



Manifesto degli studi a.a. 2025/2026

Corso di laurea in MEDICINA E CHIRURGIA

Classe LM- 41 - Lauree magistrali in Medicina e Chirurgia (DM 270/04)

MANIFESTO DEGLI STUDI ANNO ACCADEMICO 2025-2026

Sito web del CdLM	https://www.sdr.medicinachirurgia.uniss.it/it/didattica/medicina-e-chirurgia
Struttura didattica	Facoltà di Medicina e Chirurgia
Dipartimenti	Dipartimento Scienze Biomediche e Dipartimento Medicina, Chirurgia e Farmacia
Presidente del CdLM	Prof. Pierpaolo Terragni, Tel. 079228270, e-mail: presidentecdmedicina@uniss.it
Segreteria didattica di Facoltà	Viale San Pietro n. 43 - 07100 Sassari – e mail: fac.medicina.chirurgia@pec.uniss.it , presidenza.medicina@uniss.it , webmed@uniss.it ; Tel 079 229822/ 8210/ 8102/ 8396/ 8137/ 8652/ 8102
Segreteria Studenti di Ateneo	Ufficio segreteria studenti e offerta formativa Via del Fiore Bianco, 5 Sassari Tel. 079 229881; cssfiorebianco@uniss.it

Modalità di ammissione	<p>Ai sensi quanto previsto dalla legge 14 marzo 2025, n. 26 e dal Decreto Legislativo del 15 maggio 2025, n. 71, per l'anno accademico 2025-2026, le modalità di ammissione al corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e chirurgia prevedono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - l'iscrizione libera al primo semestre (semestre filtro) del corso di laurea magistrale a ciclo unico in medicina e chirurgia; - l'iscrizione al semestre filtro consentita per un massimo di tre volte; - l'iscrizione contemporanea e gratuita ad altro corso di laurea o di laurea magistrale, anche in soprannumero e in Università diverse, nelle aree biomedica, sanitaria e farmaceutica, corsi di studio che sono stati stabiliti dal Decreto del Ministro dell'Università e Ricerca n. 418 del 30 maggio 2025; - la frequenza obbligatoria, nel semestre filtro, ai corsi delle discipline qualificanti individuate dal Decreto del Ministro dell'Università e Ricerca n. 418 del 30 maggio 2025, nei seguenti insegnamenti, a cui sono assegnati 6 crediti formativi (CFU) ciascuno: a) chimica e propedeutica biochimica; b) Fisica; c) Biologia, con programmi formativi uniformi e coordinati a livello nazionale, in modo da garantire l'armonizzazione dei piani di studio; - l'ammissione al secondo semestre del corso di laurea magistrale a ciclo unico in medicina e chirurgia, subordinata al conseguimento di tutti i CFU stabiliti per gli esami di profitto del semestre filtro e alla collocazione in posizione utile nella graduatoria di merito nazionale, redatta dal Ministero sulla base del punteggio conseguito negli esami di profitto del semestre filtro, con modalità definite dal Decreto del Ministro dell'Università e Ricerca n. 418 del 30 maggio 2025; - le prove d'esame relative agli insegnamenti di cui si compone il semestre filtro sono svolte a livello nazionale e con modalità di verifica uniformi, così come definite dal Decreto del Ministro dell'Università e Ricerca n. 418 del 30 maggio 2025; ciascuna prova d'esame consiste nella somministrazione di trentuno domande, di cui quindici a risposta multipla e sedici a risposta con modalità a completamento, secondo quanto previsto dall'allegato 2 del Decreto del Ministro dell'Università e Ricerca n. 418 del 30 maggio 2025; - in caso di ammissione al secondo semestre, ciascuno studente sarà immatricolato in una delle sedi universitarie indicate, secondo l'ordine di preferenza espresso in sede di iscrizione, ovvero in un'altra sede, sulla base della ricognizione dei posti disponibili non assegnati. I criteri per la formazione della graduatoria di merito nazionale, fermo restando quanto previsto dall'articolo 39, comma 2, del decreto legislativo 25 luglio 1998, n. 286, e le modalità di assegnazione delle sedi universitarie sono quelle definite dal Decreto del Ministro dell'Università e Ricerca n. 418 del 30 maggio 2025. <p>Per l'A.A. 2025/2026 il numero dei posti è fissato come segue:</p> <ul style="list-style-type: none"> - n. 199 posti riservati ai candidati dei paesi UE e non UE residenti in Italia ai sensi dell'art. 26 L.189/2002; - n. 5 posti riservati ai candidati non UE residenti all'estero. <p>L'accesso al corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e chirurgia è subordinato al possesso di un diploma di scuola secondaria di secondo grado ovvero di un titolo di studio estero riconosciuto idoneo in conformità alla normativa vigente. Le conoscenze iniziali necessarie sono quelle previste per le singole discipline dei programmi delle scuole secondarie di secondo grado, nelle aree di scienze biologiche, scienze chimiche e biochimiche, scienze fisiche e matematiche, stabilite dalle Indicazioni nazionali per i Licei e dalle linee guida per gli Istituti Tecnici e per gli Istituti Professionali. Le modalità di accesso al semestre filtro, ovvero al secondo semestre del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e chirurgia, sono definite con apposito provvedimento dal Ministero dell'Università e della Ricerca, nel rispetto della normativa vigente.</p>
MODALITÀ DIDATTICA E FREQUENZA	<p>Il corso di laurea sviluppa la sua didattica in presenza. Le attività formative sono organizzate per semestre.</p> <p>La frequenza alle lezioni ed esercitazioni/tirocini è OBBLIGATORIA.</p> <p>Lo studente ha l'obbligo di frequenza per almeno il 65% dell'attività didattica programmata di ciascun Corso Integrato e la frequenza del 100% del monte ore previsto per il tirocinio.</p>

