

CONSIGLIO DI FACOLTA' MEDICINA VETERINARIA DEL 15.11.2013
(su proposta del CCLM in Medicina Veterinaria del 18.10.2013)

**CRITERI PER I PASSAGGI INTERNI DAL CL IN TUTELA E BENESSERE ANIMALE
AL CLM IN MEDICINA VETERINARIA a.a. 2013/2014**

C.I. Fisica Medica e Statistica (Prof. Enzo TETTAMANTI – Prof. DI DONATO) – 10 CFU

- per gli studenti provenienti da TBA nuovo ordinamento (classe L 38) che abbiano sostenuto il C.M. Fisica Medica nell'a.a. 2010/2011 (5 CFU) o il C.M. Fisica nell'a.a.2011/2012 e nell'a.a. 2012/2013 (5 CFU) viene riconosciuto il modulo di Fisica medica (5 CFU), **senza integrazione**; per quelli che abbiano sostenuto il C.I. Matematica, statistica e informatica (8 CFU) vengono riconosciuti 5 CFU del Modulo Statistica e Informatica (5 CFU), **senza integrazione**; per quelli che abbiano sostenuto il C.I. Matematica e statistica per la biologia (5 CFU) vengono riconosciuti 3 CFU per la parte di Statistica, **con richiesta di integrazione** da concordare con il docente per la parte di Informatica;

- per gli studenti provenienti dagli ordinamenti precedenti (classe 40) che abbiano sostenuto il C.I. Fisica Medica e Statistica (11 CFU) vengono riconosciuti: il Modulo Fisica Medica per 3 CFU, **con richiesta di integrazione** da concordare con il docente, e il Modulo Statistica e Informatica (5 CFU) **senza integrazione**.

Per gli studenti già laureati non occorre alcuna integrazione di programma per il Modulo Fisica Medica.

C.I. Chimica e Propedeutica Biochimica (Dr. Roberto GIACOMINELLI STUFFLER) – 8 CFU

per gli studenti che abbiano sostenuto il C.I. Chimica e Propedeutica Biochimica, sia nel vecchio che nel nuovo ordinamento di TBA, e per gli studenti che abbiano sostenuto il C.I. Elementi di Chimica e Biochimica (11 CFU) nell'a.a.2011/2012 viene riconosciuto il Modulo Propedeutica biochimica ed elementi di biologia molecolare per 2 CFU, **con richiesta di integrazione** da concordare con il docente per la parte di Propedeutica biochimica.

Su proposta della Commissione pratiche studenti viene riconosciuto integralmente il Modulo di Elementi di Chimica.

C.I. Biochimica (Dr.ssa Daniela BARSACCHI) – 11 CFU

per gli studenti che abbiano sostenuto il C.I. Biochimica (5 CFU) nel vecchio ordinamento di TBA, per quelli che abbiano sostenuto il C.M. Biochimica (5 CFU) nel nuovo ordinamento e per quelli che abbiano sostenuto il C.I. Elementi di Chimica e Biochimica (11 CFU) nell'a.a.2011/2012 e 2012/2013, viene riconosciuto il Modulo Biochimica del metabolismo ed enzimologia per 3 CFU, **con richiesta di integrazione** da concordare con il docente, per la parte di Biochimica del Metabolismo.

Rimane da sostenere e da frequentare il Modulo Biochimica dei sistemi e degli apparati (6 CFU).

C.I. Anatomia Veterinaria generale e topografica (Prof. Paolo BERARDINELLI) – 12 CFU

per gli studenti che abbiano sostenuto il C.I. Anatomia comparata degli animali, sia nel vecchio che nel nuovo ordinamento di TBA (8 CFU), viene riconosciuto il Modulo Citologia, Istologia e Anatomia generale e topografica I per 4 CFU, **con richiesta di integrazione** da concordare con il docente.

C.I. Zoologia veterinaria ed Etologia (Prof.ssa Pia LUCIDI) – 8 CFU

per gli studenti che abbiano sostenuto il C.I. Le basi del comportamento animale (6 CFU) o il C.I. Le basi del benessere (12 CFU) nel vecchio ordinamento di TBA, oppure il C.M. Fisiologia ed etologia (10 CFU) nel nuovo ordinamento di TBA, viene riconosciuto il Modulo Etologia (3 CFU) **senza integrazioni di programma.**

Il modulo di Zoologia (5 CFU) sostenuto a TBA, sia nel vecchio che nel nuovo ordinamento, viene integralmente riconosciuto.

Lingua inglese (Prof.ssa Francesca ROSATI) – 7 CFU

Per gli studenti che abbiano sostenuto l'esame di Lingua Inglese (7 CFU) nel vecchio ordinamento di TBA viene riconosciuto l'intero esame, **senza integrazione di programma.**

C.I. Zootecnia generale ed economia (2° anno - Prof. Giorgio VIGNOLA) – 8 CFU

- per gli studenti provenienti da TBA nuovo ordinamento (classe L-38) che abbiano sostenuto il C.I. Zootecnia generale ed economia viene riconosciuto il modulo di Zootecnia generale e miglioramento genetico (2° anno di veterinaria – 5 CFU), **senza integrazione;**

- viene integralmente riconosciuto il Modulo Economia delle Produzioni Zootecniche (3 CFU);

- per gli studenti provenienti dagli ordinamenti precedenti (classe 40) che abbiano sostenuto il C.I. "La conoscenza degli animali" ed in particolare i moduli "Etnologia zootecnica (2 CFU) e "Valutazione Morfofunzionale degli animali da reddito" (3 CFU) viene riconosciuto il Modulo Zootecnia generale e miglioramento genetico (2° anno di veterinaria per 4 CFU) **con richiesta di integrazione** relativa a Genetica e miglioramento genetico (per 1 CFU).

Al termine della discussione il Consiglio, esaminati attentamente i criteri per la convalida dei crediti acquisiti dagli studenti nell'ambito del CL in Tutela e benessere animale, preso atto della proposta formulata dal CCLM in Medicina Veterinaria nella seduta del 18.10.2013, delibera unanime di approvarli.

Per quanto riguarda le condizioni per l'eventuale ammissione al 2° anno di studenti provenienti dal CL in Tutela e benessere animale che abbiano effettuato il passaggio al CLM in Medicina Veterinaria il Consiglio, tenuto conto dell'elevato impegno derivante dalle integrazioni di esami da effettuare, nonché dai Corsi da frequentare, delibera che indipendentemente dal numero dei CFU acquisiti o dal numero di esami superati, tutti gli studenti provenienti dal CL in Tutela e benessere animale vengano ammessi al 1° anno del CLM in Medicina Veterinaria.

Il Consiglio unanime delibera inoltre che:

- per i moduli/corsi monodisciplinari che nel trasferimento da TBA a MV sono riconosciuti integralmente (o parzialmente), oltre ai corrispettivi CFU (vedi sopra), viene riconosciuta coerentemente la frequenza agli stessi;

- per i moduli/corsi monodisciplinari per i quali nel trasferimento da TBA a MV viene richiesta l'integrazione (i cui contenuti vengono concordati con il docente del CL MV) lo studente è tenuto ad assicurare la frequenza agli stessi;

- i CFU acquisiti a TBA, per la parte che non viene riconosciuta all'interno di insegnamenti curricolari di Medicina Veterinaria, vengano ricompresi all'interno del monte CFU assegnati dall'ordinamento come "a scelta dello studente".