

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TERAMO -Esami sostenuti per Facolta' e Corso di studi - ESTRAZIONE DATI APPLICATIVO  
SEGRETERIA STUDENTI 04-10-2010 (PERIODO DI RIFERIMENTO ANNO SOLARE 2009)**

<b>FACOLTA'</b>	<b>CORSO DI STUDIO</b>	<b>CLASSE</b>	<b>Denominazione insegnamento</b>	<b>Settore Scientifico disciplinare</b>	<b>CFU</b>	<b>Nr. STUDENTI</b>	<b>VOTAZIONE MEDIA</b>
<b>INTERFACOLTA' - SCIENZE POLITICHE e SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE</b>	ECONOMIA E METODI QUANTITATIVI PER LE AZIENDE	L-18	DIRITTO PUBBLICO	VARI SSD	12	10	24
			ECONOMIA AZIENDALE	VARI SSD	12	47	27
			ECONOMIA POLITICA	VARI SSD	12	44	24
			ISTITUZIONI DI MATEMATICA E STATISTICA PER L'ECONOMIA	VARI SSD	12	33	26
			LINGUA INGLESE	L-LIN/12	12	19	27
TOTALE ECONOMIA E METODI QUANTITATIVI PER LE AZIENDE					<b>60</b>	<b>153</b>	<b>26</b>

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TERAMO -Esami sostenuti per Facolta' e Corso di studi - ESTRAZIONE DATI APPLICATIVO  
SEGRETERIA STUDENTI 04-10-2010 (PERIODO DI RIFERIMENTO ANNO SOLARE 2009)**

<b>FACOLTA'</b>	<b>CORSO DI STUDIO</b>	<b>CLASSE</b>	<b>Denominazione insegnamento</b>	<b>Settore Scientifico disciplinare</b>	<b>CFU</b>	<b>Nr. STUDENTI</b>	<b>VOTAZIONE MEDIA</b>
<b>INTERFACOLTA'</b>	BIOTECNOLOGIE	1	ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE	-	3	29	
			BIOCHIMICA	VARI SSD	6	14	23
			BIOCHIMICA DEL METABOLISMO	BIO/10	6	18	25
			BIOETICA	IUS/20	5	7	29
				-	5	4	30
			BIOFISICA	FIS/03	4	1	20
				FIS/07	4	24	23
				VARI SSD	4	2	19
			BIOLOGIA MOLECOLARE	VARI SSD	10	15	29
			BIOLOGIA MOLECOLARE APPLICATA ALLA DIAGNOSTICA	BIO/12	4	37	23
			BIOLOGIA MOLECOLARE APPLICATA ALLA GENETICA	VARI SSD	8	26	27
			BIOSENSORI	-	3	1	
			BIOTECNOLOGIE DEI MICRORGANISMI	VARI SSD	7	23	28
			CHIMICA ANALITICA BIOSENSORI	CHIM/03	3	2	
			CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	CHIM/03	3	2	18
			CHIMICA ORGANICA	CHIM/06	4	10	22
			CITOLOGIA	VET/01	10	15	24
DISCIPLINA DEI BREVETTI BIOTECNOLOGICI	IUS/04	5	44	22			

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TERAMO -Esami sostenuti per Facolta' e Corso di studi - ESTRAZIONE DATI APPLICATIVO  
SEGRETERIA STUDENTI 04-10-2010 (PERIODO DI RIFERIMENTO ANNO SOLARE 2009)**

