



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE

**I NUMERI
GIUSTI**

ANNO
ACCADEMICO
2023•24

DIPARTIMENTO DI
**MEDICINA E DI SCIENZE DELLA
SALUTE "VINCENZO TIBERIO"**

**CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN
FISIOTERAPIA**

CLASSE L/SNT2

Indice

Mappa del Polo Didattico "Tappino"	1
Mappa del Campus Universitario di Vazzieri	2
Informazioni Generali	3
Il Dipartimento	3
Portale dello studente e Moodle	4
Informazioni in bacheca e sul sito web	5
Orientamento e tutorato.....	5
Internalizzazione e Programma Erasmus	5
Stage e Tirocini	6
Centro Linguistico di Ateneo	6
Biblioteca	6
Servizi per studenti disabili e studenti con DSA.....	6
Referente disabilità e DSA	7
Carriera alias	7
e-mail istituzionale	7
APP Unimol	8
Calendario dell'attività didattica	9
Sessioni di esame	9
Organizzazione degli insegnamenti:	9
Corso di Laurea in Fisioterapia	11
Requisiti di ammissione	11
Obiettivi formativi e professionali	11
Organizzazione.....	13
Consiglio di Corso di Studio in Fisioterapia	13
Accesso ad ulteriori studi	13
Profili e sbocchi professionali	14
Piano di studio - A.A. 2023/2024.....	15
Piano di studio - A.A. 2022/2023.....	17
Piano di studio - A.A. 2021/2022.....	19
Frequenza e propedeuticità.....	21
Conseguimento del titolo e caratteristiche della prova finale	21
Prova pratica.....	21
Redazione e dissertazione di un elaborato di tesi	22
Calendario delle lezioni.....	22

**Mappa del Polo Didattico "Tappino"
presso il Presidio Ospedaliero "Antonio Cardarelli" di Campobasso**





CAMPUS UNIVERSITARIO DI VAZZIERI



- | | | |
|-------------------------|------------------------|--------------------------|
| 1. Segreteria Studenti | 5. Biblioteca d'Ateneo | 9. Palestra - CUS Molise |
| 2. Residenza "Vazzieri" | 6. C.Or.T. | 10. Parcheggi |
| 3. Rettorato | 7. Aula Magna d'Ateneo | 11. Bar |
| 4. Amministrazione | 8. Aula Multimediale | 12. Bancomat |

Informazioni Generali

Il Dipartimento

Il Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio” (Di.Me.S) istituito con D.R. n 287 del 5 aprile 2012, programma, coordina e gestisce le attività didattiche, di ricerca, assistenziali e di servizio nelle aree della Medicina, della salute, del benessere e delle scienze di base alle stesse funzionali e di tutte le funzioni rientranti, per legge o per regolamento di Ateneo, nella propria competenza.

Alla struttura afferiscono i docenti e i ricercatori appartenenti a settori scientifico-disciplinari, omogenei per metodi di ricerca o per obiettivi progettuali. Le attività didattiche del Dipartimento si esplicano attraverso i percorsi formativi indicati dagli ordinamenti didattici dei Corsi di Studio. Sono Organi del Dipartimento:

- il Direttore;
- il Consiglio;
- la Commissione Paritetica Docenti-Studenti.

I Corsi di Studio che afferiscono al Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute “V. Tiberio” sono:

Corsi di Laurea Magistrale a ciclo unico:

- Medicina e chirurgia (LM-41);

Corsi di Laurea:

- Infermieristica (L/SNT1);
- Fisioterapia (L/SNT2);
- Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia (L/SNT3);
- Tecniche della prevenzione nell’ambiente e nei luoghi di lavoro (L/SNT4);
- Ingegneria medica (L-9);
- Scienze motorie e sportive (L-22);
- Scienze e tecniche psicologiche (L-24) – interdipartimentale con il Dipartimento di Scienze Umanistiche, Sociali e della Formazione;

Corsi di Laurea Magistrale:

- Scienze infermieristiche e ostetriche (LM/SNT1);
- Scienze delle professioni sanitarie della prevenzione (LM/SNT4);
- Ingegneria biomedica (LM-21);
- Management dello sport (LM-47);
- Nutrizione e biosicurezza degli alimenti (LM-61 & LM-70) - interdipartimentale con il Dipartimento Agricoltura, Ambiente e Alimenti e il Dipartimento di Bioscienze e Territorio;
- Scienze e tecniche delle attività motorie preventive ed adattate (LM-67).