<p>CALENDARIO DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE</p>	<p>Lo svolgimento delle LEZIONI è suddiviso in due semestri:</p> <p>Il calendario delle lezioni è consultabile al sito nella sezione orari: https://www.sdr.medicinachirurgia.uniss.it/it/didattica/medicina-e-chirurgia Sono previste tre sessioni di esami: sessione straordinaria, sessione estiva e sessione autunnale. Durante le sessioni d'esame sono sospese le attività didattiche frontali, con esclusione del tirocinio.</p> <p>Le sessioni d'esame sono le seguenti:</p> <p>Le sessioni d'esame sono fissate generalmente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sessione straordinaria: dal 1 febbraio al 28 febbraio (minimo 2 appelli); • Sessione estiva: dal 10 giugno al 31 luglio (minimo 2 appelli); • Sessione autunnale: dal 1 settembre al 30 settembre (minimo 2 appelli) <p>sul Self Studenti e sul portale web calendario dettagliato indicato all'inizio di ogni anno accademico</p> <p>Durante le sessioni d'esame gli studenti che hanno frequentato almeno il 65% delle lezioni possono sostenere gli esami di profitto con l'obbligo di rispettare le propedeuticità previste dal Regolamento didattico e indicate nel presente Manifesto.</p> <p>Gli studenti iscritti fuori corso possono fruire di appelli straordinari, al di fuori delle sessioni ufficiali, da concordare con il Docente responsabile del corso integrato.</p> <p>Il calendario degli esami è consultabile nel sito del Corso di Laurea https://www.sdr.medicinachirurgia.uniss.it/it/didattica/medicina-e-chirurgia</p>
--	--

STRUTTURA ED ORDINAMENTO DEL CORSO

La laurea viene di norma conseguita al termine di un corso della durata di SEI (6) anni, equivalenti all'acquisizione di un totale di 360 crediti formativi universitari (CFU).

tipo di attività didattica	ore di attività didattica assistita per credito	ore di studio individuali corrispondenti per credito	ore complessive di lavoro di apprendimento per credito
Lezione frontale /seminari	12	13	25
Laboratori /esercitazioni	25		25
Tirocinio	25		25
Prova finale	25		25
Attività didattiche semestre filtro	12.5	12.5	25

PIANO DEGLI STUDI a.a. 2025-2026
Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia
Classe LM/41 - Curriculum: NO - Part-time: NO - D.M. 270/2004
1° ANNO (a.a. 2025/2026) - 54 CFU
1° semestre FILTRO

