

TABELLE PER IL RICONOSCIMENTO DA PARTE DEL CCL IN MEDICINA E CHIRURGIA DEGLI ESAMI SOSTENUTI AL 1° ANNO IN ALTRI CdL DELL'ATENEO DI GENOVA

I criteri seguiti per la compilazione delle tabelle che seguono sono stati discussi e concordati in riunioni congiunte della Commissione didattica di Medicina e dei Coordinatori dei Corsi Integrati del 1° anno di Medicina.

Essi si basano sulla valutazione della coerenza in tipologia e contenuti tra i corsi di Medicina e quelli degli altri CdL.

In particolare, sono stati considerati il numero di CFU assegnati a Corsi/Moduli ed i contenuti delle Unità didattiche elementari.

I corsi vengono riconosciuti solo se sono stati sostenuti i relativi esami con esito positivo.

Sono riconosciuti esclusivamente Corsi interi o parti ben identificate di corsi (moduli). Non vengono riconosciute singole Unità didattiche.

Il riconoscimento di un Corso integrato comporta che l'esame sostenuto e la sua votazione siano riconosciuti.

Il riconoscimento di una parte di Corso (modulo) comporta che le relative attività didattiche possano non essere frequentate e che i contenuti del modulo stesso non siano oggetto di verifica specifica in sede di esame. Questo fatto comporta che lo studente sia comunque tenuto a dimostrare le conoscenze precedentemente acquisite e sviluppare gli opportuni riferimenti in sede di esame.

Questo documento è stato approvato nel CCL di Medicina e Chirurgia del 25/11/2009 ed aggiornato nel CCL di Medicina e Chirurgia del 22/02/2011.

Riconoscimento esami dal 1 anno di Biotecnologie

Medicina	Biotecnologie	Corsi/Moduli riconosciuti a Medicina
Introduzione alla Medicina (2 CFU)		
Fisica medica e biofisica (4CFU)	Fisica (6+2 CFU)	Fisica medica
Biochimica I (6 CFU)	Chimica generale (6+2CFU)+ Chimica organica (6+2 CFU)	Biochimica I
La cellula I (Biologia cellulare e citologia)(7CFU)	Biologia I (5CFU)+ Biologia II e laboratorio (6+2)	La cellula I #
Scienza del Comportamento (3CFU)		
Primo Soccorso (2 CFU)		
Informatica e statistica descrittiva (4CFU)	Informatica 1 + Statistica (6CFU)	Informatica e statistica descrittiva
Inglese I (2 CFU)		
La cellula II (Biologia Molecolare, Genetica Generale) (4 CFU)	Biologia I (5CFU)+ Biologia II e laboratorio (6+2)+Genetica (5CFU)	La cellula II (da sostenere integrazione di Biol. Molecolare)
I tessuti (Istologia ed embriologia)(6 CFU)		
Biochimica II(11 CFU)		
Anatomia I (9 CFU)		

qualora non siano stati sostenuti entrambi gli esami, occorre sostenere La cellula I

Riconoscimento esami dal 1 anno di Scienze Biologiche

Medicina	Scienze Biologiche	Corsi/Moduli riconosciuti a Medicina
Introduzione alla Medicina (2 CFU)		
Fisica medica e biofisica (4CFU)	Fisica(5+3 CFU)	Fisica medica
Biochimica I (6 CFU)	Chimica generale(6+2 CFU)	Biochimica I (da sostenere integrazione Propedeutica Biochimica)
La cellula I (Biologia cellulare e citologia)(7CFU)	Citologia e istologia (7+2 CFU)	La cellula I (da sostenere integrazione di Biologia cellulare)
Scienze del Comportamento (3 CFU)		
Primo Soccorso (2 CFU)		
Informatica e statistica descrittiva (4CFU)		
Inglese I (2 CFU)		
La cellula II (Biologia Molecolare, Genetica Generale) (4 CFU)		
I tessuti (Istologia ed embriologia)(6 CFU)		
Biochimica II(11 CFU)		
Anatomia I (9 CFU)		

Riconoscimento esami dal 1 anno di Farmacia (ordinamento 2009/2010)

Medicina	Farmacia	Corsi/moduli riconosciuti a Medicina
Introduzione alla medicina (2CFU)		
Fisica medica e biofisica (4CFU)	Fisica (8CFU)	Fisica medica e biofisica
Biochimica I (6CFU)	Chimica generale e inorganica (10CFU)	Biochimica I (da sostenere integrazione Propedeutica Biochimica)
La cellula I (Biologia cellulare e citologia)(7CFU)	Biologia Vegetale (6CFU)+ Biologia Animale (6CFU)	La cellula I
Scienze del comportamento (3CFU)		
Primo Soccorso (2 CFU)		
Informatica e statistica descrittiva (4CFU)		
Inglese I (2 CFU)	Inglese (5 CFU)#	Inglese I
La cellula II (Biologia Molecolare, Genetica Generale) (4 CFU)		
I tessuti (Istologia ed embriologia)(6 CFU)		
Biochimica II(11 CFU)		
Anatomia I (9 CFU)		