Al Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute afferiscono, inoltre, le Scuole di Specializzazione dell’area sanitaria già attivate:

- Igiene e medicina preventiva;
- Radiodiagnostica;
- Patologia clinica e biochimica clinica;
- Patologia clinica e biochimica clinica (accesso non medico);
- Medicina dello sport e dell’esercizio fisico.
- Oftalmologia;
- Chirurgia generale;
- Malattie dell’apparato cardiovascolare;
- Microbiologia e virologia;
- Medicina interna;
- Ginecologia e ostetricia.

Il Dipartimento è anche sede:

- del **Dottorato di ricerca** in:
 - Medicina traslazionale e clinica;
 - Tecnologie e innovazione della medicina,
- di **Master di I o II livello** nell'ambito della medicina, della salute e del benessere.

Le aree di ricerca attualmente presenti nel Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio” sono le seguenti:

- Biochimica, biochimica clinica e biologia molecolare;
- Economia e management sanitario;
- Farmacologia;
- Fisica tecnica;
- Fisiologia e nutrizione umana;
- Genetica molecolare clinica;
- Ginecologie e ostetrica;
- Igiene generale e applicata;
- Ingegneria medica;
- Intelligenza artificiale;
- Ispezione alimentare;
- Medicina dello sport ed esercizio fisico;
- Medicina interna;
- Microbiologia;
- Morfologia umana normale e patologica;
- Oftalmologia;
- Patologia generale;
- Scienze chirurgiche generali;
- Scienze chirurgiche specialistiche;
- Scienze cliniche.

Ulteriori informazioni sulla ricerca sono reperibili sul sito <https://www.unimol.it> nella pagina dei singoli docenti.

La sede amministrativa del Dipartimento è presso il III Edificio Polifunzionale in via De Sanctis a Campobasso.

La sede didattica è presso il presidio ospedaliero “Antonio Cardarelli” di Campobasso in via Giovanni Paolo II - contrada “Tappino”.

Direttore: prof. Germano Guerra (germano.guerra@unimol.it)

Responsabile amministrativo: dott.ssa Mariarosaria Bibbò (bibbo@unimol.it)

Responsabile delle funzioni didattiche: dott. Pasquale Lavorgna (lavorgna@unimol.it)

Portale dello studente e Moodle

Gli studenti, per tutti i corsi, possono usufruire del “[Portale dello Studente](#)” che rappresenta uno sportello virtuale attraverso il quale è possibile accedere direttamente a tutti i servizi amministrativi (immatricolazioni, iscrizioni, tasse ecc.) ed a quelli didattici della propria carriera (prenotazione esami, piano degli studi, scelta del percorso ecc.) con la possibilità di consultare e di aggiornare (in modo controllato) i dati personali. È possibile, inoltre, a) consultare i programmi dei corsi tenuti dal docente; b) visualizzare le date di esame; c) iscriversi agli appelli di esame.

Gli studenti possono usufruire, anche, delle piattaforme [Moodle](#) e [Microsoft Teams](#), che rappresentano il filo telematico diretto con il docente.

Informazioni in bacheca e sul sito web

Tutti gli avvisi relativi all'attività didattica (orari delle lezioni, ricevimento docenti, date di esame) di ogni Corso di Studio vengono pubblicati nelle apposite bacheche, nella sezione on-line "Avvisi" della pagina web del Dipartimento e/o nella sezione "Bacheca degli avvisi" dei singoli Corsi di Studio.

Orientamento e tutorato

Delegato di Dipartimento è il prof. Gianni Cerro (gianni.cerro@unimol.it)

Le attività di tutorato si propongono di assistere tutti gli studenti affinché conseguano con profitto gli obiettivi del processo formativo.

In particolare, gli studenti, grazie al supporto di queste attività possono essere:

- orientati all'interno dell'organizzazione e dei servizi universitari;
- introdotti al corretto e, proficuo impiego delle risorse e dei servizi universitari (aule, biblioteche, organi amministrativi, borse di studio, ecc.);
- aiutati nella conoscenza dell'organizzazione del sistema didattico (criteri di propedeuticità, compilazione di piani di studio, ecc.);
- sostenuti nelle loro scelte di indirizzo formativo (conoscenze di base, scelta degli argomenti di tesi, ecc.).

Internalizzazione e Programma Erasmus

Delegato di Dipartimento: prof.ssa Laura Recchia (laura.recchia@unimol.it), prof.ssa Maria Virginia Soldovieri (mariavirginia.soldovieri@unimol.it), prof.ssa Klara Komici (klara.komici@unimol.it)

Il programma Erasmus + (Plus) insieme al Programma dell'Unione per l'istruzione, la formazione, la gioventù e lo sport, istituito con Regolamento (UE) n. 1288/2013 del Parlamento Europeo e del Consiglio dell'11 dicembre 2013 sostiene la mobilità internazionale degli studenti a tutti i livelli dell'istruzione superiore.