<u>INSEGNAMENTO:</u> <u>Biologia</u>	CFU	
- Biologia	6	BIO/13
<u>INSEGNAMENTO:</u> <u>Chimica e Propedeutica Biochimica</u>	CFU	
- Chimica e Propedeutica Biochimica	6	BIO/10
<u>INSEGNAMENTO:</u> <u>Fisica</u>	CFU	
- Fisica Medica	6	FIS/07

2° semestre

<u>INSEGNAMENTO:</u> <u>Anatomia Umana 1</u>	CFU	
-Modulo: Anatomia Umana 1	8	BIO/16
-Modulo: Tirocinio	1	BIO/16
<u>INSEGNAMENTO:</u> <u>Biochimica <integrato></u>	CFU	
-Modulo: Biochimica	7	BIO/10
-Modulo: Bioinformatica	2	MED/03
<u>INSEGNAMENTO:</u> <u>Istologia, Embriologia Umana, Genetica <integrato></u>	CFU	
-Modulo: Citologia e Istologia	5	BIO/17
-Modulo: Embriologia Umana	1	BIO/16
-Modulo: Genetica	2	MED/03
<u>INSEGNAMENTO:</u> <u>INGLESE</u>	CFU	
-Modulo: (conoscenza lingua straniera)	4	L-LIN/12
<u>INSEGNAMENTO:</u> <u>INGLESE</u>	CFU	
-Modulo (ulteriori conoscenze linguistiche)	4	L-LIN/12
<u>INGRESSO NEL MONDO DEL LAVORO</u> (corso sicurezza)	CFU	
-Modulo:	2	

2° ANNO (a.a. 2026/2027) - 64 CFU
1° semestre

<u>INSEGNAMENTO:</u> <u>Anatomia Umana 2 e Anatomia Clinica</u>	CFU	
-Modulo: Anatomia Umana 2 e Anatomia Clinica	10	BIO/16
-Modulo: Tirocinio	2	BIO/16
<u>INSEGNAMENTO:</u> <u>Microbiologia ed Immunità Microbica <integrato></u>	CFU	
-Modulo: Microbiologia Generale e Batteriologia	5	MED/07
-Modulo: Virologia, Parassitologia e Micologia	5	MED/07
-Modulo: Tirocinio	3	MED/07
<u>INSEGNAMENTO:</u> <u>Attività Didattiche Elettive</u>	CFU	
-Modulo: -	1	-
<u>INSEGNAMENTO:</u> <u>Corsi a scelta</u>	CFU	

