



## Corso di laurea in **MEDICINA E CHIRURGIA**

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

### **MANIFESTO DEGLI STUDI ANNO ACCADEMICO 2024-2025**

<b>Sito web del corso di laurea</b>	<a href="https://www.sdr.medicinachirurgia.uniss.it/it/didattica/medicina-e-chirurgia">https://www.sdr.medicinachirurgia.uniss.it/it/didattica/medicina-e-chirurgia</a>
<b>Struttura didattica di riferimento</b>	Facoltà di Medicina e Chirurgia
<b>Dipartimenti coinvolti</b>	Dipartimento Scienze Biomediche e Dipartimento Medicina, Chirurgia e Farmacia
<b>Presidente del Corso di Laurea</b>	Prof. Pierpaolo Terragni, Tel. 079228270, e-mail: <a href="mailto:presidenteclmedicina@uniss.it">presidenteclmedicina@uniss.it</a>
<b>Segreteria didattica di Facoltà</b>	Viale San Pietro n. 43 - 07100 Sassari <a href="https://sdr.medicinachirurgia.uniss.it/it/chi-siamo">https://sdr.medicinachirurgia.uniss.it/it/chi-siamo</a>
<b>Segreteria Studenti di Ateneo</b>	Ufficio segreterie studenti e offerta formativa Via del Fiore Bianco, 5 Sassari <a href="mailto:cssfiorebianco@uniss.it">cssfiorebianco@uniss.it</a>

<b>ACCESSO</b>	<p>L'accesso al corso di laurea è a numero programmato, ai sensi dell'art. 1 della Legge 2 agosto 1999, n. 264. (numero chiuso). L'immatricolazione al corso è subordinata al superamento di un'apposita prova di ammissione ed in base ad un contingente di posti, indicato per ogni anno accademico sul bando di ammissione.</p> <p>Il numero dei posti per l'ammissione al primo anno di corso, le modalità e i contenuti della prova, stabiliti con specifici Decreti ministeriali, sono riportati sul bando di ammissione consultabile all'indirizzo web:</p> <p><a href="https://www.uniss.it/programmatonazionale">https://www.uniss.it/programmatonazionale</a></p> <p>Per l'a.a. 2024-25 il numero di posti è pari a: 205  n. posti riservati ai cittadini comunitari/non comunitari residenti in Italia: 200  n. posti riservati ai cittadini non comunitari residenti all'estero: 5.</p> <p>Per essere ammessi al corso di laurea è necessario essere in possesso di un Diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo.</p>
----------------	---



<b>MODALITÀ DELLA DIDATTICA E FREQUENZA</b>	<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>
<b>CALENDARIO DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE</b>	<p>Lo svolgimento delle LEZIONI è suddiviso in due semestri:</p> <p>Il calendario delle lezioni è consultabile al sito nella sezione orari:  <a href="https://www.sdr.medicinachirurgia.uniss.it/it/didattica/medicina-e-chirurgia">https://www.sdr.medicinachirurgia.uniss.it/it/didattica/medicina-e-chirurgia</a></p> <p>Sono previste tre sessioni di esami: sessione straordinaria, sessione estiva e sessione autunnale.</p> <p>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> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sessione straordinaria:</b> dal 1 febbraio al 28 febbraio 2025 (minimo 2 appelli);</li> <li>• <b>Sessione estiva:</b> dal 10 giugno al 31 luglio 2025 (minimo 2 appelli);</li> <li>• <b>Sessione autunnale:</b> dal 1 settembre al 30 settembre 2025 (minimo 2 appelli).</li> </ul> <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. 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. Il calendario degli esami è consultabile nel sito del Corso di Laurea  <a href="https://www.sdr.medicinachirurgia.uniss.it/it/didattica/medicina-e-chirurgia">https://www.sdr.medicinachirurgia.uniss.it/it/didattica/medicina-e-chirurgia</a></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
--------------	----	--	----