Gli studenti iscritti all'Università degli Studi del Molise, a qualsiasi ciclo degli studi, interessati a svolgere un periodo di studio in uno dei 28 Stati membri dell'Unione Europea, nei Paesi EFTA-SEE (Islanda, Liechtenstein, Norvegia); nei Paesi candidati all'adesione UE (Turchia, ex Repubblica jugoslava di Macedonia), possono candidarsi per svolgere attività di studio equivalenti a quelle da svolgere durante il Corso di Studio di appartenenza in una Università partner.

Durante il periodo di mobilità Erasmus, la cui durata varia da 3 a 12 mesi, sono ammesse esclusivamente le seguenti attività:

- studi a tempo pieno del primo, secondo o terzo ciclo, compresa la preparazione della tesi (con esclusione delle attività di ricerca non rientranti in modo specifico in un corso di studi) previste dal proprio ordinamento o piano di studi;
- periodi di tirocinio curriculare (solo se previsto dall'ordinamento didattico).

Lo scopo principale è quello di consentire ai giovani universitari di ampliare la conoscenza delle culture degli altri Paesi europei, di affrontare gli studi con una più completa visione di tradizioni diverse da quelle del proprio Paese e di migliorare o approfondire la conoscenza di una lingua straniera.

Per partecipare al Programma Erasmus Plus occorre rispettare le seguenti condizioni:

- essere cittadini di uno dei Paesi partecipanti al programma (o avere lo stato di rifugiato, apolide o residente permanente);
- essere iscritti a un corso di studio di 1°, 2° o 3° livello dell'Università degli Studi del Molise;
- non usufruire contemporaneamente di altre borse o contributi finanziati dalla UE.

Il Settore Relazioni Internazionali dell'Università degli Studi del Molise è l'Ufficio amministrativo di riferimento per le candidature al progetto Erasmus.

ERASMUS mobilità per fini di tirocinio permette agli studenti di accedere a tirocini presso imprese, centri di formazione e ricerca, università (solo per attività in biblioteche, laboratori, uffici relazioni internazionali), presenti in uno dei Paesi partecipanti.

Sono esclusi gli uffici ed Enti che gestiscono programmi comunitari, le Istituzioni Comunitarie, incluse le Agenzie europee, le Rappresentanze diplomatiche nazionali nel Paese di appartenenza dello studente e presenti nel Paese ospitante, quali Ambasciate e Consolati.

Le borse non possono essere utilizzate per effettuare attività di studio o di ricerca.

Il periodo di tirocinio all'estero deve avere una durata minima di due mesi e una durata massima di dodici mesi.

L'Università di appartenenza e l'Ente ospitante devono aver definito di comune accordo con gli studenti, il programma di Tirocinio (Training Agreement) prima dell'avvio dello stage all'estero.

Gli studenti devono essere regolarmente iscritti all'Università degli Studi del Molise (corsi di laurea triennale/specialistica/magistrale/ciclo unico, dottorato di ricerca, master, scuole di specializzazione) o neolaureati, a patto che la domanda di partecipazione venga inviata prima di aver conseguito la laurea.

Stage e Tirocini

Per attività di Stage e Tirocini consultare la sezione della guida relativa al singolo Corso di Studio.

Centro Linguistico di Ateneo

Delegato di Dipartimento: prof. Fabrizio Gentile (gentilefabrizio@unimol.it)

Il Delegato ha l'obiettivo di coordinare le attività didattiche delle lingue straniere previste nell'ambito dei Corsi di Studio afferenti al Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute e delle attività previste in Ateneo.

Biblioteca

Delegato di Dipartimento: prof. Giovanni Villone (giovanni.villone@unimol.it)

La Biblioteca d'Ateneo dell'Università degli Studi del Molise ha lo scopo di conservare, valorizzare ed implementare il patrimonio di raccolte bibliografiche, documentarie ed informatiche, fornendo strumenti di ricerca e di informazione. Inoltre, organizza mostre, congressi, convegni, giornate di studio e seminari di alto livello scientifico.

Sul sito www.unimol.it nella sezione *SERVIZI > Biblioteche* è possibile consultare il catalogo online (OPAC), un elenco di tutti i periodici per i quali l'Ateneo ha in corso un abbonamento alla versione cartacea. Inoltre, qualora vi sia l'opzione si può accedere tramite i computer connessi alla rete telematica dell'Ateneo direttamente ai rispettivi siti web dai quali si potranno ottenere, a seconda dei casi, le informazioni editoriali, gli abstracts o il full-text. È possibile consultare diverse banche dati, periodici elettronici ed e-books.

