propria sensibilità e allo sbocco occupazionale perseguito (opportunità rafforzata dalla possibilità di caratterizzare ulteriormente il proprio percorso formativo scegliendo una disciplina all'interno di un ampio ventaglio di insegnamenti attivati nella Facoltà e nell'Ateneo).

SBOCCHI OCCUPAZIONALI

Il laureato in Scienze politiche internazionali e delle amministrazioni potrà accedere ad incarichi dirigenziali nella Pubblica Amministrazione, soprattutto nell'ambito delle attività degli organi legislativi ed esecutivi, centrali e locali; nell'amministrazione finanziaria; nella regolamentazione dell'attività degli organismi preposti alla sanità, all'istruzione, ai servizi ricreativi, culturali e sociali vari; nella regolamentazione degli affari e servizi concernenti i trasporti e le comunicazioni; nell'ambito degli Affari Esteri, quali specialisti della gestione e del controllo nella Pubblica Amministrazione, specialisti di problemi del personale e dell'organizzazione del lavoro, specialisti nelle pubbliche relazioni, dell'immagine, con la possibilità di riversare tali professionalità in ambito internazionale nelle organizzazioni europee e internazionali nonché nel settore della cooperazione e dello sviluppo. Potrà inoltre operare nelle attività di organizzazione di datori di lavoro, federazioni di industria, commercio, artigianato e servizi, associazioni, unioni, federazioni fra istituzioni, sindacati, partiti e associazioni politiche; nelle attività di organizzazioni per la tutela degli interessi e dei diritti dei cittadini, di organizzazioni che perseguono fini culturali, come specialisti nelle analisi politologiche, nonché specialisti nelle pubbliche relazioni.

Accanto a questa preparazione marcatamente pubblicistico-internazionale, la formazione offerta mira all'acquisizione di competenze elevate e specializzate da spendere nell'ambito dell'imprenditorialità privata quali imprenditori, amministratori e direttori di grandi aziende nonché imprenditori, gestori e responsabili di piccole imprese, particolarmente come specialisti di problemi del personale e dell'organizzazione del lavoro e specialisti nelle pubbliche relazioni.

Ordinamento didattico

PRIMO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Diritto internazionale (Corso avanzato)	6
Storia internazionale o Teorie	
dello sviluppo economico contemporaneo	6
Istituzioni politiche comparate	6
Sistemi giuridici e istituzionali comparati	6
Sociologia dello sviluppo	9
Geopolitica e geoeconomia	6
Teoria ed etica delle decisioni pubbliche	9
Altre attività:	
■ Laboratorio informatico	
■ Stage e/o tirocini	40
 Laboratorio lingua straniera 	<u> 12</u>
Totale crediti del primo anno	60

Indirizzo Studi internazionali

SECONDO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Demografia internazionale	6
Relazioni internazionali	6
Economia internazionale	9
Insegnamenti a scelta dello studente	9
Altre attività (tirocini, seminari, laboratori)	5
Tesi	25
Totale crediti del secondo anno	60

Indirizzo Governo e amministrazione

SECONDO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Diritto amministrativo avanzato	6
Storia del linguaggio politico	6
Statistica per la gestione del territorio	9
Insegnamenti a scelta dello studente	9
Altre attività (tirocini, seminari, laboratori)	5
Tesi	25
Totale crediti del secondo anno	60

Orientamento

Giuseppina Bizzarri

tel. 0861.266065 gbizzarri@unite.it - orienta@unite.it

Maddalena Carli

tel. 0861.266724 mcarli@unite.it

Lucia Sciannella

tel. 0861.266064 Isciannella@unite.it

Giovanni Agresti

tel. 0861.266755 gagresti@unite.it

Maria Laura Terzini

tel. 0861.266015 managerdidatticospol@unite.it

Tutorato

Emma Baglioni

tel. 0861.266707 ebaglioni@unite.it

Gabriele Carletti

tel. 0861.266045 gcarletti@unite.it



Corso di laurea magistrale

ECONOMIA E FINANZA

- Regione Abruzzo
- Banca d'Italia
- Banca di Teramo
- Cassa di Risparmio della provincia di Teramo
- Camera di Commercio di Teramo
- Comune di Teramo
- Provincia di Teramo
- Unione degli Industriali della provincia di Teramo
- della provincia di Teramo

Nel ristrutturare i Corsi di laurea, la Facoltà di Scienze politiche ha modificato il Corso di laurea magistrale in Economia bancaria, finanziaria e assicurativa nel Corso di laurea magistrale in Economia e finanza. Con il nuovo Corso di laurea i due profili già esistenti (aziendale e internazionale) si fondono in un unico indirizzo (economia e finanza) finalizzato alla conoscenza degli strumenti matematico-statistici ed economico-finanziari necessari alla comprensione e utilizzazione dei modelli decisionali tipici dei mercati finanziari.

La proposta nasce sotto la spinta dei frenetici mutamenti verificatisi nei mercati dei capitali e delle attività finanziarie negli ultimi anni. Questi, da un lato hanno accresciuto la competitività internazionale e la diffusione di strumenti finanziari complessi come derivati e obbligazioni strutturate, dall'altro hanno generato l'esigenza di calcolare e monitorare il rischio a cui le istituzioni finanziarie, gli investitori e i risparmiatori sono esposti. Ne è seguita una forte richiesta di persone con competenza di finanza quantitativa da inserire nel campo del risk management e della gestione di portafoglio.

Per i prossimi anni è prevedibile un ulteriore sviluppo di questa evoluzione anche 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 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.

Alla luce di tali considerazioni, la proposta di un Corso di laurea magistrale in Economia e finanza appare particolarmente efficace. L'obiettivo è formare operatori altamente specializzati, capaci di valutare e applicare i modelli decisionali tipici dei mercati finanziari e di operare nei processi gestionali propri delle diverse categorie di intermediari finanziari.

Università degli Studi Teramo Facoltà di Scienze Politiche

SBOCCHI OCCUPAZIONALI

L'ambito professionale di riferimento del Corso di laurea in *Economia e finanza* è il mercato delle attività finanziarie e dei capitali. Il Corso forma, infatti, figure professionali con competenze di finanza quantitativa da inserire nel campo del risk management e della gestione di portafoglio, nell'analisi degli scenari macrofinanziari, nei processi decisionali tipici delle diverse categorie di intermediari finanziari.

I possibili sbocchi occupazionali sono quindi da individuare nei seguenti settori: organizzazioni e aziende del sistema produttivo, finanziario e assicurativo, con posizioni di elevato livello manageriale; attività professionali nelle libere professioni dell'area finanziaria; analisi e gestione finanziaria, con posizioni specialistiche; mercati finanziari con posizione di operatore; dipartimenti di ricerca delle agenzie governative, delle istituzioni monetarie e finanziarie nazionali e internazionali.

Il Corso, inoltre, prepara alle professioni di specialista delle scienze gestionali, commerciali e bancarie, specialista in scienze economiche, ricercatore e tecnico laureato, tecnico dei rapporti con i mercati.

Ordinamento didattico

PRIMO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Analisi economica	9
Inglese avanzato	9
Economia degli intermediari finanziari	9
Informatica per la finanza	9
Macroeconomia per la finanza	9
Metodi statistici per il credito e la finanza	9
Diritto dell'economia	6
Totale crediti del primo anno	60

SECONDO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Analisi e gestione dei costi e ricavi	9
Teoria del portafoglio finanziario	9
Finanza internazionale	9
Econometria	9
Insegnamenti a scelta dello studente	9
Tirocinio e altre attività formative	3
Prova finale	12
Totale crediti del secondo anno	60

Orientamento e tutorato

Giovanni Piersanti

gpiersanti@unite.it

Maria Laura Terzini

tel. 0861.266015 managerdidatticospol@unite.it Corso di laurea magistrale

MANAGEMENT DELLE IMPRESE SPORTIVE

Classe LM-47: Organizzazione e gestione dei servizi per lo sport e le attività motorie

Il piano formativo del Corso di laurea magistrale in Management delle imprese sportive è stato concertato con:

- Regione Abruzzo
- CONI Abruzzo
- Osservatorio Regionale sullo Spor in Abruzzo (ORSA)
- Federazione Italiana Gioco Calcio (FIGC) settore tecnico di Coverciano
- Provincia di Teramo
- Comune di Atri

Il Corso di laurea magistrale intende fornire conoscenze avanzate sui temi dello sport: dagli sviluppi della gestione economica e giuridica alla definizione delle strategie di comunicazione e promozione di eventi sportivi a livello locale, nazionale e internazionale; dall'approfondimento di prospettive recenti relative alla sicurezza e alla gestione degli impianti sportivi, alla trattazione di questioni etiche e sociali che investono il mondo sportivo - tra cui il fenomeno della violenza e del doping - oltre a garantire conoscenze tecniche e applicative per lo sviluppo di strutture sportive polivalenti e polifunzionali.

Un quadro di sintesi che viene affrontato durante il corso anche attraverso indagini mirate sul campo e confronti con il settore, agevolati da un rapporto costante e convenzionato con Coni, Federazioni e società sportive. Un modo per conoscere la fenomenologia sportiva in presa diretta, attraverso esperienze di ricerca e attività di tirocinio e stage.

I laureati magistrali potranno assumere funzioni di elevata responsabilità nei vari ambiti della progettazione, organizzazione, gestione e valutazione di servizi e strutture per le attività motorie e sportive, da quelle ricreative a quelle professionali. Saranno in grado di svolgere la loro attività manageriale presso organizzazioni e imprese che producono beni e servizi per il settore sportivo e ricreativo, nonché inserirsi presso enti e amministrazioni pubbliche con il compito di pianificare gli assetti istituzionali e giuridici entro i quali si colloca il sistema delle attività motorie e sportive.

Potranno svolgere attività di consulenza, rappresentanza e assistenza su questioni giuridiche, contrattuali, gestionali e comunicative anche nell'ambito della progettazione e della promozione di eventi e manifestazioni sportive. Disporranno, infine, delle competenze necessarie a creare e gestire società e agenzie di servizi orientati all'organizzazione di eventi e attività sportive.