**PIANO DEGLI STUDI a.a. 2024-2025 Corso di  
Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia  
Classe LM/41 - Curriculum: NO - Part-time: NO - D.M. 270/2004  
1° ANNO (a.a. 2024/2025) - 60 CFU  
1° semestre**

<u>INSEGNAMENTO:</u> Biologia e Genetica <integrato>	CFU
-Modulo: Biologia	5 BIO/13
-Modulo: Genetica	5 MED/03

<u>INSEGNAMENTO:</u> Chimica e Propedeutica Biochimica	CFU
-Modulo: Chimica e Propedeutica Biochimica	5 BIO/10

<u>INSEGNAMENTO:</u> INGLESE	CFU
-Modulo: -	4 L-LIN/12

<u>INSEGNAMENTO:</u> Metodologie Tecnico-Scientifiche <integrato>	CFU
-Modulo: Fisica Medica	5 FIS/07
-Modulo: Bioinformatica	2 MED/03
-Metodologia scientifica	2 MED/01

<u>INGRESSO NEL MONDO DEL LAVORO</u> (corso sicurezza)	CFU
-Modulo:	2

**2° semestre**

<u>INSEGNAMENTO:</u> Anatomia Umana 1	CFU
-Modulo: Anatomia Umana 1	8 BIO/16
-Modulo: Tirocinio	1 BIO/16

<u>INSEGNAMENTO:</u> Biochimica	CFU
-Modulo: Biochimica	8 BIO/10

<u>INSEGNAMENTO:</u> Istologia ed Embriologia Umana <integrato>	CFU
---	-----



- Modulo: Citologia e Istologia
- Modulo: Embriologia Umana

5 BIO/17  
1 BIO/16

INSEGNAMENTO: INGLESE

- Modulo 4 L-LIN/12

INSEGNAMENTO: Corsi a scelta

- Modulo 2 -

INSEGNAMENTO: Attività Didattiche Elettive

- Modulo: - 1 -

**2° ANNO (a.a. 2025/2026) - 58 CFU**

**1° semestre**

INSEGNAMENTO: Anatomia Umana 2 e Anatomia Clinica

CFU  
10 BIO/16  
2 BIO/16

- Modulo: Anatomia Umana 2 e Anatomia Clinica
- Modulo: Tirocinio

INSEGNAMENTO: Microbiologia ed Immunità Microbica <integrato>

CFU  
5 MED/07

- Modulo: Microbiologia Generale e Batteriologia
- Modulo: Virologia, Parassitologia e Micologia
- Modulo: Tirocinio

5 MED/07  
3 MED/07

INSEGNAMENTO: Attività Didattiche Elettive

CFU

- Modulo: - 1 -

INSEGNAMENTO: Corsi a scelta

CFU

- Modulo 2 -

**2° semestre**

INSEGNAMENTO: Fisiologia Umana 1

CFU  
12 BIO/09  
2 BIO/09

- Modulo: Fisiologia Umana 1
- Modulo: Tirocinio formativo

INSEGNAMENTO: Medicina di laboratorio <integrato>

CFU  
3 BIO/12  
2 BIO/12

- Modulo: Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica
- Modulo: Tirocinio Formativo

INSEGNAMENTO: Patologia Generale

CFU  
4 MED/04

- Modulo: Patologia Molecolare



- Modulo: Patologia Genetica
- Modulo: Tirocinio Formativo

3 MED/04  
2 MED/04

INSEGNAMENTO: Attività Didattiche Elettive

CFU

- Modulo: -

1 -

INSEGNAMENTO: Corsi a scelta

CFU

- Modulo

1 -

**3° ANNO (a.a. 2026/2027)- 60 CFU**

**1° semestre**

INSEGNAMENTO: Fisiologia Umana 2

CFU

- Modulo: Fisiologia Umana
- Modulo: Tirocinio Formativo

10 BIO/09  
1 BIO/09

INSEGNAMENTO: Metodologia e Semeiotica <integrato>

CFU

- Modulo: Metodologia e Semeiotica Medica
- Modulo: Metodologia e Semeiotica Chirurgica
- Modulo: Tirocinio Formativo

