


2/3  


**Regole per la convalida degli esami sostenuti presso altri corsi di laurea  
(Medicina SUN - sede Caserta)**

Gli studenti provenienti da altri Corsi di Laurea di Medicina e Chirurgia di Atenei Italiani avranno la convalida di tutti gli esami sostenuti che coincidono con quelli presenti nell'ordinamento didattico del Corso di Laurea di Medicina e Chirurgia di Caserta.

Gli studenti che hanno sostenuto esami presso Università straniere saranno valutati caso per caso, previa presentazione di una certificazione formale dell'università straniera di provenienza accompagnata da una traduzione giurata (si ottiene presso consolati o ambasciate) contenente:

1) programma del corso; 2) esito dell'esame con votazione; 4) data dell'esame. Potrà essere richiesta dal docente di riferimento una verifica (test out) che sarà svolto nel mese di ottobre. Il test out consisterà in un questionario di 30 domande a risposta multipla e/o aperta. Al fine del superamento del test out sarà necessario rispondere ad almeno il 70 % (21 domande) e si convaliderà il voto originale; per l'Inglese scientifico può essere richiesto un colloquio.

La stessa procedura è applicabile a quegli studenti di qualsiasi laurea (Medicina compresa) che pur provenendo da università italiane, hanno formalmente sostenuto l'esame presso università straniere.

Non si convalidano esami sostenuti presso Corsi di Laurea di Professioni Sanitarie e presso tutti i corsi triennali esclusi: Scienze Biologiche, Biotecnologie, Farmacia, CTF.

**VERRANNO PRESI IN CONSIDERAZIONE SOLO I SEGUENTI ESAMI:**

Chimica e Propedeutica Biochimica  
Fisica Medica  
Biologia, Biologia Molecolare e Genetica  
Istologia ed Embriologia Medica  
Inglese scientifico  
Biochimica  
Fisiologia e Biofisica  
Microbiologia

**Criteri di convalida dell'esame di Chimica e Propedeutica Biochimica**

- Gli studenti provenienti da corsi di Laurea Magistrale o da Scienze Biologiche e Biotecnologie (triennali) avranno la convalida se avranno superato gli esami di Chimica generale e inorganica (Chimica I) e di Chimica organica (Chimica II) ed i cui programmi siano adeguati al raggiungimento degli obiettivi didattici previsti per il conseguimento della Laurea di Medicina e Chirurgia.

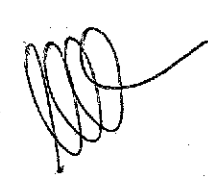
Nel caso in cui solo uno dei due esami sia stato superato, lo studente potrà beneficiare esclusivamente di un esonero parziale dalla frequenza al corso.

**Criteri di convalida dell'esame di Fisica Medica**

Si convalida l'esame agli studenti provenienti dai seguenti corsi di laurea:

- MEDICINA/Odontoiatria
- FARMACIA/CTF
- Scienze Biologiche
- BIOTECNOLOGIE

(programmi congrui con quello svolto a Medicina)



**Criteri di convalida dell'esame di Biologia, Biologia Molecolare e Genetica**

- Gli studenti provenienti da corsi di Laurea Magistrale o da Scienze Biologiche e Biotecnologie (triennali) avranno la convalida se avranno superato gli esami di Biologia Cellulare, Biologia Molecolare,

el 43

Genetica oppure, nell'ambito di altri esami, avranno svolto programmi adeguati al superamento dell'esame ed in linea con il raggiungimento degli obiettivi didattici previsti per il conseguimento della Laurea di Medicina e Chirurgia.

Gli studenti provenienti da corsi di Laurea Magistrale o da Scienze Biologiche e Biotecnologie (triennali) che abbiano superato solo un esame dei tre citati, potranno beneficiare dell'esonero parziale dalla frequenza al corso.

#### **Criteri di convalida dell'esame di Istologia ed Embriologia Medica**

-L'esame viene convalidato solo agli studenti provenienti dal corso di laurea in Medicina o Odontoiatria di altre Università Italiane.

-Saranno prese in considerazione, per una eventuale convalida, le richieste da parte di studenti provenienti dal Corso di laurea in Medicina Veterinaria di una Università Italiana che abbiano superato sia l'esame di "Istologia e Citologia generale e speciale" che "Embriologia e Morfogenesi"

#### **Criteri di convalida dell'esame di Inglese scientifico**

- Gli studenti provenienti da corsi di Laurea Magistrale o da Scienze Biologiche e Biotecnologie (triennali) avranno la convalida dell'esame di Inglese Scientifico se avranno acquisito 6-8 CFU e se avranno svolto un programma di Inglese Scientifico.

Agli studenti che avranno acquisito 4-5 crediti, si concede una convalida parziale con esonero della frequenza alla prima parte del corso.

#### **Criteri di convalida dell'esame di Biochimica**

- Gli studenti provenienti da corsi di Laurea Magistrale o da Scienze Biologiche e Biotecnologie (triennali) che abbiano superato un esame di Biochimica, potranno beneficiare dell'esonero dalla frequenza al corso.

#### **Criteri di convalida dell'esame di Fisiologia e Biofisica**

-L'esame di "Fisiologia e Biofisica" viene convalidato agli studenti che hanno superato l'esame presso un corso di laurea in Medicina e Chirurgia o in Odontoiatria presso Università Italiane.

-L'esame viene convalidato agli studenti provenienti dai corsi di studio su citati nella premessa generale che abbiano totalizzato, con il superamento di uno o più esami del SSD BIO/09-Fisiologia, un numero di crediti pari al 75% di quelli richiesti per l'esame di "Fisiologia e Biofisica" presso il corso di laurea in Medicina e Chirurgia di Caserta, previa valutazione di corrispondenza tra programma/i di esame/i superato/i e programma del corso di "Fisiologia e Biofisica".

#### **Criteri di convalida dell'esame di Microbiologia**

- Il Corso di Microbiologia (Batteriologia, Virologia, Parassitologia e Micologia) è strutturato per fornire agli studenti le necessarie informazioni dal punto di vista medico. Sono obiettivi irrinunciabili le conoscenze delle basi cellulari e molecolari della patogenicità microbica, delle interazioni tra microrganismo e ospite, delle cause e dei meccanismi di insorgenza delle principali malattie ad eziologia batterica, fungina, virale e parassitaria e delle applicazioni di biotecnologie nella diagnosi, nella profilassi e nella chemioterapia antimicrobica. Il Corso di Microbiologia unicamente per i Corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia (a differenza di tutti gli altri Corsi di Laurea) ha lo scopo di relazionare lo studente con i vari aspetti di eziopatogenesi, di interazione ospite-microorganismo, di identificazione, di prevenzione e di controllo, che caratterizzano le principali infezioni di interesse medico, per cui, è possibile convalidare solo ed esclusivamente gli esami sostenuti a studenti provenienti da altri Corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia di Atenei Italiani ed eventualmente Atenei esteri secondo le procedure generali sopra riportate.



Non verranno presi in considerazione altri esami, sia per quanto riguarda la convalida che per l'esonero dalla frequenza ai corsi.

N<sup>o</sup> 3 p. p.

Prof. Luigi E. Delella

Stella