Riconoscimento esami dal 1 anno di Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (ordinamento 2009/2010)

Medicina	CTF	Corsi/moduli riconosciuti a medicina
Introduzione alla medicina (2CFU)		
Fisica medica e biofisica (4CFU)	Fisica (8CFU)	Fisica medica e biofisica
Biochimica I (6CFU)	Chimica generale ed inorganica (10CFU)	Biochimica I (<i>da sostenere integrazione Propedeutica Biochimica</i>)
La cellula I (Biologia cellulare e citologia)(7CFU)	Biologia animale ed anatomia umana (8 CFU)	La cellula I (<i>da sostenere integrazione di Citologia</i>)
Scienze del comportamento (3CFU)		
Primo Soccorso (2 CFU)		
Informatica e statistica descrittiva (4CFU)	Analisi dei dati mediante strumenti informatici (3CFU)	Informatica (<i>da sostenere statistica descrittiva</i>)
Inglese I (2 CFU)	Inglese (5 CFU)#	Inglese I
La cellula II (Biologia Molecolare, Genetica Generale) (4 CFU)	Biologia molecolare e microbiologia (8 CFU)	La cellula II (<i>da sostenere integrazione Genetica generale</i>)
I tessuti (Istologia ed embriologia)(6 CFU)		
Biochimica II(11 CFU)		
Anatomia I (9 CFU)		

Riconoscimento esami dal 1 anno di Odontoiatria (D.M. 509/99)

Medicina	Odontoiatria	Corsi/Moduli riconosciuti a Medicina
Introduzione alla Medicina (2 CFU)		
Fisica medica e biofisica (4CFU)	Fisica medica (4CFU)	Fisica medica
Biochimica I (6 CFU)	Propedeutica Biochimica (5CFU)	Biochimica I
La cellula I (Biologia cellulare e citologia)(7CFU)*	Biologia (4CFU)	In Cellula I viene riconosciuto il solo modulo di Citologia
Scienza del Comportamento (3 CFU)	Scienze Comportamentali (Psicologia generale 1CFU; Medicina Legale 1CFU; bioetica 1CFU)	Scienza del Comportamento (<i>da sostenere integrazione di Psicologia Clinica</i>)
Primo Soccorso (2 CFU)		
Informatica e statistica descrittiva (4CFU)	Statistica Medica (4CFU) + Informatica (4 CFU)	Informatica e statistica descrittiva
Inglese I (2 CFU)	Lingua e traduzione lingua Inglese (7 CFU se hanno seguito i 2 corsi)	Inglese I e II
La cellula II (Biologia Molecolare, Genetica Generale) (4 CFU)		
I tessuti (Istologia ed embriologia)(6 CFU)	Istologia (4CFU)	CFU insufficienti per istologia ed embriologia. Si riconosce solo il modulo di Citologia in Cellula I (vedi sopra)
Biochimica II(11 CFU) *		
Anatomia I (9 CFU)		

*Non vengono riconosciuti esami corrispondenti in Odontoiatria per insufficiente numero di crediti o per incoerenza dei contenuti rispetto ai corsi corrispondenti nel CdL in Medicina e Chirurgia.

Riconoscimento esami dal 1 anno di Odontoiatria (D.M. 270/2004)

Medicina	Odontoiatria	Corsi/Moduli riconosciuti a Medicina
Introduzione alla Medicina (2 CFU)		
Fisica medica e biofisica (4CFU)	Fisica applicata (6 CFU)	Fisica applicata
Biochimica I (6 CFU)	Chimica e Propedeutica biochimica (6 CFU)	Biochimica I
La cellula I (Biologia cellulare e citologia)(7CFU)*	Biologia applicata e molecolare (9 CFU)	La Cellula I
La cellula I (Biologia cellulare e citologia)(7CFU)*	Istologia (7 CFU)	Citologia (<i>da sostenere integrazione di Biologia cellulare</i>)
Scienza del Comportamento (3 CFU)	Scienze comportamentali e metodologia scientifica – 13 CFU (Psicologia generale – 2 CFU; Bioetica – 1 CFU)	Scienze del comportamento (<i>da sostenere integrazione di Psicologia Clinica</i>)
Primo Soccorso (2 CFU)		
Informatica e statistica descrittiva (4CFU)	Statistica Medica (4 CFU) + Informatica (4 CFU)	Informatica e statistica descrittiva
Inglese I (2 CFU)	Lingua inglese (7 CFU)	Inglese I e II
La cellula II (Biologia Molecolare, Genetica Generale) (4 CFU)		
I tessuti (Istologia ed embriologia)(6 CFU)	Istologia (7 CFU)	I tessuti
Biochimica II(11 CFU)		
Anatomia I (9 CFU) *	Anatomia umana (10 CFU)	

*Non vengono riconosciuti esami corrispondenti in Odontoiatria per insufficiente numero di crediti o per incoerenza dei contenuti rispetto ai corsi corrispondenti nel CdL in Medicina e Chirurgia.