3 MED/09  
3 MED/18  
2 -

INSEGNAMENTO: Fisiopatologia generale <integrato>

CFU

- Modulo: Immunopatologia
- Modulo: Oncologia molecolare
- Modulo: Tirocinio Formativo

3 MED/04  
2 MED/04  
2 MED/04

INSEGNAMENTO: Corsi a scelta

CFU

- Modulo

3 -

**2° semestre**

INSEGNAMENTO: Farmacologia<integrato>

CFU

- Modulo: Farmacologia generale
- Modulo: Farmacologia speciale

4 BIO/14  
4 BIO/14

INSEGNAMENTO: Immunologia, Reumatologia e Dermatologia<integrato>

CFU

- Modulo: Immunologia clinica
- Modulo: Reumatologia
- Modulo: Malattie cutanee e veneree
- Modulo: Tirocinio Formativo

3 MED/09  
3 MED/16  
3 MED/35  
2 -

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

CFU

- Modulo: Ematologia
- Modulo: Malattie infettive
- Modulo: Microbiologia clinica

4 MED/15  
4 MED/17  
2 MED/07



-Modulo: Tirocinio Formativo

2 -

**4° ANNO (a.a. 2027/2028) - 61 CFU**

***1° semestre***

<u>INSEGNAMENTO:</u> Medicina degli Apparati Cardiovascolare e Respiratorio <integrato>	CFU
-Modulo: Malattie Apparato Cardiovascolare	4 MED/11
-Modulo: Malattie Apparato Respiratorio	4 MED/10
-Modulo: Tirocinio Formativo	2 -

<u>INSEGNAMENTO:</u> Chirurgia Cardio-Toraco-Vascolare <integrato>	CFU
-Modulo: Chirurgia Toracica	2 MED/21
-Modulo: Chirurgia vascolare	2 MED/22
-Modulo: Cardiochirurgia	1 MED/23
-Modulo: Tirocinio Formativo	2 -

<u>INSEGNAMENTO:</u> Endocrinologia e Gastroenterologia<integrato>	CFU
-Modulo: Endocrinologia	3 MED/13
-Modulo: Gastroenterologia	3 MED/12
-Modulo: Tirocinio Formativo	2 -

<u>INSEGNAMENTO:</u> Malattie dell'Apparato Urinario<integrato>	CFU
-Modulo: Nefrologia	2 MED/14
-Modulo: Urologia	2 MED/24
-Modulo: Tirocinio Formativo	2 -

***2° semestre***

<u>INSEGNAMENTO:</u> Igiene e Sanità Pubblica <integrato>	CFU
-Modulo: Igiene	2 MED/42
-Modulo: Sanità Pubblica	2 MED/42
-Modulo: Medicina di Comunità	1 MED/42
-Modulo: Epidemiologia	2 MED/42
-Modulo: Statistica medica	3 MED/01

<u>INSEGNAMENTO:</u> Malattie del Sistema Nervoso e Psichiatria <integrato>	CFU
-Modulo: Neurologia	5 MED/26
-Modulo: Neurochirurgia	1 MED/27
-Modulo: Psichiatria	4 MED/25
-Modulo: Tirocinio Formativo	2 -

<u>INSEGNAMENTO:</u> Malattie dell'Apparato Locomotore e Medicina Fisica e Riabilitativa <integrato>	CFU
--	-----