SBOCCHI OCCUPAZIONALI

L'ambito professionale di riferimento del Corso di

Università degli Studi Teramo Facoltà di Scienze Politiche

laurea in Management delle imprese sportive è il management sportivo.

Di conseguenza, il Corso forma professionalità molto eterogenee, tra le quali spiccano figure manageriali preposte alla gestione di impianti, di imprese sportive e di organizzazioni non-profit, ma anche ad attività nell'ambito dell'informazione e della comunicazione, sia dalla parte mediatica, sia in merito alla promozione e all'organizzazione di eventi sportivi promossi da Federazioni, Leghe, società e club.

Elevati standard qualitativi, interdisciplinarietà e multidisciplinarietà sono i tratti distintivi di una proposta formativa attenta alle variazioni del mercato del lavoro sportivo.

Il Corso, inoltre, prepara alle professioni di specialista in scienze sociali; ricercatore, tecnico laureato, e alle professioni organizzative nel campo dell'educazione fisica e dello sport.

Ordinamento didattico

PRIMO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Metodi e didattiche delle attività motorie	6
Metodi e didattiche delle attività sportive	9
Management sportivo	9
Sociologia degli eventi sportivi	9
Diritto amministrativo e	
ordinamento sportivo	9
Gestione degli eventi sportivi	9
Diritto del lavoro nelle società sportive	9
Totale crediti del primo anno	60

SECONDO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Etica e sport	6
Sport e politica	6
Teorie e tecniche	
della comunicazione sportiva	9
Insegnamenti a scelta dello studente	9
Altre attività (laboratori, seminari, tirocini)	12
Tesi	18
Totale crediti del secondo anno	60

Orientamento e tutorato

Nico Bortoletto

nbortoletto@unite.it

Maria Laura Terzini

tel. 0861.266015 managerdidatticospol@unite.it Corso di laurea magistrale

PROGETTAZIONE E GESTIONE DEI SISTEMI TURISTICI

Classe LM-49: Progettazione e gestione dei sistemi turistici

Il piano formativo del Corso di laurea magistrale in Progettazione e gestione dei sistemi turistici è stato concertato con:

- Azienda di Promozione
 Turistica Regionale Abruzzo
- Comune di Giulianova
- Confesercenti di Teramo
- Federturismo Abruzzo
- Osservatorio sul Turismo
- Provincia di Teramo
- Regione Abruzzo

Oltre a rappresentare uno sbocco naturale per le lauree triennali in Turismo, la magistrale in Progettazione e gestione dei sistemi turistici è stata scelta anche da laureati in beni culturali, lingue, sociologia ed economia di altri atenei; la provenienza geografica degli iscritti, inoltre, ha evidenziato la sua capacità di attrarre studenti da un vasto bacino extra-regionale. Il Corso di laurea magistrale in Progettazione e gestione di sistemi turistici si presenta, quest'anno, con lievi modifiche finalizzate ad una maggiore razionalità e incisività della proposta didattica: l'accresciuto interesse verso le tematiche ambientaliste e dell'ecocompatibilità, per esempio, ha fatto sì che insieme ai collaudati insegnamenti economico-aziendalistici e storico-culturali si desse spazio agli aspetti della pianificazione territoriale e della sostenibilità.

Il percorso di studi è coerente con la formazione di esperti nella progettazione, gestione e promozione dei sistemi turistici e nella programmazione turistico-ambientale ed eco-sostenibile. Un ampio settore di impiego può essere quello della progettazione, gestione e promozione di eventi culturali e della pianificazione e promozione turistica del territorio d'intesa con operatori pubblici e privati. L'attenzione agli aspetti storico-culturali e didattici consente, poi, di preparare professionisti capaci di progettare e gestire percorsi turistici complessi di spiccata valenza didattica.

SBOCCHI OCCUPAZIONALI

Il Corso di laurea in *Progettazione e gestione dei sistemi turistici* forma manager e progettisti nel settore del turismo. In particolare il percorso di studi forma esperti nella progettazione, gestione e promozione dei sistemi turistici.

Un ampio settore di impiego è quello della progettazione, gestione e promozione di eventi culturali, ma anche della progettazione socio-culturale del tu-

rismo a livello locale, d'intesa con i settori pubblici e privati.

L'attenzione che il percorso di studi pone agli aspetti storico-culturali e didattici consente di preparare una figura professionale capace di progettare e gestire dei percorsi turistici complessi di carattere didatticoculturale, rivolti agli studenti delle scuole di ogni ordine e grado.

Altro campo di attività è quello della comunicazione per il turismo nell'editoria specializzata e di settore, negli uffici stampa di enti e imprese.

Infine il percorso di studi della laurea magistrale prepara all'innovativa figura di consulente esperto e capace di coordinare enti pubblici e privati nella pianificazione, realizzazione e gestione di eventi turistici o di promozione turistica del territorio.

Orientamento e tutorato

Francesca Gallo

tel. 0861.266712 fgallo@unite.it

Pasquale Iuso

tel. 0861.266710 piuso@unite.it

Consuelo Diodati

tel. 0861.266757 cdiodati@unite.it

Maria Laura Terzini

tel. 0861.266015 managerdidatticospol@unite.it

Ordinamento didattico

PRIMO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Organizzazione e pianificazione del territorio	9
Storia dei viaggi e del turismo	9
Progettazione e organizzazione didattica e culturale	6
Analisi e programmazione dei sistemi turistici	9
Comunicazione e organizzazione delle imprese turistiche	9
Politiche ambientali, identità territoriali e sviluppo turistico	9
English for tourism	9
Totale crediti del primo anno	60

SECONDO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Legislazione ambientale	
e dei beni culturali	6
Gestione dei sistemi turistici	9
Valutazione statistica per il turismo	6
Insegnamenti a scelta dello studente	9
Altre attività (laboratori, seminari, tirocini)	12
Tesi	18
Totale crediti del secondo anno	60

FACOLTÀ prof. Francesco Benigno Tel. 0861.266012 fbenigno@unite.it

Laurea

- ☐ Scienze della comunicazione
- Economia e metodi quantitativi per le aziende (interfacoltà con Scienze politiche)

Laurea magistrale

- ☐ Comunicazione multimediale e giornalistica
- Management e comunicazione d'impresa
- Produzione artistica e nuovi linguaggi

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 ad 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 e informatici, di una redazione giornalistica e di un centro di produzione radiofonico e televisivo. L'offerta didattica si articola in due Corsi di laurea triennali di primo livello: Scienze della comunicazione ed Economia e metodi quantitativi per le aziende, quest'ultimo interfacoltà con Scienze politiche. Sono tre i Corsi biennali magistrali: Comunicazione multimediale e giornalistica; Produzione artistica e nuovi

linguaggi; Management e comunicazione d'impresa. Il Corso di laurea triennale in Scienze della comunicazione si caratterizza al terzo anno in tre distinti piani di studio: Scienze della comunicazione, Pubblicità e marketing, Comunicazione artistica e multimediale.

Anche Il Corso di laurea in Economia e metodi quantitativi per le aziende prevede un terzo anno professionalizzante con la scelta di uno tra i tre indirizzi: Comunicazione aziendale e tecnologie informatiche; Piccole e medie imprese; Economia e finanza internazionali.

Il Corso di laurea magistrale in *Produzione artistica e nuovi linguaggi* è indirizzato alla formazione di professionisti con una competenza approfondita nel settore delle scienze, delle tecnologie delle arti figurative, dello spettacolo, della musica e in generale nel campo dei nuovi media.

Il Corso di laurea magistrale in Comunicazione multimediale e giornalistica, attraverso un approfondimento di temi e tecniche della comunicazione nella sfera pubblica, consente lo sviluppo di abilità di reperimento di materiali documentari, di mediazione transculturale e di aggiornamento scientifico espressi nella capacità di produzione di testi e prodotti multimediali. 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 ottica integrata la comunicazione aziendale nelle sue varie componenti: interna, esterna, promozionale, pubblicitaria, sociale e istituzionale. Dallo scorso anno accademico la Facoltà ha istituito il Master di primo livello in Giornalismo riconosciuto dall'Ordine Nazionale dei Giornalisti per l'accesso agli esami di Stato per giornalisti professionisti.

Servizi e strutture di Facoltà

SEDE

Campus di Coste Sant'Agostino 64100 Teramo

Vivere a Teramo
Per notizie della città e informazioni utili consultare
www.comune.teramo.it

SEGRETERIA DI PRESIDENZA

Campus di Coste Sant'Agostino 64100 Teramo tel. 0861.266014/20 fax 0861.266013 prescom@unite.it

BIBLIOTECA

Campus di Coste Sant'Agostino 64100 Teramo tel. 0861.266082 - fax 0861.266081 bibliosp@unite.it *Orario di apertura* Dal lunedì al venerdì dalle ore 8.00 alle 19.30

MANAGER DIDATTICO

Il Manager didattico di Facoltà facilita i processi formativi interagendo con preside, docenti, studenti, uffici amministrativi, segreteria studenti, uffici orientamento e tutorato, aziende esterne, parti sociali ed enti locali.

Si occupa di orientamento e assistenza degli studenti, di aspetti organizzativi della didattica, stage e nuove attività formative.