-Modulo

2 -

2° semestre

INSEGNAMENTO: Fisiologia Umana 1

CFU

-Modulo: Fisiologia Umana 1

12 BIO/09

-Modulo: Tirocinio formativo

2 BIO/09

INSEGNAMENTO: Medicina di laboratorio <integrato>

CFU

-Modulo: Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica

3 BIO/12

-Modulo: Tirocinio Formativo

2 BIO/12

INSEGNAMENTO: Patologia Generale

CFU

-Modulo: Patologia Molecolare

4 MED/04

-Modulo: Patologia Genetica

3 MED/04

-Modulo: Tirocinio Formativo

2 MED/04

INSEGNAMENTO: Attività Didattiche Elettive

CFU

-Modulo: -

1 -

INSEGNAMENTO: Corsi a scelta

CFU

-Modulo

1 -

3° ANNO (a.a. 2027/2028)- 60 CFU

1° semestre

INSEGNAMENTO: Fisiologia Umana 2

CFU

-Modulo: Fisiologia Umana

10 BIO/09

-Modulo: Tirocinio Formativo

1 BIO/09

INSEGNAMENTO: Metodologia e Semeiotica <integrato>

CFU

-Modulo: Metodologia e Semeiotica Medica

3 MED/09

-Modulo: Metodologia e Semeiotica Chirurgica

3 MED/18

-Modulo: Tirocinio Formativo

2 -

INSEGNAMENTO: Fisiopatologia generale <integrato>

CFU

-Modulo: Immunopatologia

3 MED/04

-Modulo: Oncologia molecolare

2 MED/04

-Modulo: Tirocinio Formativo

2 MED/04

INSEGNAMENTO: Corsi a scelta

CFU

-Modulo

3 -

2° semestre

INSEGNAMENTO: Farmacologia<integrato>

CFU

-Modulo: Farmacologia generale

4 BIO/14

-Modulo: Farmacologia speciale

4 BIO/14

INSEGNAMENTO: Immunologia, Reumatologia e Dermatologia<integrato>

CFU

-Modulo: Immunologia clinica

3 MED/09

-Modulo: Reumatologia

3 MED/16

-Modulo: Malattie cutanee e veneree

3 MED/35

-Modulo: Tirocinio Formativo

2 -

INSEGNAMENTO: Malattie infettive e dell'apparato Emolinfopoietico<integrato>

CFU

-Modulo: Ematologia

4 MED/15

-Modulo: Malattie infettive

4 MED/17

-Modulo: Microbiologia clinica

2 MED/07

-Modulo: Tirocinio Formativo

2 -

4° ANNO (a.a. 2028/2029) - 64 CFU

1° semestre

INSEGNAMENTO: Medicina degli Apparati Cardiovascolare e Respiratorio <integrato>

-Modulo: Malattie Apparato Cardiovascolare	CFU	
-Modulo: Malattie Apparato Respiratorio	4	MED/11
-Modulo: Tirocinio Formativo	4	MED/10
	2	-

INSEGNAMENTO: Chirurgia Cardio-Toraco-Vascolare <integrato>

-Modulo: Chirurgia Toracica	CFU	
-Modulo: Chirurgia vascolare	2	MED/21
-Modulo: Cardiochirurgia	2	MED/22
-Modulo: Tirocinio Formativo	1	MED/23
	2	-

INSEGNAMENTO: Endocrinologia e Gastroenterologia<integrato>

-Modulo: Endocrinologia	CFU	
-Modulo: Gastroenterologia	3	MED/13
-Modulo: Tirocinio Formativo	3	MED/12
	2	-

INSEGNAMENTO: Malattie dell'Apparato Urinario<integrato>

-Modulo: Nefrologia	CFU	
-Modulo: Urologia	2	MED/14
-Modulo: Tirocinio Formativo	2	MED/24
	2	-

2° semestre

INSEGNAMENTO: Igiene e Sanità Pubblica <integrato>

-Modulo: Igiene	CFU	
-Modulo: Sanità Pubblica	2	MED/42
-Modulo: Medicina di Comunità	2	MED/42
-Modulo: Epidemiologia	1	MED/42
-Modulo: Statistica medica	2	MED/42
-Metodologia scientifica	3	MED/01
	2	MED/01

INSEGNAMENTO: Malattie del Sistema Nervoso e Psichiatria <integrato>

-Modulo: Neurologia	CFU	
-Modulo: Neurochirurgia	5	MED/26
-Modulo: Psichiatria	1	MED/27
-Modulo: Fondamenti di Neurochirurgia oncologica	4	MED/25
-Modulo: Tirocinio Formativo	1	MED/27
	2	-

INSEGNAMENTO: Malattie dell'Apparato Locomotore e Medicina Fisica e Riabilitativa <integrato>

-Modulo: Malattie dell'Apparato Locomotore	CFU	
-Modulo: Medicina Fisica e Riabilitativa	2	MED/33
-Modulo: Tirocinio Formativo	2	MED/34
	2	-

INSEGNAMENTO: Attività Didattiche Elettive

-Modulo: -	CFU	
	1	-

INSEGNAMENTO: Corsi a scelta

-Modulo	CFU	
	1	-

5° ANNO (a.a. 2029/30) 61 CFU

1° semestre

INSEGNAMENTO: Anatomia Patologica <integrato>

-Modulo: Anatomia Patologica Sistematica	CFU	
-Modulo: Anatomia Patologica Generale	13	MED/08
-Modulo: Tirocinio Formativo	1	MED/08
	1	MED/08

INSEGNAMENTO: Chirurgia Testa-Collo <integrato>

-Modulo: Otorinolaringoiatria	CFU	
-Modulo: Audiologia	3	MED/31
-Modulo: Malattie Odontostomatologiche	1	MED/32
-Modulo: Chirurgia Maxillo-Facciale	1	MED/28
-Modulo: Oculistica	1	MED/29
-Modulo: Tirocinio Formativo	2	MED/30
	2	-

INSEGNAMENTO: Ginecologia e Ostetricia <integrato>

-Modulo: Ginecologia Oncologica	CFU	
-Modulo: Ginecologia Endocrinologica	1	MED/40
-Modulo: Ostetricia	1	MED/40
-Modulo: Tirocinio Formativo	2	MED/40
	2	-