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

INSEGNAMENTO: Attività Didattiche Elettive

	CFU
-Modulo: -	1 -

INSEGNAMENTO: Corsi a scelta

	CFU
-Modulo	1 -

**5° ANNO (a.a. 2028/29) 61 CFU**

**1° semestre**

INSEGNAMENTO: Anatomia Patologica <integrato>

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

INSEGNAMENTO: Chirurgia Testa-Collo <integrato>

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

INSEGNAMENTO: Ginecologia e Ostetricia <integrato>

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

**2° semestre**

INSEGNAMENTO: Clinica e Terapia Medica 1<integrato>

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

INSEGNAMENTO: Clinica e Terapia Chirurgica 1<integrato>

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



INSEGNAMENTO: Diagnostica per Immagini <integrato>

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

INSEGNAMENTO: Pediatria Generale e Specialistica <integrato>

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

INSEGNAMENTO: Corsi a scelta

	CFU
-Modulo	1 -

**6° ANNO (a.a. 2029/30) 60 CFU I°  
semestre**

INSEGNAMENTO: Clinica e Terapia Chirurgica 2<integrato>

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

INSEGNAMENTO: Clinica e Terapia Medica 2<integrato>

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

INSEGNAMENTO: Emergenze Medico-Chirurgiche <integrato>

	CFU
-Modulo: Chirurgia Generale	2 MED/18
-Modulo: Medicina Interna	2 MED/09



-Modulo: Anestesiologia	2	MED/41
-Modulo: Tirocinio Formativo	2	-

**INSEGNAMENTO: Corsi a scelta** CFU

-Modulo	2	-
---------	---	---

***2° semestre***

**INSEGNAMENTO: Medicina Legale e Medicina del Lavoro <integrato>** CFU

-Modulo: Medicina Legale	3	MED/44
-Modulo: Medicina del Lavoro	2	MED/43

**INSEGNAMENTO: Tirocini abilitativi** CFU

-Modulo: Tirocinio abilitativo in Medicina	5
-Modulo: Tirocinio abilitativo in Chirurgica	5
-Modulo: Tirocinio abilitativo con MMG	5

**PROVA FINALE** CFU

-Modulo	10
---------	----

---

**Corsi a scelta 1 CFU per corso:**

1° e 2° anno (5 CFU)

1) Fitoterapia	1A1S	
2) Biocontrolimento per l'alto rischio infettivo		1A1S
3) Psicologia clinica	1A2S	
4) RNA diagnosi e terapeutici	1A2S	
5) Storia della medicina	1A2S	
6) Tecnologie digitali per la medicina		2A1S
7) Strategie per la produzione vaccinale		2A1S
8) Anatomia Clinica Biofunzionale		2A2S



9) Microbioma e salute umana	2A2S
10) Anatomia Forense	2A2S
11) Vaccinologia	2A2S

**3° e 4° anno (4 CFU) (Attivati dall'a.a. 2025/2026)**

- 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 (3 CFU) (Attivati dall'a.a. 2027/2028)**

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

<b>ULTERIORI ATTIVITÀ FORMATIVE</b>	<p>L'Ordinamento Didattico prevede l'acquisizione, da parte dello studente, nell'arco dei sei anni, di 85 CFU complessivi appartenenti alla tipologia "Altre attività formative" di cui all'art. 10, comma 5, lettera d) del DM 270/2004).</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<sup>o</sup> 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; 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>
-------------------------------------	--



<b>ATTIVITÀ DIDATTICHE ELETTIVE</b>	<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 dallo studente stesso 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> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Attività proposte da docente interno con verifica delle frequenze e valutazione finale;</li> <li>b) Riconoscimento di crediti acquisiti in altro Ateneo;</li> <li>c) Tirocini elettivi.</li> </ul> <p>La proposta di ADE può essere formulata dai docenti del CdLM, ovvero dagli stessi studenti del Corso di Laurea che le presentano al Presidente del CdLM al fine dell’approvazione da parte del Consiglio del CDS. 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. 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>
<b>TIROCINI PRATICI VALUTATIVI PER ESAME DI STATO (TPVES)</b>	<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"> <li>- Area Medica (5 CFU, 100 ore)</li> <li>- Area Chirurgica (5 CFU, 100 ore)</li> <li>- Area Medicina Generale (5 CFU, 100 ore)</li> </ul> <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 librettoddiario. 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:

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



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

<b>DURATA DEL CORSO DI LAUREA</b>	<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>
-----------------------------------	--



<b>INTERNAZIONALIZZAZIONE</b>	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.
<b>ESAME FINALE</b>	La prova finale del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia consiste nella redazione di un elaborato di tesi e sua dissertazione