Nadia Gatti

tel. 0861.266017 managerdidatticoscom@unite.it

TIROCINI E STAGE

Marco Galdenzi

mgaldenzi@unite.it Segreteria tel. 0861.266019 – progettostage@yahoo.it

COMMISSIONE ORIENTAMENTO E TUTORATO (delegato dalla Facoltà)

Paola Besutti tel. 0861.266781 pbesutti@unite.it

COMMISSIONE DI RECUPERO E PASSAGGIO ORDINAMENTI

Stefano Traini tel. 0861.266042 straini@unite.it

ORIENTAMENTO E SOSTEGNO DIDATTICO PER GLI ESAMI DI LINGUA INGLESE

Alessandra Ruggiero tel. 0861.266787 tspozio@unite.it ldellacagna@unite.it ssterlecchini@unite.it

ORIENTAMENTO E TUTORATO

Angela Maria Zocchi Del Trecco tel. 0861.266041 amzocchideltrecco@unite.it

Massimo Carlo Giannini tel. 0861.266727 massgiannini@unite.it

Piero Nicola Di Girolamo tel. 0861. 266040 pndigirolamo@unite.it

Fabio Di Giannatale tel. 0861.266790 fdigiannatale@unite.it

Andrea Gratteri Tel. 0861.266058 agratteri@unite.it

Eliana Carrara Tel. 0861.266789 ecarrara@unite.it

COORDINAMENTO ERASMUS DI FACOLTÀ

Lucia Espositolesposito@unite.it

Università convenzionate

PERIODI DI STUDIO ALL'ESTERO	
Aristotelio Panepistimio Thessalonikis	Grecia
Hastings College - Nebraska	USA
Haute Ecole Libre du Hainaut Occidental	Belgio
Institut d'Etudes Politiques de Rennes	Francia
Instituto Politécnico de Leiria	Portogallo
Philipps-Universität Marburg	Germania
Szegedi Tudományegyetem Mezögazdasági Föiskolai Kar	Ungheria
The University of Central Arkansas	USA
Universidad de La Coruña	Spagna
Universidad de San Jorge	Spagna
Universidad de Santiago de Compostela	Spagna
Universidad de Sevilla	Spagna
Universidad de Valencia	Spagna
Universidad de Vigo	Spagna
Universidad del Mar	Cile
Universidad Europea Miguel de Cervantes	Spagna
Universidad Inca Garcilaso de La Vega - Lima	Perù
Universidad Nacional de Cuyo Mendoza	Argentina
Universidad Rey Juan Carlos	Spagna
Università tà Malta	Malta
Universitat Jaume I	Spagna
Universität Salzburg	Austria
Universitatea din Bucuresti	Romania
Universitatea din Oradea	Romania
Vilniaus Universitetas	Lituania



Corso di laurea

SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE

Classe L-20: Scienze della comunicazione

Il piano formativo del Corso di laure in *Scienze della comunicazione*

- Associations Informatici Buofassisnisti /AID
- Camera di Commercio di Teramo
- Comune di Teramo
- Fondazione Cassa di Risparmio della provincia di Teramo
- Provincia di Teramo

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

Il percorso è pensato per soddisfare prevalentemente le esigenze formative dei giovani neodiplomati che intendono proporsi nel mercato del lavoro con un profilo professionale coerente con nuovi scenari competitivi.

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 discipline orientate 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 stato previsto il ricorso a certificazioni indipendenti per tutti gli insegnamenti di tipo linguistico, informatico e attitudinale.

SBOCCHI OCCUPAZIONALI

Il percorso formativo del 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 strategie pubblicitarie e all'analisi 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 culturale con particolare attenzione alle strategie comunicative e di marketing specifiche

dell'area. Il corso, inoltre, prepara alle professioni di tecnico del trasferimento e del trattamento delle informazioni; tecnico del marketing; tecnico della pubblicità e delle pubbliche relazioni; tecnico dei servizi ricreativi e culturali; personale addetto alla raccolta, conservazione e trasmissione della documentazione; personale addetto all'accoglienza, all'informazione e all'assistenza della clientela; professioni qualificate nei servizi ricreativi, culturali e assimilati.

Ordinamento didattico

PRIMO ANNO (Biennio di base)	
Insegnamenti	Crediti
Informatica ed editoria multimediale	12
Analisi dei processi sociali ed economici	12
Semiotica	12
Comunicazione scientifica	12
Storia contemporanea	12
Totale crediti del primo anno	60

SECONDO ANNO (Biennio di base)	
Insegnamenti	Crediti
Antropologia culturale	12
Analisi dei media	12
Linguaggi delle arti visive	12
Psicologia della comunicazione	12
Storie e culture d'Europa	12
Totale crediti del secondo anno	60

Piano di studio in Scienze della comunicazione

TERZO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Linguaggi e comunicazione politica*	12
Storia dei media*	12
Lingua e cultura inglese	6
Linguaggi e tecniche multimediali	6
Laboratorio di inglese	6
Laboratorio di scrittura	3
Inglese prova finale	3
Stage o altre attività formative	4
Prova finale	8
Totale crediti del terzo anno	60

Piano di studio in Pubblicità e marketing

TERZO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Pubblicità e marketing*	12
Dinamiche economico sociali dei mercati e del lavoro*	12
Lingua e cultura inglese	6
Linguaggi e tecniche multimediali	6
Laboratorio di inglese	6
Laboratorio di scrittura	3
Inglese prova finale	3
Stage o altre attività formative	4
Prova finale	8
Totale crediti del terzo anno	60

Piano di studio in Comunicazione artistica e multimediale

TERZO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Linguaggi musicali*	12
Linguaggi dello spettacolo*	12
Lingua e cultura inglese	6
Linguaggi e tecniche multimediali	6
Laboratorio di inglese	6
Laboratorio di scrittura	3
Inglese prova finale	3
Stage o altre attività formative	4
Prova finale	8
Totale crediti del terzo anno	60

^{*} Insegnamenti a scelta consigliati



Corso di laurea magistrale

COMUNICAZIONE MULTIMEDIALE E GIORNALISTICA

Classe LM-65: Scienze dello spettacolo e produzione multimediale

Il piano formativo del Corso di laurea magistral in Comunicazione multimediale e giornalistica

- Comune di Teramo
- Ordina dai Giornalisti d'Abruzza
- Camera di Commercio di Teramo
- Fondazione Cassa di Risparmio della provincia di Teramo
- Provincia di Teramo
- Unione degli Industriali della provincia di Teran

Il Corso di laurea magistrale rafforza e mette a fuoco i nodi essenziali del mondo della comunicazione, proponendo un rapporto molto stretto fra la formazione culturale e la progettazione e costruzione di prodotti multimediali.

Al centro della proposta didattica vi sono le molteplici articolazioni della comunicazione nel mondo contemporaneo e al tempo stesso la sua dimensione internazionale, con un'attenzione specifica sia alle frontiere più avanzate dell'Occidente sia ai paesi in via di sviluppo.

Il percorso formativo dello studente si muoverà dunque fra cinema, televisione, radio, giornalismo, linguaggi artistici e musicali e nuovi media, nella loro interazione e nel loro reciproco modificarsi: in questa direzione spingono anche le trasformazioni e le esigenze del mondo del lavoro, cui la progettazione del Corso di laurea ha dedicato particolare attenzione.

La concentrazione del percorso didattico attorno ad alcune materie fondamentali permette una conoscenza approfondita delle questioni centrali e favorisce al tempo stesso articolazioni seminariali, esperienze di laboratorio e intrecci interdisciplinari.

Svolgono un ruolo importante, inoltre, i laboratori di Ateneo e di Facoltà relativi alla comunicazione radiofonica, al montaggio cinematografico e giornalistico e alla fotografia, la cui consolidata esperienza garantisce serietà professionale e al tempo stesso stimoli alla innovazione creativa. Riferimenti altrettanto importanti sono costituiti dalla emittente radiofonica -RadioFrequenza- e dagli studi televisivi dell'Ateneo, alla cui realizzazione gli studenti del biennio hanno tradizionalmente fornito e forniscono un contributo determinante. Il percorso formativo è completato, infine, da stages e tirocini presso aziende e istituti operanti nel mondo dei media.

SBOCCHI OCCUPAZIONALI

I laureati potranno svolgere libera attività professio-

Università degli Studi Teramo

nale per istituzioni ed enti pubblici e privati operanti nei diversi ambiti della comunicazione, da quello radiotelevisivo a quello multimediale, cinematografico e giornalistico. În previsione di questi sbocchi occupazionali sono previsti stages e tirocini in accordo con enti pubblici e privati.

Ordinamento didattico

PRIMO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Radio, cinema, televisione	12
Programmazione e scrittura del web	12
Linguaggi artistici e musicali	12
Forme e storia del giornalismo	12
Analisi e storia dell'opinione pubblica	12
Totale crediti del primo anno	60

SECONDO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Comunicazione multimediale	12
Culture e media dei paesi	
di lingua inglese '	12
Laboratori	12
Crediti a scelta dello studente	
(compresi stages e tirocini)	12
Prova finale	12
Totale crediti del secondo anno	60

Corso di laurea magistrale

MANAGEMENT E COMUNICAZIONE DI IMPRESA

- Associazione Italiana Direttori del Personale

Nelle grandi e medie aziende la comunicazione d'impresa è da tempo considerata essenziale, per la gestione e lo sviluppo dell'organizzazione interna e per i rapporti con il mondo esterno. Recentemente è cresciuta anche la sensibilità delle imprese più piccole al problema della comunicazione.

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, la 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.

Può raggiungere i suoi obiettivi formativi perché lo studente, oltre a fruire dell'attività didattica tradizionale, peraltro arricchita da laboratori ed esercitazioni, viene a trovarsi in un ambiente vivace e stimolante, con convention, seminari, testimonianze aziendali e grazie ai tirocini può fare esperienze in azienda ed è accompagnato nel suo percorso dal supporto di servizi individualizzati tesi a orientarlo, a favorirne la riuscita durante il corso e dopo, 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 di impresa nelle realtà organizzative più grandi potrà ricoprire la posizione di communication manager. Nelle realtà di medie dimensioni è inseribile in diversi ambiti con

Università degli Studi Teramo Facoltà di Scienze della Comunicazion

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.