<b>FACOLTA'</b>	<b>CORSO DI STUDIO</b>	<b>CLASSE</b>	<b>Denominazione insegnamento</b>	<b>Settore Scientifico disciplinare</b>	<b>CFU</b>	<b>Nr. STUDENTI</b>	<b>VOTAZIONE MEDIA</b>
<b>INTERFACOLTA'</b>	BIOTECNOLOGIE	1	ECONOMIA E GESTIONE AZIENDALE	AGR/01	4	23	26
			EVENTI FORMATIVI	-	3	1	
					8	4	
					10	10	
					12	11	
			FISIOLOGIA CELLULARE I	VET/02	5	24	26
			FISIOLOGIA CELLULARE II	VET/02	5	26	26
			FISIOPATOLOGIA CELLULARE E TECNICHE PER LA PRODUZIONE DI ANTICORPI	VET/03	7	23	27
			GENETICA	MED/03	5	24	25
			IMMUNOLOGIA	VARI SSD	8	27	25
			INFORMATICA E STATISTICA	VARI SSD	8	24	26
			ISTITUZIONI DI MATEMATICA	MAT/02	3	1	23
			LINGUA INGLESE	L-LIN/12	7	18	22
				-	5	1	20
			METODOLOGIE AVANZATE IN BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11	2	4	30
			METODOLOGIE BIOCHIMICHE	BIO/11	7	27	26
			MICROBIOLOGIA APPLICATA	AGR/16	5	28	27
			MICROBIOLOGIA GENERALE	AGR/16	5	9	25
			MORFOLOGIA E FISIOLOGIA VEGETALE	BIO/04	4	21	27
					6	7	27
VARI SSD	6	5		25			
NUOVE TECNICHE ANALITICHE PER LE	CHIM/03	2	1	30			
	-	2	1	30			

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TERAMO -Esami sostenuti per Facolta' e Corso di studi - ESTRAZIONE DATI APPLICATIVO  
SEGRETERIA STUDENTI 04-10-2010 (PERIODO DI RIFERIMENTO ANNO SOLARE 2009)**

<b>FACOLTA'</b>	<b>CORSO DI STUDIO</b>	<b>CLASSE</b>	<b>Denominazione insegnamento</b>	<b>Settore Scientifico disciplinare</b>	<b>CFU</b>	<b>Nr. STUDENTI</b>	<b>VOTAZIONE MEDIA</b>		
<b>INTERFACOLTA'</b>	BIOTECNOLOGIE	1	PROVA FINALE	-	2	8			
						4	6		
							6	3	
			TECNOLOGIE PER LINEE CELLULARI E CELLULE	VET/02	5	34	27		
				-	5	5	24		
			TEORIE E TECNICHE DI COMUNICAZIONE	SPS/07	4	11	29		
				VARI SSD	4	2	29		
			TIROCINIO	-	3	1			
				VARI SSD	4	2	29		
			<b>TOTALE BIOTECNOLOGIE</b>					<b>260</b>	<b>666</b>

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TERAMO -Esami sostenuti per Facolta' e Corso di studi - ESTRAZIONE DATI APPLICATIVO  
SEGRETERIA STUDENTI 04-10-2010 (PERIODO DI RIFERIMENTO ANNO SOLARE 2009)**

<b>FACOLTA'</b>	<b>CORSO DI STUDIO</b>	<b>CLASSE</b>	<b>Denominazione insegnamento</b>	<b>Settore Scientifico disciplinare</b>	<b>CFU</b>	<b>Nr. STUDENTI</b>	<b>VOTAZIONE MEDIA</b>
<b>INTERFACOLTA'</b>	BIOTECNOLOGIE	L-2	EVENTI FORMATIVI	-	2,5	1	
			FONDAMENTI DI CHIMICA	VARI SSD	10	29	26
			LINGUA INGLESE	L-LIN/12	7	18	25
			MATEMATICA, FISICA, INFORMATICA E STATISTICA	VARI SSD	10	12	25
			MICROBIOLOGIA GENERALE	AGR/16	10	19	26
			STRUTTURA E FUNZIONE CELLULARE	VARI SSD	14	17	25
			<b>TOTALE BIOTECNOLOGIE L-2</b>				

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TERAMO -Esami sostenuti per Facolta' e Corso di studi - ESTRAZIONE DATI APPLICATIVO  
SEGRETERIA STUDENTI 04-10-2010 (PERIODO DI RIFERIMENTO ANNO SOLARE 2009)**