2° semestre

INSEGNAMENTO: Clinica e Terapia Medica 1<integrato>

-Modulo: Medicina Interna 1	CFU	
-Modulo: Geriatria	4	MED/09
-Modulo: Tirocinio formativo	2	MED/09
	1	MED/09

INSEGNAMENTO: Clinica e Terapia Chirurgica 1<integrato>

-Modulo: Chirurgia Generale 1	CFU	
-Modulo: Tirocinio Formativo 2	4	MED/18
	1	MED/18

INSEGNAMENTO: Diagnostica per Immagini <integrato>

-Modulo: Anatomia Radiologica Clinica	CFU	
-Modulo: Medicina Nucleare	1	MED/36
-Modulo: Neuroradiologia	1	MED/36
-Modulo: Radiobiologia	1	MED/37
-Modulo: Radiodiagnostica	1	MED/36
-Modulo: Radioterapia	1	MED/36
-Modulo: Tirocinio Formativo	1	MED/36
	1	-

INSEGNAMENTO: Pediatria Generale e Specialistica <integrato>

-Modulo: Chirurgia Pediatrica e Infantile	CFU	
-Modulo: Pediatria	1	MED/20
-Modulo: Neuropsichiatria Infantile	4	MED/38
-Modulo: Genetica Medica	1	MED/39
-Modulo: Tirocinio Formativo	2	MED/03
	2	-

INSEGNAMENTO: Corsi a scelta

-Modulo	CFU	
	1	-

6° ANNO (a.a. 2030/31) 63 CFU

1° semestre

INSEGNAMENTO: Clinica e Terapia Chirurgica 2<integrato>

-Modulo: Chirurgia Generale 2	CFU	
-Modulo: Chirurgia Apparato Digerente	3	MED/18
-Modulo: Chirurgia Epato-bilio-pancreatica	1	MED/18
-Modulo: Chirurgia dei Trapianti	1	MED/18
-Modulo: Chirurgia Plastica	1	MED/18
-Modulo: Chirurgia Oncologica	2	MED/19
-Modulo: Tirocinio Formativo	2	MED/18
	1	-

INSEGNAMENTO: Clinica e Terapia Medica 2<integrato>

-Modulo: Medicina Interna 2	CFU	
-Modulo: Oncologia Medica	3	MED/09
-Modulo: Tirocinio Formativo	3	MED/06
	3	-

INSEGNAMENTO: Emergenze Medico-Chirurgiche <integrato>

CFU



Manifesto degli studi a.a. 2025/2026

- Modulo: Chirurgia Generale
- Modulo: Medicina Interna
- Modulo: Anestesiologia
- Modulo: Tirocinio Formativo

2	MED/18
2	MED/09
2	MED/41
2	-

INSEGNAMENTO: Attività Didattiche Elettive

- Modulo: -

CFU	
1	-

INSEGNAMENTO: Corsi a scelta

- Modulo

CFU	
4	-

2° semestre

INSEGNAMENTO: Medicina Legale e Medicina del Lavoro <integrato>

- Modulo: Medicina Legale
- Modulo: Medicina del Lavoro

CFU	
3	MED/44
2	MED/43

INSEGNAMENTO: Tirocini abilitativi

- Modulo: Tirocinio abilitativo in Medicina
- Modulo: Tirocinio abilitativo in Chirurgica
- Modulo: Tirocinio abilitativo con MMG

CFU	
5	
5	
5	

PROVA FINALE

- Modulo

CFU	
10	

Corsi a scelta 1 CFU per corso:

1° e 2° anno (3CFU)

- 1) Fitoterapia
- 2) Biocontenimento per l'alto rischio infettivo
- 3) Psicologia clinica
- 4) RNA diagnosi e terapeutici
- 5) Storia della medicina
- 6) Tecnologie digitali per la medicina
- 7) Strategie per la produzione vaccinale
- 8) Anatomia Clinica Biofunzionale
- 9) Microbioma e salute umana
- 10) Anatomia Forense
- 11) Vaccinologia

3° e 4° anno (4 CFU) (Attivati dall'a.a. 2027/2028)