Ordinamento didattico

PRIMO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Economia e management aziendale	12
Psicologia della comunicazione aziendale	12
Sistemi informatici aziendali	12
Sociologia della comunicazione aziendale	12
Totale crediti del primo anno	48

SECONDO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Governance e comunicazione d'impresa	12
Economia e politiche economiche	
Economia e politiche economiche nei mercati globali	12
Semiotica della comunicazione d'impresa	12
Insegnamento a scelta	12
Lingue straniere	6
Tirocini ed altre abilità	6
Prova finale	12
Totale crediti del secondo anno	72

Corso di laurea magistrale

PRODUZIONE ARTISTICA E NUOVI LINGUAGGI

Classe LM-65: Scienze dello spettacolo e produzione multimediale

Il piano formativo del Corso di laurea magistrale in Produzione artistica e nuovi linguaggi è stato concertato con:

- Associazione Primo Riccitelli
- Comune di Teramo
- Camera di Commercio di Teramo
- Fondazione Cassa di Risparmio della provincia di Teramo
- Provincia di Teramo
- Museo archeologico di Teramo
- Unione degli Industriali della provincia di Teramo

Ogni realtà territoriale, da qualche tempo, ha cominciato a prendere coscienza del proprio patrimonio artistico, musicale, teatrale e della possibilità di valorizzarlo. Non si tratta solamente di produrre una più o meno attraente offerta culturale ma anche di scoprire le proprie radici e le proprie tradizioni per tradurle nella chiave della più dinamica contemporaneità.

Valorizzare non significa oggi necessariamente guidare i flussi turistici verso i luoghi, ma anche saper applicare, nel modo più aggiornato e sofisticato, l'enorme potenziale produttivo dei mezzi multimediali. Servono professionalità non solo aggiornate sui contenuti della storia dell'arte, della musica, del teatro e della comunicazione ma anche preparate sul fronte dell'applicazione più moderna e sofisticata dei nuovi media.

La produzione, la gestione e la comunicazione di mostre, rassegne cinematografiche, concertistiche, letterarie, percorsi museali e territoriali alla scoperta del patrimonio, eventi musicali, spettacoli teatrali e multimediali, sono alcuni degli oggetti sui quali si concentrano le otto discipline che compongono il piano degli studi. Fondante è la concreta e continua sinergia tra approfondimento teorico e laboratori applicativi.

La capacità di dialogare con partners stranieri è tanto necessaria che è stata prevista una certificazione linguistica (inglese) che può essere direttamente conseguita presso il Centro linguistico d'Ateneo.

Costituiscono parte qualificante del percorso formativo una fitta rete di rapporti con istituzioni pubbliche e private presso le quali gli studenti potranno seguire stages o ulteriori attività laboratoriali.

Dato il carattere specialistico di questo Corso di laurea magistrale, è aperta l'iscrizione ai laureati presso le Accademie di Belle Arti e i Conservatori di musica.

SBOCCHI OCCUPAZIONALI

Per i laureati in *Produzione artistica e nuovi linguag*gi sono previsti sbocchi occupazionali ad alti livelli

professionali in istituzioni ed enti pubblici e privati operanti nelle diverse branche dell'industria dello spettacolo dal vivo e mediato: istituzioni pubbliche, enti lirici e teatrali, fondazioni teatrali artistiche e musicali, musei e soprintendenze, associazioni e circoli culturali, emittenti radiofoniche e televisive, case discografiche, agenzie di servizi per la cultura.

Grazie alle competenze gestionali acquisite i laureati potranno inoltre svolgere libera attività professionale nell'ambito dei settori sopra indicati.

Il corso, inoltre, prepara alle professioni di specialista in scienze storiche, artistiche, politiche e filosofiche; direttore artistico e sceneggiatore.

Ordinamento didattico

PRIMO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Forme della comunicazione letteraria	12
Gestione e applicazione delle arti visive	12
Linguaggi dello spettacolo	12
Musicologia applicata	12
Storia, culture e linguaggi della modernità	12
Totale crediti del primo anno	60

SECONDO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Storia dei media	12
Marketing del prodotto culturale	12
Insegnamenti a scelta dello studente	12
Altre abilità linguistiche	6
Tirocini e laboratori	6
Prova finale	12
Totale crediti del secondo anno	60



Laurea

☐ Economia e metodi quantitativi per le aziende (interfacoltà: Scienze della comunicazione e Scienze politiche)

Servizi e strutture del Corso di laurea

Campus di Coste Sant'Agostino 64100 Teramo

SERVIZI DI SEGRETERIA

informazione e orientamento tel. 0861,266005 - fax 0861,266003 cdleconomia@unite.it

BIBLIOTECA

Campus di Coste Sant'Agostino 64100 Teramo tel. 0861.266082 fax 0861.266081 bibliosp@unite.it Orario di apertura Dal lunedì al venerdì dalle ore 8.00 alle 19.30

Università convenzionate

PERIODI DI STUDIO ALL'ESTERO

vedi Facoltà di Scienze politiche e Facoltà di Scienze della comunicazione pagg. 34 e 57

Corso di laurea

ECONOMIA E METODI QUANTITATIVI PER LE AZIENDE

(interfacoltà tra Scienze della comunicazione e Scienze politiche)

Classe L-18: Scienze dell'economia e della gestione aziendale

Il piano formativo del Corso di laurea in Economia e metodi quantitativi per le aziende è stato concertato con:

- Associazione Informatici Professionisti (AIP)
- Associazione Italiana per il Calcolo Automatico (AICA)
- Associazione Piccole e medie Industrie della provincia di Teramo
- Camera di Commercio di Teramo
- Collegio dei Ragionieri di Teramo
- Comune di Teramo
- Provincia di Teramo
- Confartigianato
- Confindustria
- Fondazione ForModa
- Fondazione Cassa di Risparmio della provincia di Teramo
- Ordine dei Dottori Commercialisti di Teramo
- Unione degli Industriali della provincia di Teramo

Il Corso di laurea in Economia è un progetto formativo innovativo per contenuti e metodologie didattiche. La struttura del corso è basata su una modularità avanzata e prevede un biennio formativo di base articolato su quattro insegnamenti fondamentali per ogni anno: essi consentono di trasferire conoscenze e competenze inerenti alle macro-aree economica, aziendalistica, matematico-statistica e giuridica, tipiche dei corsi di laurea economici.

A tali insegnamenti è affiancata l'acquisizione di un elevato livello di conoscenza della lingua inglese (1° anno) e dell'informatica (2° anno).

Il corso si sviluppa successivamente con la proposta di tre indirizzi consigliati.

Caratteristica del corso è quella di prevedere risultati intermedi non solo tramite l'acquisizione di crediti formativi, ma anche con l'arricchimento di conoscenze, competenze e abilità da validarsi, a scelta dello studente, attraverso il rilascio di certificazioni indipendenti di tipo linguistico (P.E.T.; B.E.C.; I.S.E; T.O.E.F.L.; I.E.L.T.S.) informatico (EUCIP; ITIL) e attitudinale (G.M.A.T.).

L'articolazione del corso e gli obiettivi formativi perseguiti consentiranno ai laureati di proseguire negli studi specialistici o di entrare nel mercato del lavoro; la laurea in Economia è prerequisito per l'accesso alle professioni contabili regolamentate.

Il corso prevede la progressiva erogazione di didattica on-line sia nella modalità on-streaming sia in quella pod-casting.

SBOCCHI OCCUPAZIONALI

Il Corso di laurea in Economia e metodi quantitativi per le aziende forma un figura professionale in grado di inserirsi agevolmente nel mercato del lavoro come lavoratore autonomo o dipendente nei sequenti ambiti: pianificazione e controllo, amministrazione e gestione, contabilità e fiscalità, marketing e ricerche di

mercato - riferibili ad aziende, anche medio-piccole, operanti nei diversi settori della produzione e dei servizi - sistemi economici complessi.

Il Corso forma, inoltre, figure professionali in grado di accedere alle professioni contabili regolamentate con elevate competenze nella comunicazione aziendale interna ed esterna e nell'uso delle tecnologie informatiche.

In particolare il Corso prepara specialisti della gestione e del controllo nella pubblica amministrazione; della gestione e del controllo nelle imprese private; di problemi del personale e dell'organizzazione del lavoro; di contabilità e problemi finanziari e di rapporti con il mercato.

Ordinamento didattico

PRIMO ANNO (Biennio di base)	
Insegnamenti	Crediti
Economia politica	12
Istituzioni di matematica e statistica	
per l'economia	12_
Economia aziendale	12
Diritto pubblico	12
Inglese	12
Totale crediti del primo anno	60

SECONDO ANNO (Biennio di base)	
Insegnamenti	Crediti
Politica economica e finanza	12
Statistica economica e marketing	12
Metodologie e determinazioni	
quantitative d'azienda	12
Diritto privato e commerciale	12
Informatica	12
Totale crediti del secondo anno	60

Indirizzo Comunicazione aziendale e tecnologie informatiche

Sapere impiegare adeguatamente le risorse dell'information technology a supporto dei processi di comunicazione economico-finanziaria è una competenza sempre più richiesta al consulente e al professionista contabile. Gli studenti che vogliono ottenere un profilo innovativo nell'ambito della comunicazione aziendale scelgono questo indirizzo per acquisire la padronanza del linguaggio economico-finanziario, le competenze per progettare architetture informative aziendali e le conoscenze per gestire le relazioni comunicative tra l'azienda e i suoi interlocutori.

TERZO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Insegnamento a scelta dello studente	12
Comunicazione economico-finanziaria	12
Statistica aziendale	12
Economia internazionale	12
Tirocini, stage e prova finale	12
Totale crediti del terzo anno	60

Indirizzo Piccole e medie imprese

Le imprese di piccole e medie dimensioni costituiscono il nucleo centrale del sistema industriale italiano. Se si ha l'obiettivo di inserirsi in questa tipologia di imprese, è necessario capire quali sono i fattori che ne determinano il successo e la crisi. Chi sceglie questo indirizzo punta all'acquisizione di conoscenze relative agli aspetti gestionali, alla progettazione di adeguati sistemi informativi e decisionali, alle problematiche di governo strategico delle imprese di minori dimensioni.