Riconoscimento esami dal 1 anno di Scienze Motorie (D.M. 509/99)

Medicina	Scienze Motorie	Corsi/Moduli riconosciuti a Medicina
Introduzione alla Medicina (2 CFU)		
Fisica medica e biofisica (4CFU)		
Biochimica I (6 CFU)*	Biochimica (5 CFU)	
La cellula I (Biologia cellulare e citologia)(7CFU) *		
Scienze del Comportamento (3 CFU)	Psicologia e pedagogia generale (7CFU)	Nel C.I. di Scienze del Comportamento , si riconosce solo il modulo di Psicologia generale (1CFU)
Primo Soccorso (2 CFU)		
Informatica e statistica descrittiva (4CFU)	Informatica (2CFU)+ Statistica (2CFU) nel corso di Fisica, biomeccanica e Statistica	Si riconosce solo il modulo di Informatica . Il modulo di Statistica non viene riconosciuto per Medicina.
Inglese I (2 CFU)	Lingua inglese (2 CFU) + Lingua inglese (2CFU)	Inglese I
La cellula II (Biologia Molecolare, Genetica Generale) (4 CFU)		
I tessuti (Istologia ed embriologia)(6 CFU)		
Biochimica II(11 CFU)*		
Anatomia I (9 CFU)		

*Non vengono riconosciuti esami corrispondenti in Scienze Motorie per insufficiente numero di crediti o per incoerenza dei contenuti rispetto ai corsi corrispondenti nel CdL in Medicina e Chirurgia.

Riconoscimento esami dal 1 anno di Scienze Motorie (D.M. 270/2004)

Medicina	Scienze Motorie	Corsi/Moduli riconosciuti a Medicina
Introduzione alla Medicina (2 CFU)		
Fisica medica e biofisica (4CFU)		
Biochimica I (6 CFU)*	Biochimica (5 CFU)	
La cellula I (Biologia cellulare e citologia)(7CFU) *		
Scienze del Comportamento (3 CFU)	Scienze del comportamento (8 CFU)	Nel C.I. di Scienze del Comportamento , si riconosce solo il modulo di Psicologia generale (2 CFU)
Primo Soccorso (2 CFU)		
Informatica e statistica descrittiva (4CFU)	Abilità informatiche e Linguistiche (4 CFU)	Nel C.I. di Informatica e statistica descrittiva si riconosce solo il modulo di Informatica (2 CFU)
Inglese I (2 CFU)	Abilità informatiche e Linguistiche (4 CFU)	Inglese I
La cellula II (Biologia Molecolare, Genetica Generale) (4 CFU)		
I tessuti (Istologia ed embriologia)(6 CFU)		
Biochimica II(11 CFU)*		
Anatomia I (9 CFU)		

*Non vengono riconosciuti esami corrispondenti in Scienze Motorie per insufficiente numero di crediti o per incoerenza dei contenuti rispetto ai corsi corrispondenti nel CdL in Medicina e Chirurgia.

Riconoscimento esami dal 1 anno di Fisioterapia

Medicina	Fisioterapia	Corsi/Moduli riconosciuti a Medicina
Introduzione alla Medicina (2 CFU)		
Fisica medica e biofisica (4CFU)		
Biochimica I (6 CFU)	Propedeutica biochimica (3CFU)	
La cellula I (Biologia cellulare e citologia)(7CFU)		
Scienze del Comportamento (3 CFU) (Psicologia generale 1CFU, Psicologia Clinica 2CFU (3CFU)	Scienze Psicopedagogiche (Psicologia generale 2CFU; Psicologia generale e Sociale 1,5 CFU; Psicologia Clinica 1CFU; Psicologia dello sviluppo 1,5 CFU)	Scienze del Comportamento
Primo Soccorso (2 CFU)		
Informatica e statistica descrittiva (4CFU)		
Inglese I (2 CFU)	Inglese scientifico (5 CFU)	Inglese I
La cellula II (Biologia Molecolare, Genetica Generale) (4 CFU)		
I tessuti (Istologia ed embriologia)(6 CFU)		
Biochimica II (11 CFU)		
Anatomia I (9 CFU)		

Riconoscimento esami dal 1 anno dei Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie (con esclusione del CdL in Fisioterapia)

Medicina	Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie (con esclusione del CdL in Fisioterapia)	Corsi/Moduli riconosciuti a Medicina
Introduzione alla Medicina (2 CFU)		
Fisica medica e biofisica (4CFU)		
Biochimica I (6 CFU)		
La cellula I (Biologia cellulare e citologia)(7CFU)		
Scienze del Comportamento (3 CFU) (Psicologia generale 1CFU, Psicologia Clinica 2CFU (3CFU)		
Primo Soccorso (2 CFU)		
Informatica e statistica descrittiva (4CFU)		
Inglese I (2 CFU)	Inglese scientifico (5 CFU)	Inglese I
La cellula II (Biologia Molecolare, Genetica Generale) (4 CFU)		
I tessuti (Istologia ed embriologia)(6 CFU)		
Biochimica II (11 CFU)		
Anatomia I (9 CFU)		