- 1) Diagnostica avanzata in microbiologia
- 2) Parassitologia clinica
- 3) Endoscopia digestiva
- 4) Medicina di genere
- 5) Elettrocardiografia clinica ed aritmologia
- 6) Biomeccanica dell'apparato muscolo-scheletrico
- 7) Elettroencefalografia
- 8) Chirurgia vertebrale

5° e 6° anno (5 CFU) (Attivati dall'a.a. 2029/2030)

- 1) Foniatria
- 2) Vestibologia
- 3) Proctologia
- 4) Scienze dietetiche
- 5) Cure palliative
- 6) Terapia del dolore

ULTERIORI ATTIVITÀ FORMATIVE	<p>Oltre alle attività formative qualificanti di base e Caratterizzanti, l'Ordinamento Didattico prevede l'acquisizione, da parte dello studente, nell'arco dei sei anni, di 99 CFU complessivi appartenenti alle tipologie di cui all'art. 10, comma 5, del DM 270/2004):</p> <p>14 CFU vengono acquisiti nell'ambito delle attività Affini e Integrative</p> <p>10 CFU vengono acquisiti nell'ambito dei Corsi di Inglese (8 CFU) e del Corso Sicurezza (2 CFU), collocati all'interno del piano di studio del I° anno;</p> <p>49 CFU sono di tirocinio formativo, vengono maturati all'interno degli Insegnamenti e acquisiti con il sostenimento dell'esame finale di ogni Insegnamento;</p> <p>10 CFU sono dedicati alle attività correlate alla Prova Finale per il conseguimento della Laurea Abilitante;</p> <p>I restanti 16 CFU rientrano nelle seguenti categorie:</p> <p>a) Corsi a Scelta da 1 CFU, per un totale di 12 CFU, tra quelli offerti dal Corso di Laurea in numero almeno doppio ai CFU previsti, come indicato nella Tabella precedente, suddivisi in tre bienni sulla base della loro collocazione nei diversi anni del CdLM;</p> <p>b) ADE – Attività Didattiche Elettive (4 CFU), le cui regole specifiche per la loro acquisizione sono di seguito riportate.</p>
-------------------------------------	--