TERZO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Insegnamento a scelta dello studente	12
Statistica per la gestione aziendale	12
Economia e gestione delle PMI	12
Economia internazionale	12
Tirocini, stage e prova finale	12
Totale crediti del terzo anno	60

Indirizzo Economia e finanza internazionali

Questo indirizzo ha l'obiettivo di fornire conoscenze e competenze per approfondire le specifiche problematiche di ordine economico e finanziario che si presentano alle aziende pubbliche, alle imprese, alle istituzioni finanziarie, agli organismi internazionali.

TERZO ANNO	
nsegnamenti	Crediti
nsegnamento a scelta dello studente	12
Economia dei mercati finanziari	12
Analisi finanziaria	12
Economia internazionale	12
Γirocini, stage e prova finale	12
Totale crediti del terzo anno	60



degli Studi di Teramo ha recentemente ottenuto l'accreditamento europeo da parte dell'EAEVE (European Association of the Establishments for Veterinary Education) l'Associazione che riunisce tutte le Facoltà di Medicina Veterinaria europee. Tale accreditamento, a tutt'oggi, è stato concesso solo a 4 delle 14 Facoltà di Medicina Veterinaria esistenti in Italia. Un traguardo per la Facoltà e una garanzia per gli studenti che aspirano a diventare solidi professionisti, in grado di competere e affermarsi non solo nel mondo del lavoro italiano ma soprattutto in quello europeo. La Facoltà ha sempre posto al centro dell'attenzione lo studente, che può contare quotidianamente su un rapporto diretto con docenti, ricercatori, tecnici e personale ausiliare e amministrativo.

La Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università

La Facoltà di Medicina Veterinaria di Teramo ha articolato la propria offerta didattica su più livelli formativi.

Per le lauree di primo livello (triennali) la Facoltà ha attivato il Corso di laurea in *Tutela e benessere animale*, con 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. Sempre per la formazione triennale la Facoltà propone, in collaborazione con la Facoltà di Agraria, un Corso di laurea in *Biotecnologie*, che punta a preparare un professionista in grado di applicare in campo biotecnologico metodologie già disponibili e di partecipare allo sviluppo di nuove.

Per la formazione di secondo livello, invece, in Facoltà è attivato il Corso di laurea specialistica in Medicina Veterinaria (quinquennale a ciclo unico) che prepara professionisti in grado di prevenire e curare le malattie degli animali ma anche di gestire, con specifica competenza, il problema dell'allevamento degli animali che producono alimenti per l'uomo e della tutela del consumatore e dell'ambiente. Inoltre, è stato attivato il Corso di laurea magistrale interateneo in Biotecnologie della riproduzione, (LM-9: Classe delle lauree specialistiche in 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 considera un'inderogabile necessità quella di aggiornare la professionalità dei laureati. Grazie anche ai rapporti di collaborazione con gruppi di ricerca nazionali e internazionali di assoluta eccellenza e di spiccata competitività, la Facoltà ha attivato iniziative formative di terzo livello (post-laurea) tra cui le Scuole di specializzazione in Ispezione degli alimenti di origine animale, in Medicina e chirurgia del cavallo, in Sanità animale, allevamento e produzioni zootecniche, in Fisiopatologia della riproduzione degli animali domestici, oltre a numerosi Master di primo livello, di perfezionamento e professionali.

Laurea specialistica

☐ Medicina veterinaria (quinquennale)

Laurea

☐ Tutela e benessere animale

Servizi e strutture di Facoltà

SEDI

Biennio

Piazza Aldo Moro 45 - 64100 Teramo

Triennio

Viale Crispi 212 - 64100 Teramo

Azienda Agricola di Chiareto

Bellante (TE)

Vivere a Teramo

Per notizie della città e informazioni utili consultare www.comune.teramo.it

SEGRETERIA DI PRESIDENZA

Piazza Aldo Moro 45 - 64100 Teramo tel. 0861.266928 fax 0861.266929 spresvet@unite.it

BIBLIOTECA

Piazza Aldo Moro 45 - 64100 Teramo tel. 0861.266920 fax 0861.266926 bibliomv@unite.it Orario di apertura Dal lunedì al venerdì dalle ore 8.15 alle 19.30

MANAGER DIDATTICO

Il Manager didattico di Facoltà facilita i processi formativi interagendo con preside, docenti, studenti, uffici amministrativi, segreteria studenti, uffici orientamento e tutorato, aziende esterne, parti sociali ed enti locali. Si occupa di orientamento e assistenza degli studenti, di aspetti organizzativi della didattica, stage e nuove attività formative. Promuove un efficace collegamento tra Università e mondo del lavoro.

Alessia Carosi

tel. e fax 0861.266864 managerdidatticovet@unite.it

TIROCINI E STAGE

Carlo Guglielmini

tel. 0861.266976 cgugliemini@unite.it

ORIENTAMENTO E TUTORATO

Augusto Carluccio

tel. 0861.266975 - acarluccio@unite.it

AZIENDA AGRICOLA DI CHIARETO

- 20 Box per 20 cavalli
- 6 Box per 6 asini
- 12 Poste per vacche
- 3 box ricoveri suini per 12 suini
- 2 box ricoveri ovini e caprini per 50 capi
- 20 box cani per 40 cani
- 3 Sale visite per grossi animali

LABORATORI

- Box per cani (5) Viale Crispi
- Box per gatti (10) Viale Crispi
- Laboratorio di Batteriologia Piazza Aldo Moro
- Laboratorio di Biologia molecolare e biochimica Piazza Aldo Moro
- Laboratori di Igiene e ispezione (3)

 Piazza Aldo Moro
- Laboratorio di Immunopatologia Piazza Aldo Moro
- Laboratorio di Microbiologia molecolare Piazza Aldo Moro
- Laboratorio di Microscopia I e II Piazza Aldo Moro
- Laboratorio di Parassitologia
 Piazza Aldo Moro
- Laboratorio di Sierologia Piazza Aldo Moro
- Laboratorio di Tessuto Colture cellulari Piazza Aldo Moro
- Laboratorio di Virologia Piazza Aldo Moro

- Laboratorio Informatico I Piazza Aldo Moro
- Laboratorio Informatico II
 Viale Crispi
- Mangimificio
 Roseto degli Abruzzi (Te)
- Ospedale veterinario Viale Crispi
- Reparto malattie infettive Viale Crispi
- Reparto terapia intensiva Viale Crispi
- Sala ecografia Viale Crispi
- Sala endoscopica Viale Crispi
- Sala Settoria Anatomia patologica Piazza Aldo Moro
- Sala Sezione di Fisiologia Piazza Aldo Moro
- Sale chirurgiche per grossi animali (2)
 Viale Crispi
- Sale chirurgiche per piccoli animali (3)
 Viale Crispi
- Sale visite per grossi animali (2) Viale Crispi
- Sale visite per piccoli animali (6)
 Viale Crispi
- Sale radiologiche (3)
 Viale Crispi
- Laboratorio analisi cliniche Viale Crispi

Università degli Studi Teramo FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA

Università convenzionate

مااه
<u>allo</u>
ia
1
1
1
1
ì
1
1
allo
allo
а
ia
ia

Corso di laurea specialistica

MEDICINA VETERINARIA

prof. Carlo Guglielmini

La Facoltà di Medicina Veterinaria di Teramo si pone l'obiettivo fondamentale di formare professionisti dalla solida preparazione e che si distinguano nel mondo del lavoro italiano ed europeo per la capacità di competere e di affermarsi.

Il laureato in Medicina Veterinaria si occupa principalmente della prevenzione e cura delle malattie degli animali domestici e selvatici, ma deve anche essere in grado di gestire gli allevamenti di animali che producono alimenti destinati al consumo per l'uomo oltre che occuparsi della tutela del consumatore e dell'ambiente.

Durante il corso di studio lo studente approfondisce la funzione normale e patologica degli organismi animali. Durante l'ultimo anno di corso deve svolgere anche un tirocinio pratico che precede obbligatoriamente l'ammissione all'esame di Stato. Il superamento di questo esame, da svolgersi dopo il conseguimento della laurea, è condizione indispensabile per l'iscrizione all'albo professionale dei Medici Veterinari e conclude l'iter formativo necessario per l'accesso all'esercizio della professione.

Il corso di studio prevede inoltre attività formative relative alla preparazione della tesi di laurea e all'acquisizione di conoscenze della lingua inglese, informatiche, telematiche e relazionali, utili per l'inserimento nel mondo del lavoro.

SBOCCHI OCCUPAZIONALI

I laureati del Corso di laurea specialistica in Medicina Veterinaria sono dotati: delle basi scientifiche e della preparazione teorico-pratica necessarie all'esercizio della professione medico veterinaria; delle basi metodologiche e culturali necessarie alla formazione permanente; dei fondamenti metodologici della ricerca scientifica.

Si occupano della tutela della salute degli animali e dell'uomo che viene a contatto con gli animali e che assume alimenti di origine animale e contribuisce alla tutela dell'ambiente.

Oltre a esercitare un'attività libero professionale, i laureati in Medicina Veterinaria operano nel servizio

FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA

sanitario nazionale, nelle Forze Armate, nell'industria pubblica e privata (zootecnica, farmaceutica, mangimistica, di trasformazione degli alimenti di origine animale) e negli enti di ricerca.

I laureati dovranno, quindi, essere in grado di operare nel campo dell'allevamento, della gestione, della patologia, della clinica, della diagnostica, della terapia, della prevenzione delle malattie degli animali, compresi gli organismi acquatici, delle zoonosi, nonché del controllo dell'igiene e della qualità degli alimenti con particolare riferimento a quelli di origine animale.