FACOLTA'	CORSO DI STUDIO	CLASSE	Denominazione insegnamento	Settore Scientifico disciplinare	CFU	Nr. STUDENTI	VOTAZIONE MEDIA
<b>INTERATENEO</b>	BIOTECNOLOGIE DELLA RIPRODUZIONE	9/S	ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE (ART. 10, COMMA 1, LETT.F)	-	1	13	
			ANDROLOGIA I	VET/10	6	6	29
			ANDROLOGIA II	MED/13	10	20	29
			COMUNICAZIONE SCIENTIFICA	SPS/07	4	3	29
			CRIOBIOLOGIA	FIS/07	8	21	28
			EMBRIOLOGIA SPERIMENTALE	VET/02	6	2	28
			EVENTI FORMATIVI	-	5	6	
					8	9	
			FISIOLOGIA DEI GAMETI, MATURAZIONE E TRASPORTO	VET/02	6	4	26
			FISIOPATOLOGIA DELLA RIPRODUZIONE	VARI SSD	8	18	27
			FUNZIONE OVARICA E SUO CONTROLLO	MED/40	7	1	28
			GENETICA	MED/03	7	19	28
			ICSI E TECNICHE DI MICROMANIPOLAZIONI	MED/40	7	21	29
			INTERAZIONE SPERMATOZOO-OOCITA E FECONDAZIONE IN VITRO	VET/02	6	4	26
			LABORATORIO DI PMA: GESTIONE E LEGISLAZIONE	VARI SSD	10	20	29
			MARCATORI MOLECOLARI NELLA RIPRODUZIONE	BIO/10	6	2	29
MONITORAGGIO SVILUPPO EMBRIONALE	VET/02	3	1	28			

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TERAMO -Esami sostenuti per Facolta' e Corso di studi - ESTRAZIONE DATI APPLICATIVO  
SEGRETERIA STUDENTI 04-10-2010 (PERIODO DI RIFERIMENTO ANNO SOLARE 2009)**

<b>FACOLTA'</b>	<b>CORSO DI STUDIO</b>	<b>CLASSE</b>	<b>Denominazione insegnamento</b>	<b>Settore Scientifico disciplinare</b>	<b>CFU</b>	<b>Nr. STUDENTI</b>	<b>VOTAZIONE MEDIA</b>
<b>INTERATENEO</b>	BIOTECNOLOGIE DELLA RIPRODUZIONE	9/S	PROVA FINALE	-	12	15	
			SCIENZA IN TV	SPS/07	3	8	30
				-	3	4	30
			STRUTTURA E FUNZIONE DELL'APPARATO RIPRODUTTORE	VET/01	8	1	28
			<b>TOTALE BIOTECNOLOGIE DELLA RIPRODUZIONE CLASSE 9/S</b>				

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TERAMO -Esami sostenuti per Facolta' e Corso di studi - ESTRAZIONE DATI APPLICATIVO  
SEGRETERIA STUDENTI 04-10-2010 (PERIODO DI RIFERIMENTO ANNO SOLARE 2009)**

<b>FACOLTA'</b>	<b>CORSO DI STUDIO</b>	<b>CLASSE</b>	<b>Denominazione insegnamento</b>	<b>Settore Scientifico disciplinare</b>	<b>CFU</b>	<b>Nr. STUDENTI</b>	<b>VOTAZIONE MEDIA</b>
<b>INTERATENEO</b>	BIOTECNOLOGIE DELLA RIPRODUZIONE	LM-9	ANDROLOGIA I	VET/10	5	7	29
			BIOLOGIA DEI GAMETI E TECNICHE DI IVM E IVF	VARI SSD	8	5	28
			CRIOBIOLOGIA	VARI SSD	10	8	28
			GENETICA APPLICATA ALLA RIPRODUZIONE	MED/03	8	3	30
			MARCATORI MOLECOLARI NELLA RIPRODUZIONE	BIO/10	6	6	29
			STRUTTURA E FUNZIONE DELL'APPARATO RIPRODUTTORE	VARI SSD	11	7	28
			TEORIE E TECNICHE DI COMUNICAZIONE SCIENTIFICA (I PARTE)	SPS/08	4	9	30
			<b>TOTALE BIOTECNOLOGIE DELLA RIPRODUZIONE LM-9</b>				