<p>ATTIVITÀ DIDATTICHE ELETTIVE</p>	<p>Nel corso dei 6 anni lo studente deve aver acquisito 4 CFU frequentando attività formative liberamente scelte (Attività Didattiche Elettive – ADE, di cui all’art. 10, comma 5, lettera a) del DM 270/2004) entro un ventaglio di proposte offerte annualmente dal CdLM o sottoposte dal docente di riferimento della disciplina all’approvazione del Consiglio del CdLM.</p> <p>Le attività didattiche elettive (ADE) costituiscono un ampliamento e un approfondimento di tematiche di pertinenza del medico a completamento del curriculum dello studente.</p> <p>Le ADE proposte dal CdLM possono corrispondere, fra le altre, alle seguenti tipologie:</p> <ol style="list-style-type: none"> Attività proposte da docente interno con verifica delle frequenze e valutazione finale; Riconoscimento di crediti acquisiti in altro Ateneo; Tirocini elettivi con verifica delle frequenze e valutazione finale. <p>La proposta di ADE può essere formulata dai docenti del CdLM, che le presentano al Presidente del CdLM al fine dell’approvazione da parte del Consiglio del Cds.</p> <p>Le proposte di ADE devono contenere l’indicazione degli obiettivi, dei programmi, delle modalità didattiche, del numero di studenti ammessi, delle date delle lezioni, del numero globale di ore previste, delle modalità di svolgimento delle prove di verifica del profitto.</p> <p>Le ADE, anche se assegnate ad un preciso anno di corso, non danno luogo a propedeuticità.</p> <p>La mancata frequenza alle ADE prescelte comporta la non ammissione alla verifica di profitto e la non acquisizione dei crediti relativi alle ADE.</p> <p>La verifica del profitto alle ADE avviene con una valutazione effettuata dal o dai docenti responsabili delle ADE stesse. Le modalità di tale verifica sono definite dal/dai docente/i a seconda della tipologia delle ADE e possono svolgersi anche al di fuori delle normali sessioni di esame.</p> <p>Per facilitare l’attribuzione di CFU alle attività elettive si ricorda che ogni CFU corrisponde a 25 ore.</p> <p>I CFU e i dati inerenti l’ADE frequentata andranno annotati su un apposito libretto, firmato dal Docente/Docenti cui si riferisce l’attività, che dovrà essere consegnato alla Segreteria Studenti per la registrazione, alla fine di ogni anno.</p> <p>La copertura assicurativa per le attività didattiche a scelta dello studente, con l’eccezione di quelle svolte in regime di convenzione, è a carico dello studente.</p>
<p>TIROCINI PRATICI VALUTATIVI PER ESAME DI STATO (TPVES)</p>	<p>I Tirocini Pratici Valutativi per Esame di Stato (TPVES) fanno parte integrante e qualificante della formazione professionale per il conseguimento del titolo accademico abilitante.</p> <p>Secondo le disposizioni del DM n. 58 del 09/05/2018 e s.m., i 15 CFU dei TPVES, sono così articolati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Area Medica (5 CFU, 100 ore) - Area Chirurgica (5 CFU, 100 ore) - Area Medicina Generale (5 CFU, 100 ore) <p>I TPVES devono essere svolti in un tirocinio trimestrale pratico-valutativo, anche non consecutivo, un mese in Area Chirurgica; un mese in Area Medica e un mese da svolgersi, non prima del sesto anno di corso, nello specifico ambito della Medicina Generale.</p> <p>Ad ogni singolo CFU riservato al tirocinio pratico-valutativo, devono corrispondere almeno 20 ore di attività didattica di tipo professionalizzante e non oltre 5 ore di studio individuale.</p> <p>Obbligo di frequenza e Propedeuticità</p> <p>È obbligatoria una frequenza minima di 100 ore per ciascuno dei tirocini sopra elencati. La certificazione della frequenza, con relativa valutazione, è a cura del docente universitario o del dirigente medico responsabile della struttura frequentata dal tirocinante o del Medico di Medicina Generale, utilizzando l’apposito libretto-diario. Per poter accedere al tirocinio TPVES è obbligatorio avere superato tutti gli esami fondamentali fino al IV anno incluso del proprio ordinamento.</p> <p>Per gli studenti che intendessero svolgere i TPVES in area medica e/o chirurgica durante lo scambio culturale all’estero, valgono le stesse propedeuticità previste per quelli svolti in Italia e la stessa modalità di presentazione della domanda. Il tutoraggio ai fini del TPVES deve essere obbligatoriamente incluso nel Learning agreement (o integrato al Learning agreement, qualora uno studente già all’estero per scambio culturale, decidesse di far valere i tirocini professionalizzanti ancora da svolgere valevoli ai fini del TPVES).</p>

PROPEDEUTICITA'

Sono obbligatorie le seguenti propedeuticità:

ANNO/SEM	Insegnamento da sostenere	Insegnamenti che devono già essere stati sostenuti (propedeutici)
1a2s	Biochimica	<ul style="list-style-type: none"> Chimica e propedeutica biochimica
1a2s	Istologia, Embriologia umana, Genetica	<ul style="list-style-type: none"> Biologia
2a1s	Anatomia umana 2 e Anatomia Clinica	<ul style="list-style-type: none"> Istologia, Embriologia umana, Genetica Anatomia Umana 1
2a2s	Fisiologia umana 1	<ul style="list-style-type: none"> Fisica Biochimica Anatomia umana 1 Anatomia umana 2 e Anatomia Clinica
2a2s	Medicina di laboratorio	<ul style="list-style-type: none"> Biochimica
2a2s	Patologia generale	<ul style="list-style-type: none"> Biologia e Genetica Biochimica Anatomia umana 1 Anatomia umana 2 e Anatomia Clinica
3a1s	Fisiologia umana 2	<ul style="list-style-type: none"> Fisica Biochimica Anatomia umana 1 Anatomia umana 2 e Anatomia Clinica
3a1s	Metodologia e Semeiotica	<ul style="list-style-type: none"> Fisiologia umana 1 Fisiologia umana 2
3a1s	Fisiopatologia Generale	<ul style="list-style-type: none"> Fisiologia umana 1 Fisiologia umana 2 Patologia generale
3a2s	Farmacologia	<ul style="list-style-type: none"> Fisiopatologia Generale
3a2s	Immunologia, Reumatologia e Dermatologia	<ul style="list-style-type: none"> Medicina di Laboratorio Fisiopatologia Generale Metodologia e Semeiotica
3a2s	Malattie infettive e dell'Apparato Emolinfopoietico	<ul style="list-style-type: none"> Microbiologia ed Immunità Microbica Fisiopatologia generale Metodologia e Semeiotica Medicina di laboratorio Farmacologia
4a1s	Medicina degli Apparati Cardiovascolare e Respiratorio	<ul style="list-style-type: none"> Fisiopatologia Generale Metodologia e Semeiotica Farmacologia
4a1s	Chirurgia Cardio-Toraco-Vascolare	<ul style="list-style-type: none"> Fisiopatologia Generale Metodologia e Semeiotica
4a1s	Endocrinologia e Gastroenterologia	<ul style="list-style-type: none"> Fisiopatologia Generale Metodologia e Semeiotica Farmacologia
4a1s	Malattie dell'Apparato Urinario	<ul style="list-style-type: none"> Fisiopatologia Generale Metodologia e Semeiotica Farmacologia
4a2s	Igiene e Sanità Pubblica	<ul style="list-style-type: none"> Fisiopatologia Generale Metodologia e Semeiotica Malattie Infettive e dell'Apparato emolinfopoietico Farmacologia