Ordinamento didattico

PRIMO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Corsi integrati	
Fisica medica e statistica	15
■ Fisica medica	
 Elementi di informatica 	
■ Statistica	
Propedeutica biochimica	7
e biologia molecolare • Biologia molecolare	
e metodologie biotecnologiche	
■ Propedeutica biochimica	
Biochimica	11
Enzimologia	
 Biochimica del metabolismo 	
■ Biochimica dei sistemi e degli apparati	
Anatomia veterinaria	14
Principi di citologia e istologia	
 Anatomia veterinaria generale 	
e topografica l	
 Anatomia veterinaria generale e topografica II 	
 Ultrasonografia e radiologia normali 	
Metodologie cliniche veterinarie	
Wictodologic chillene veterinane	

tnologia ed etologia veterinaria	7
Zoologia	
Etnologia zootecnica	
Etologia	
Corsi monodisciplinari	
conomia e marketing	5
ingua inglese	7
attività formative a scelta dello studente	12
otale crediti del primo anno	78

SECONDO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Corsi integrati	
Fisiologia ed endocrinologia veterinaria	10
■ Fisiologia veterinaria II	
■ Endocrinologia	
 Semeiotica ostetrico-ginecologica e andrologica 	
Patologia generale	6
e fisiopatologia veterinaria	
 Patologia generale veterinaria 	
■ Fisiopatologia veterinaria	
Istologia e anatomia patologica generale veterinaria	7
Istologia e citologia patologica veterinaria	
 Anatomia patologica veterinaria I 	
Corsi monodisciplinari	
Fisiologia veterinaria I	6
Anatomia funzionale veterinaria	6
Microbiologia veterinaria	5
Farmacologia e tossicologia	
generale veterinaria	5
Totale crediti del secondo anno	45

Insegnamenti	Crediti
Corsi integrati	
Anatomia patologica speciale veterinaria	7
■ Anatomia patologica veterinaria II	
 Tecnica delle autopsie e diagnostica cadaverica veterinaria 	
Farmacologia e tossicologia speciale veterinaria	4
 Tossicologia speciale veterinaria 	
 Farmacologia speciale veterinaria 	
Parassitologia e malattie parassitarie degli animali	9
■ Parassitologia veterinaria	
 Malattie parassitarie degli animali 	
Epidemiologia e malattie infettive degli animali	7
 Malattie infettive, profilassi e polizia veterinaria I 	
Epidemiologia veterinaria	
Semeiotica medica e chirurgica veterinaria	7
 Semeiotica medica veterinaria 	
 Semeiotica chirurgica veterinaria 	
Anatomia veterinaria	

Diagnostica collaterale medica veterinaria Diagnostica per immagini, radiologia veterinaria ed endoscopia medica veterinaria Basi di diagnostica di laboratorio veterinaria	7
Diagnostica di laboratorio veterinaria	
atologia chirurgica e metodologie hirurgiche veterinarie	4
Patologia chirurgica veterinaria	
Metodologie chirurgiche veterinarie	
ootecnia generale ed economia Zootecnia generale e miglioramento genetico	9
Economia delle produzioni zootecniche	
otale crediti del terzo anno	54

Università degli Studi Teramo Facoltà di Medicina Veterinaria

QUARTO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Corsi integrati	
Clinica chirurgica veterinaria	6
Clinica chirurgica veterinaria I	
Clinica chirurgica veterinaria II	
Medicina operatoria	5
e anestesiologia veterinaria	
 Medicina operatoria veterinaria 	
Anestesiologia veterinaria	
Ostetricia, fisiopatologia della	8
riproduzione e fecondazione artificiale	
Fisiologia della riproduzione animale	
■ Patologia della riproduzione animale	
 Tecnica della riproduzione assistita animale 	
Ostetricia e neonatologia veterinaria Ispezione e controllo delle produzioni	
primarie di origine animale	8
Ispezione degli alimenti di origine	
animale: produzioni primarie	
■ Igiene e tecnologia	
delle produzioni primarie	
Patologia medica, medicina legale e legislazione veterinaria	7
■ Patologia medica veterinaria	
 Medicina legale veterinaria, 	
legislazione veterinaria,	
protezione animale e deontologia	
Zootecnica speciale	7
■ Tecnologia degli allevamenti	
■ Igiene zootecnica	
Anatomia, tecnologia e patologia aviare	6
Anatomia aviare	
■ Patologia aviare	
Avicoltura	

Alimentazione animale	10
Nutrizione animale	
Alimenti zootecnici	
■ Dietetica e igiene alimentare	
Corso monodisciplinare	
Malattie infettive, profilassi e polizia veterinaria II	
e polizia veterinaria II	4
Totale crediti del quarto anno	61

QUINTO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Corsi integrati	
Clinica medica e terapia medica veterinaria	6
 Clinica medica veterinaria 	
■ Terapia medica veterinaria	
Clinica ostetrica veterinaria	3
 Clinica ostetrica e ginecologica veterinaria 	
 Andrologia e clinica andrologica veterinaria 	
Ispezione e controllo dei prodotti trasformati di origine animale	7
 Ispezione degli alimenti di origine animale: prodotti trasformati 	
Igiene e tecnologia dei prodotti trasformati	
Percorsi formativi	6
Esame a scelta oppure eventi formativi	2
Tirocinio	30
Tesi	8
Totale crediti del quinto anno	62

Corso di laurea

TUTELA E BENESSERE ANIMALE

Classe 40: Scienze zootecniche e tecnologie delle produzioni animali

Negli ultimi anni, il mondo del lavoro ha manifestato un crescente interesse nei confronti di personale altamente qualificato con competenze peculiari nel campo delle relazioni uomo-animale.

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

In questo contesto il laureato in *Tutela e benessere* animale è un esperto del benessere animale, nella sua accezione più completa. Si occupa della gestione degli animali, disponendo delle conoscenze scientifiche e dell'esperienza pratica relative alle abilità cognitive e percettive delle diverse specie e del modo di utilizzarle al fine di rapportarsi in maniera adeguata alle esigenze e ai fabbisogni di vita dell'animale, in termini fisiologici ed etologici.

Il laureato in *Tutela e benessere animale* è una figura determinante nella prevenzione delle condizioni di stress, sofferenza e malattia negli animali. In tal senso, egli rappresenta un professionista dalle approfondite competenze teoriche, pratiche e tecniche, capace di mettere in atto e divulgare un corretto management dell'animale e una corretta comunicazione uomo-animale.

Il laureato in *Tutela e benessere animale* acquisisce le competenze teoriche, pratiche e tecniche relative al corretto management dell'animale affetto da patologie, che gli permetteranno di svolgere la sua attività in ausilio al Medico Veterinario nelle varie attività operative cliniche, nella gestione degli animali ricoverati, nelle attività diagnostiche, nella gestione della riproduzione animale e delle tecniche dell'inseminazione strumentale, nel recupero fisico e psicologico del paziente, nella conoscenza delle norme che regolano il rapporto uomo-animale.

Presidente del Corso di laurea prof. Augusto Carluccio acarluccio@unite.it

FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA

SBOCCHI OCCUPAZIONALI

Gli sbocchi occupazionali del Corso di laurea in *Tutela e benessere animale* sono rappresentati da attività professionali in diversi ambiti, quali gestione tecnica, igienica ed economica delle imprese zootecniche, agro-zootecniche, faunistico-venatorie e dell'acqua-coltura; miglioramento qualitativo e quantitativo delle produzioni animali; sanità e benessere degli animali allevati e da laboratorio, igiene e qualità delle produzioni animali, sanità pubblica veterinaria, tecniche laboratoristiche biomediche veterinarie; attività di pianificazione, vigilanza, assistenza e verifica della qualità dei prodotti di origine animale e di quelli di trasformazione.

Ordinamento didattico

PRIMO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Fisica medica e Statistica	11
Chimica e propedeutica biochimica	6
Biochimica	5
Anatomia comparata degli animali	8
La conoscenza degli animali	10
Le basi del comportamento animale	6
Lingua inglese	7
Economia e marketing	4
Totale crediti del primo anno	57

SECONDO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Le basi del benessere	12
Il cane: allevamento, istruzione cinofila, educazione e assistenza comportamentale	5
L'animale e il suo ambiente: dalla salute al benessere	14
Agenti biologici responsabili delle malattie degli animali	13
Le alterazioni dello stato sanitario	6
Approccio e gestione degli animali da compagnia	5
Animali da servizio e pet-terapy	6
Teoria e tecnica di comunicazione	3
Totale crediti del secondo anno	64

TERZO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Laboratorio analisi cliniche e patologiche	3
Gestione del paziente medico	8
Gestione del paziente ostetrico	6
Gestione del paziente chirurgico e traumatizzato	13
Gestione degli animali infetti, parassitari e delle zoonosi	4
Gestione alimentare degli animali da compagnia	3
Tirocinio	9
Insegnamenti a scelta dello studente	9
Tesi	4
Totale crediti del terzo anno	59



Laurea

☐ Scienze e tecnologie alimentari

☐ Scienze e tecnologie alimentari

☐ Viticoltura ed enologia

Laurea magistrale

L'industrializzazione della produzione alimentare e la costante espansione del mercato internazionale, hanno reso indispensabile un salto di qualità nel processo di industrializzazione delle preparazioni alimentari, realizzabile solo attraverso l'intervento di tecnologi specializzati nella produzione, distribuzione e controllo degli alimenti di origine animale e vegetale.

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 Agraria con il Corso di laurea in Scienze e tecnologie alimentari e il Corso di laurea in Viticoltura 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. A tutti gli studenti iscritti ai Corsi di laurea in Scienze e tecnologie alimentari e Viticoltura ed enologia viene assegnato un tutor, con il compito di seguire e indirizzare lo studente nel corso degli studi, aiutandolo a organizzare il suo percorso formativo (propedeuticità, prerequisiti fondamentali, ecc.) e a superare eventuali difficoltà nell'organizzazione dello studio.

La Facoltà di Agraria può contare su oltre 170 convenzioni per lo svolgimento di tirocini da parte di laureandi e laureati, stipulate con aziende ed Enti su tutto il territorio nazionale.

Le convenzioni interessano aziende agricole, 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, Corpo Forestale, NAS, ecc. In molti casi l'esperienza del tirocinio si trasforma direttamente in assunzione a tempo determinato o indeterminato. Si registra infatti una notevole richiesta di laureati in Scienze e tecnologie alimentari e Viticoltura ed enologia non solo da parte di industrie e aziende del settore agro-alimentare ma anche dalla Grande Distribuzione Organizzata, da Enti nazionali ed esteri, da strutture di controllo e di ricerca. Il laureato in Scienze e tecnologie alimentari o in Viticoltura ed enologia che voglia continuare il suo percorso formativo a Teramo può iscriversi al Corso di laurea magistrale in Scienze e tecnologie alimentari. L'offerta formativa post-laurea della Facoltà

di Agraria comprende anche il Master universitario di primo livello in *Gestione dello sviluppo locale nei parchi e nelle riserve naturali*, in collaborazione con le Facoltà di Medicina veterinaria e Scienze politiche.

L'ordinamento didattico dei Corsi di laurea della Facoltà di Agraria 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 rappresentanti dell'economia e delle professioni e allineato alle determinazioni della rete tematica europea per il progresso degli studi in campo alimentare (ISEKI) e del progetto europeo Tuning.

Servizi e strutture di Facoltà

SEDE

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

SEGRETERIA DI PRESIDENZA

Via Carlo R. Lerici, 1 64023 Mosciano Sant'Angelo (TE) tel. 0861.266908 fax 0861.266915 presagr@unite.it

BIBLIOTECA

Via Carlo R. Lerici, 1 64023 Mosciano Sant'Angelo (TE) tel. 0861.266905 - tel. e fax 0861.266906 biblioagr@unite.it *Orario di apertura* Dal lunedì al venerdì dalle ore 8.30 alle 19.30

ORIENTAMENTO E TUTORATO

Giuseppe Martino

tel. 0861.266950 gmartino@unite.it Orario di ricevimento Martedì e giovedì dalle ore 9.00 alle 11.00

MANAGER DIDATTICO

Il Manager didattico di Facoltà facilita i processi formativi interagendo con preside, docenti, studenti, uffici amministrativi, segreteria studenti, uffici orientamento e tutorato, aziende esterne, parti sociali ed enti locali. Si occupa di orientamento e assistenza degli studenti, di aspetti organizzativi della didattica, stage e nuove attività formative. Promuove un efficace collegamento tra Università e mondo del lavoro.

Anna Manco

tel. 0861.266907 managerdidatticoagr@unite.it *Orario di ricevimento* Dal lunedì al giovedì dalle ore 10.00 alle 12.00 e dalle ore 15.00 alle 17.00

ALLOGGI PER STUDENTI

Per informazioni rivolgersi a: Comune di Mosciano Sant'Angelo (TE) tel. 085.8069026

LABORATORI

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

- Azienda zootecnica
- Campi sperimentali
- Laboratorio di Agronomia e produzioni vegetali
- Laboratorio di Analisi sensoriali
- Laboratorio di Biochimica
- Laboratorio di Biologia molecolare
- Laboratorio di Chimica analitica e analisi chimiche
- Laboratorio di Chimica generale e inorganica
- Laboratorio di Chimica organica
- Laboratorio di Cromatografia
- Laboratorio didattico
- Laboratorio di Igiene ed ispezione
- Laboratorio di Macchine e impianti alimentari
- Laboratorio di Microbiologia
- Laboratorio di Misure fisiche e reologia
- Laboratorio di Qualità e sicurezza degli alimenti
- Laboratorio di Spettroscopia
- Laboratorio di Tecnologie alimentari
- Postazione rilevamento dati meteorologici
- Sala microscopi
- Uliveto sperimentale
- Vigneto sperimentale

Università convenzionate

DEDICAL DI CTUDIO ALVECTEDO

PERIODI DI STUDIO ALL'ESTERO	
Aristotelio Panepistimio Thessalonikis	Grecia
Ege Universitesi	Turchia
Geoponiko Panepistimio Athinon	Grecia
Instituto Politécnico de Leiria	Portogallo
Kahramanmaras Sutcu Iman Üniversitesi	Turchia
Mediterranean Agronomic Institute of Chania	Grecia
Szegedi Tudományegyetem Mezögazdasági Föiskolai Kar	Ungheria
Technische Universität München	Germania
Universidad de León	Spagna
Universidad de Salamanca	Spagna
Universidad Europea Miguel de Cervantes	Spagna
Universidad Nacional Agraria La Molina - Lima	Perù
Universidad Politécnica de Valencia	Spagna
Universidade Técnica de Lisboa	Portogallo
Universitat Jaume I	Spagna
Universitat Rovira i Virgili	Spagna
Universiteit Gent	Belgio
University of Newcastle Upon Tyne	Inghilterra
Univerza V Ljubljani	Slovenia
Usamv Bucaresti	Romania
Usamv Cluj Napoca	Romania

88 A.A. 2008,2009



Corso di laurea

SCIENZE E TECNOLOGIE **ALIMENTARI**

prof. Dino Mastrocola

- Associazione Regionale Servizi
- Associazione nazionale per la difesa e l'orientamento dei consumatori di Teramo (ADOC)
- Collegi provinciali degli Agrotecnici

- Teramo (CNA)
- Federazione regionale degli Ordini dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali

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 delle 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 da dieci anni dalla Facoltà di Agraria 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 rappresentanti 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.

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 ecocompatibilità 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 valorizzazione 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 ed 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	6
Chimica generale e inorganica	8
Struttura e funzione degli organismi animali e vegetali	10
Matematica e statistica	7_
Biologia molecolare e cellulare	6
Chimica organica	6
Introduzione alle tecnologie	
e al marketing alimentare (idoneità)	4
Abilità informatiche (idoneità)	2
Lingua straniera (idoneità)	2 3
Totale crediti del primo anno	52

SECONDO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Biochimica degli alimenti	8
Operazioni unitarie della tecnologia alimentare	10
Chimica analitica	8
Microbiologia generale	6
Microbiologia alimentare	8
Produzioni vegetali	10
Produzioni animali	10
Totale crediti del secondo anno	60

TERZO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Processi della tecnologia alimentare	6
lgiene e controllo qualità degli alimenti	7
Economia e gestione dell'impresa agroalimentare	6
Alimentazione e nutrizione umana	6
Analisi chimiche, fisiche e sensoriali	11
Macchine e impianti agroalimentari	8
Tirocinio-Ricerca bibliografica	8
Elaborato e prova finale	4
Totale crediti del terzo anno	56
Insegnamenti a scelta dello studente*	12
* London Committee and the dellar and design	

^{*} I crediti formativi a scelta dello studente possono essere acquisiti durante l'intero percorso formativo



Corso di laurea

VITICOLTURA ED ENOLOGIA

- Associazione nazionale per la difesa e l'orientamento dei consumatori di Teramo (ADOC)
- Associazione enologi enotecnici italiani sezione Abruzzo e Molise
- Collegi provinciali degli Agrotecnici
- e dei Periti agrari laureati
- Teramo (CNA)
- Federazione regionale degli Ordini dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali

L'attivazione del Corso di laurea in Viticoltura ed enologia, presso la Facoltà di Agraria 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 ed 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 ed 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 Viticoltura ed enologia trova collocazio-

Università degli Studi Teramo Facoltà di Agr.

ne 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 ed organolettiche dei vini e la valutazione dei consequenti 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 *Viticoltura 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 e fisica, elementi di statistica	10
Chimica generale con esercitazioni	8
Citologia, anatomia e morfologia vegetale	8
Chimica organica e Biochimica	11
Economia e gestione dell'impresa vitivinicola	6
Colture arboree	9
Lingua straniera (idoneità)	3
Conoscenze informatiche (idoneità)	3 2
Totale crediti del primo anno	57

SECONDO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Agronomia aziendale e territoriale	8
Operazioni unitarie con applicazioni	7
Biochimica enologica	6
Enologia generale	12
Biologia dei microrganismi	6
Viticoltura generale	8
Totale crediti del secondo anno	47

TERZO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Impianti enologici	
e progettazione di cantine	9_
Viticoltura di precisione	7
Gestione e marketing	,
delle imprese vitivinicole	
Microbiologia enologica	11_
Enologia speciale	7
Difesa della vite	12
Tirocinio pratico-applicativo	8
Prova finale	4
Totale crediti del terzo anno	64
Insegnamenti a scelta dello studente*	12

^{*} I crediti formativi a scelta dello studente possono essere acquisiti durante l'intero percorso formativo



Corso di laurea magistrale

SCIENZE E TECNOLOGIE **ALIMENTARI**

prof. Dario Compagnone

- Associazione Regionale Servizi
- Associazione nazionale per la difesa e l'orientamento dei consumatori di Teramo (ADOC)
- Collegi provinciali degli Agrotecnici
- Collegi provinciali dei Periti agrari e dei Periti agrari laureati
- Teramo (CNA)
- Federazione regionale degli Ordini dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali

L'insegnamento delle scienze e tecnologie alimentari viene offerto da 6 anni dalla Facoltà di Agraria. Nell'anno accademico 2008/09 sarà attivato un nuovo corso coerente con il Quadro dei Titoli dello Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore.

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.