4a2s	Malattie del Sistema Nervoso e Psichiatria	<ul style="list-style-type: none"> Fisiopatologia Generale Metodologia e Semeiotica Immunologia, Reumatologia e Dermatologia Malattie Infettive e dell'Apparato emolinfopoietico
4a2s	Malattie dell'Apparato Locomotore e Medicina Fisica e Riabilitativa	<ul style="list-style-type: none"> Fisiopatologia Generale Metodologia e Semeiotica Immunologia, Reumatologia e Dermatologia
5a1s	Anatomia patologica	<ul style="list-style-type: none"> Esami del IV^o anno
5a1s	Chirurgia Testa-Collo	<ul style="list-style-type: none"> Esami del III^o anno
5a1s	Ginecologia e Ostetricia	<ul style="list-style-type: none"> Esami del III^o anno
5a2s	Clinica e Terapia Medica 1	<ul style="list-style-type: none"> Esami del IV^o anno Anatomia Patologica
5a2s	Clinica e Terapia Chirurgica 1	<ul style="list-style-type: none"> Anatomia Patologica
5a2s	Diagnostica per immagini	<ul style="list-style-type: none"> Esami del IV^o anno
5a2s	Pediatria generale e specialistica	<ul style="list-style-type: none"> Anatomia Patologica
6a1s	Clinica e Terapia Chirurgica 2	<ul style="list-style-type: none"> Anatomia Patologica Clinica e Terapia Chirurgica 1 Diagnostica per Immagini
6a1s	Clinica e Terapia Medica 2	<ul style="list-style-type: none"> Anatomia Patologica Clinica e Terapia Medica 1 Diagnostica per Immagini
6a1s	Emergenze medico-chirurgiche	<ul style="list-style-type: none"> Anatomia patologica Diagnostica per immagini
6a2s	Medicina Legale e Medicina del Lavoro	<ul style="list-style-type: none"> Esami del V^o anno

DURATA DEL CORSO DI LAUREA	<p>La durata normale del Corso di Laurea è di sei anni equivalenti all'acquisizione di 360 crediti formativi universitari (CFU).</p> <p>Non è prevista la possibilità di un percorso part time o di un percorso di durata inferiore ai sei anni.</p>
INTERNAZIONALIZZAZIONE	<p>Il programma Erasmus permette agli studenti iscritti al CDL di trascorrere un periodo di studio presso un'altra università europea per frequentare lezioni, sostenere esami o svolgere periodi di tirocinio. Tali attività devono essere previste nel piano di studi o, in caso contrario, approvate dal CdL. Il programma non prevede aggravio di tasse e dà garanzie al rientro in sede, del riconoscimento degli studi effettuati e dei CFU maturati. Le selezioni vengono effettuate sulla base di appositi bandi pubblicati dall'Università sul proprio sito web.</p>
ESAME FINALE	<p>La prova finale del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia consiste nella redazione di un elaborato di tesi e sua dissertazione</p>