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

Tecnologie alimentari I Microbiologia alimentare Produzioni animali sostenibili	PRIMO ANNO	
Microbiologia alimentare Produzioni animali sostenibili Diritto e legislazione alimentare Biochimica applicata Ingegneria alimentare Analisi chimiche degli alimenti	Insegnamenti	Crediti
Produzioni animali sostenibili Diritto e legislazione alimentare Biochimica applicata Ingegneria alimentare Analisi chimiche degli alimenti	Tecnologie alimentari I	9
Diritto e legislazione alimentare Biochimica applicata Ingegneria alimentare Analisi chimiche degli alimenti	Microbiologia alimentare	8
Biochimica applicata Ingegneria alimentare Analisi chimiche degli alimenti	Produzioni animali sostenibili	8
Ingegneria alimentare Analisi chimiche degli alimenti	Diritto e legislazione alimentare	6
Analisi chimiche degli alimenti	Biochimica applicata	7
	Ingegneria alimentare	9
Totale crediti del primo anno 54	Analisi chimiche degli alimenti	7
	Totale crediti del primo anno	54

SECONDO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Tecnologie alimentari II	10
Marketing e gestione	
delle imprese agroalimentari	6
Microbiologia industriale	8
Produzioni vegetali	
per le filiere agro-alimentari	6_
Preparazione, presentazione della tesi di laurea e tirocini	
della tesi di laurea e tirocini	28_
Totale crediti del secondo anno	58
Insegnamenti a scelta dello studente*	8

^{*} I crediti formativi a scelta dello studente possono essere acquisiti durante l'intero percorso formativo



Laurea

☐ Biotecnologie

Laurea magistrale

☐ Biotecnologie della riproduzione

100 A.A. 2008.2009 A.A. 2008.2009 A.A. 2008.2009

Università degli Studi Teramo

Biotecnolog

Servizi e strutture del Corso di laurea in Biotecnologie

SEDE

Piazza Aldo Moro 45 64100 Teramo

SEGRETERIA

Piazza Aldo Moro 45 64100 Teramo tel. 0861.266928 - fax 0861.266929 spresvet@unite.it

BIBLIOTECA

Piazza Aldo Moro 45 64100 Teramo tel. 0861.266920 - fax 0861.266926 bibliomv@unite.it *Orario di apertura* Dal lunedì al giovedì dalle ore 8.15 alle 19.00

ORIENTAMENTO E TUTORATO

Enrico Dainese tel. 0861.266876 edainese@unite.it

LABORATORI

- Sala Sezione di Fisiologia
- Sala Settoria di Anatomia patologica
- Laboratorio di Microscopia I e II
- Laboratorio di Igiene e ispezione
- Laboratorio di Parassitologia
- Laboratorio di Virologia
- Laboratorio di Biochimica
- Laboratorio di Biologia molecolare
- Laboratorio Tessuto colture cellulari
- Laboratorio di Immunopatologia
- Laboratorio di Batteriologia
- Laboratorio di Sierologia
- Laboratorio di Microbiologia molecolare
- Laboratorio Informatico I

Servizi e strutture del Corso di laurea magistrale in Biotecnologie della riproduzione

in collaborazione con l'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti - Pescara

SEDI

Università degli Studi di Teramo

Piazza Aldo Moro 45 64100 Teramo

Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

Via dei Vestini 31 66013 Chieti

COMITATO SCIENTIFICO

Amir Arav

The Volcani Center Bet - Degan Israel

Barbara Barboni

Università degli Studi di Teramo

Umberto Bellati

Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

Annapia Ferraretti

Società Italiana Studi della Medicina della Riproduzione - Bologna

Felice Francavilla

Università degli Studi di L'Aquila

Sandro Francavilla

Università degli Studi di L'Aquila

Luca Gianaroli

Presidente Società Italiana della Riproduzione - Milano

Mauro Maccarrone

Università degli Studi di Teramo

Mauro Mattioli

Università degli Studi di Teramo

Giandomenico Palka

Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

Alan Trounson

Scientific Director of Monash IVF Monash University - Australia

DOCENTE REFERENTE

Luisa Gioia

tel. 0861.266857 Igioia@unite.it

BIBLIOTECA

Piazza Aldo Moro 45
64100 Teramo
tel. 0861.266920 - fax 0861.266926
bibliomv@unite.it
Orario di apertura
Dal lunedì al venerdì dalle ore 8.15 alle 19.00

Università degli Studi Teramo

Biotecnologi

LABORATORI

Università degli Studi di Teramo Piazza Aldo Moro 45 - 64100 Teramo

- Laboratorio di Chimica e biochimica
- Laboratorio di Biologia molecolare
- Laboratorio di Colture cellulari
- Laboratorio di Immunologia
- Laboratorio di Citologia
- Laboratorio di Analisi morfologica/morfometrica

Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

- Clinica ostetrica
- Centro regionale per la fecondazione assistita
- Genetica medica

Università convenzionate per i due Corsi di laurea

PERIODI DI STUDIO ALL'ESTERO	
Ecole Nationale Veterinaire de Nantes	Francia
Instituto Politécnico de Leiria	Portogallo
Szent Istvan University	Ungheria
Universidad de Córdoba	Spagna
Universidad de Extremadura	Spagna
Universidad de Las Palmas de Gran Canaria	Spagna
Universidad de León	Spagna
Universidad de Murcia	Spagna
Universidad de Santiago de Compostela	Spagna
Universidad de Zaragoza	Spagna
Universidad del Mar	Cile
Universidad Nacional Agraria La Molina - Lima	Perù
Universidade de Évora	Portogallo
Universidade Técnica de Lisboa	Portogallo
Ankara Üniversitesi	Turchia
Mansoura University	Egitto
Triansoura ornivorsity	Lgitto
Universität Zurich	Svizzera
Universität Zurich Universitatea de Stiinte Agricole si Medicina Veterinara din Cluj-Napoca	_
Universität Zurich Universitatea de Stiinte Agricole si	Svizzera
Universität Zurich Universitatea de Stiinte Agricole si Medicina Veterinara din Cluj-Napoca Universitatea de Stiinte Agronomice si	Svizzera Romania
Universität Zurich Universitatea de Stiinte Agricole si Medicina Veterinara din Cluj-Napoca Universitatea de Stiinte Agronomice si Medicina Veterinara Bucuresti	Svizzera Romania Romania

Corso di laurea

BIOTECNOLOGIE

Classe L-2: Biotecnologie

Presidente del Corso di laure prof. Mauro Maccarrone mmaccarrone quoi te it

Il piano formativo del Corso di laurea in *Biotecnologie*è stato conceptato con:

- Centro Ricerche Sigma-Tau
- Consorzio Mario Negri Su
- Dompè pha.r.ma
- Istituto di Ricerche di Biologia Molecolal (IRRM)

Il corso di laurea in *Biotecnologie* è di durata triennale e si propone di formare laureati con una solida conoscenza di base dei sistemi biologici e in possesso di una professionalità operativa in ambito agroalimentare, 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, metabolomica), 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 poter 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: Consorzio Mario Negri Sud, Dompè

Università degli Studi Teramo Biotecnolo

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'agro-alimentare, 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 *Bioteconologie* 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 e statistica	10
Chimica generale e analitica	10
Struttura e funzione cellulare	14
Microbiologia	10
Biochimica generale	6
Lingua Inglese	7
Totale crediti del primo anno	57

SECONDO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Biochimica del metabolismo	6
Metodologie biochimiche	7
Economia e gestione aziendale e Disciplina dei brevetti biotecnologici	7
Microbiologia industriale e Tecnologie alimentari	7
Biologia molecolare	10
Fisiologia cellulare e Immunologia	12
Genetica	7
Totale crediti del secondo anno	56

TERZO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Bioetica	7
Biologia molecolare applicata	_
alla genetica	9
Fisiopatologia cellulare	7
Biotecnologie cellulari	8
Teorie e tecniche	
di comunicazione scientifica	11
Insegnamenti a scelta dello studente	12
Tirocini formativi e di orientamento	7
Prova finale	6
Totale crediti del terzo anno	67

Corso di laurea magistrale

BIOTECNOLOGIE DELLA RIPRODUZIONE

Classe LM-9: Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche

Presidente del Corso di laurea prof. Barbara Barboni bharboni@unite it

Il piano formativo del Corso di laurea magistrale in Biotecnologie della riproduzione è stato concertato con:

- Centro Ricerche Sigma-Tai
- Consorzio Mario Negri Suc
- Dompè pha.r.ma
- Istituto di Ricerche di Biologia Molecolar (IRBM)

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 internazionale.

I ricercatori del Dipartimento di Medicina e Scienza dell'invecchiamento dell'Università di Chieti-Pescara svolgono una consolidata attività nel settore della procreazione medicalmente assistita presso la Clinica ostetrica della Facoltà di Medicina e chirurgia, sede del Centro regionale per la fecondazione assistita.

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-oocita, 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 in *Biotecnologie della riproduzione* potrà trovare specifiche occupazioni 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 e private che operano nel settore.

Le competenze acquisite consentiranno al laureato di gestire e coordinare laboratori biologici avanzati indirizzati alla procreazione medicalmente assistita, operare in qualità di esperto in centri di produzione, selezione e commercializzazione di materiale germinale, operare in laboratori diagnostici avanzati nel settore della fisiopatologia della riproduzione, coadiuvare, in qualità di figura ausiliaria, l'operatività dei reparti ostetrico-ginecologici.

Ordinamento didattico

PRIMO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Struttura e funzione	4.4
dell'apparato riproduttore	11
Andrologia I	5
Marcatori molecolari nella riproduzione	6
Biologia dei gameti	
e tecniche di IVM e IVF	8
Criobiologia	10
Genetica applicata alla riproduzione	8
Teorie e tecniche	
di comunicazione scientifica (prima parte)	4
Totale crediti del primo anno	52

SECONDO ANNO	
Insegnamenti	Crediti
Embriologia	7
Fisiopatologia della riproduzione	5
Andrologia II	13
ICSI e tecniche avanzate in PMA	8
Il laboratorio di PMA: gestione e legislazione	8
Teorie e tecniche di comunicazione scientifica (seconda parte)	2
Crediti a scelta dello studente	8
Tirocinio	5*
Prova finale	12*
Totale crediti del secondo anno	68

^{*} I 5 CFU (Crediti Formativi Universitari) di tirocinio vengono automaticamente acquisiti dagli studenti che producono un elaborato finale di tipo sperimentale o attraverso specifiche attività di tirocinio per gli studenti che optano per un elaborato finale che prevede solo un approfondimento bibliografico.





A cura di Fondazione Università degli Studi di Teramo Ufficio Stampa e produzioni radiotelevisive

Finito di stampare nel mese di agosto 2008

*Grafica*Maurizio Mancini

Stampa New Graphics One - Teramo