La sede della Biblioteca di Ateneo è situata in viale Manzoni a Campobasso ed è aperta dal lunedì al venerdì dalle 8,15 alle 19,45 ed eroga i seguenti servizi: informazione, consultazione, prestito locale e prestito interbibliotecario.

Servizi per studenti disabili e studenti con DSA

Referente disabilità e DSA di Dipartimento: prof. Guido Maria Grasso (grasso@unimol.it)

Il Centro servizi per studenti disabili e studenti con DSA di Ateneo opera in conformità alle normative nazionali (legge 17/1999 e legge 170/2010) per offrire un servizio integrato di orientamento, accoglienza, consulenza e supporto rivolto anche agli studenti dei Corsi di studio afferenti al Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio" e finalizzato alla loro piena partecipazione alla vita universitaria.

Per accedere ai servizi gli studenti disabili e gli studenti con DSA devono farne richiesta presso il Centro servizi per studenti disabili e studenti con DSA di Ateneo.

Gli studenti disabili o con DSA iscritti ai Corsi di studio del Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio" possono fare riferimento al Referente di Dipartimento, il quale collabora con il Centro Servizi di Ateneo.

Il Centro Servizi svolge le seguenti funzioni:

- informazione sui servizi che l'Ateneo mette a disposizione degli studenti con disabilità o con DSA;
- orientamento degli studenti con disabilità che intendono iscriversi ai corsi di studio dell'Ateneo;
- accoglienza e accompagnamento degli studenti durante tutto il percorso di studio;
- raccordo con le strutture didattiche e gli altri uffici dell'Ateneo;
- organizzazione, gestione e valutazione dei servizi erogati con riferimento alle misure previste dalla normativa vigente;
- monitoraggio dell'accessibilità delle strutture e dei servizi rivolti agli studenti;

- supporto agli organi di Ateneo, mediante la formulazione di pareri, sugli aspetti della condizione universitaria degli studenti con disabilità o con DSA;
- acquisto e gestione dei beni/ausili e dei servizi destinati agli studenti con disabilità o con DSA;
- promozione di iniziative culturali, di formazione e di ricerca per creare integrazione tra gli studenti, il personale docente e tecnico amministrativo dell'Ateneo nel territorio regionale e nazionale.

Il Centro Servizi si trova presso i locali della struttura antistante il Secondo Edificio Polifunzionale in Via F. De Sanctis 86100 Campobasso (Telefono: 0874 404842; e-mail: disabiliabili@unimol.it)

Referente disabilità e DSA

Prof. Guido Maria Grasso - Tel. 0874/404.729 - 0874/404.668 – e-mail: grasso@unimol.it

Il Referente di Dipartimento collabora con il Centro servizi per studenti disabili e studenti con DSA di Ateneo affinché gli studenti iscritti ai Corsi di laurea afferenti al Dipartimento possano fruire dei servizi previsti dalle normative nazionali (legge 17/1999 e legge 170/2010) e attivati presso l'Università degli Studi del Molise con l'obiettivo di favorirne la piena partecipazione alla vita universitaria.

Per accedere ai servizi gli studenti disabili e gli studenti con DSA devono farne richiesta presso il Centro servizi per studenti disabili e studenti con DSA di Ateneo.

Il Referente di Dipartimento svolge le seguenti attività:

- orientamento: rivolto ai giovani di scuola secondaria di secondo grado, alle loro famiglie, e alle persone con disabilità e dislessia che intendano accedere ad un corso universitario;
- supporto didattico: fornisce informazioni dettagliate sulla didattica, gli esami, gli eventuali tirocini e stage, la tesi finale, gli sbocchi occupazionali dei singoli corsi di studio. Prima dell'inizio di ciascuna sessione di esame, gli studenti disabili e gli studenti con DSA comunicano al Referente di Dipartimento quali esami intendono sostenere. Nel caso di disabilità che precludano lo svolgimento delle prove d'esame così come strutturate per la totalità degli studenti, o nel caso di dislessia, d'intesa con il Centro servizi per studenti disabili e studenti con DSA, il Referente concorda con il docente interessato eventuali modalità di esame individualizzate, l'utilizzo di ausili tecnologici e informatici o la concessione di tempi aggiuntivi (fino ad un massimo del 30%);
- collabora con il tutor alla pari, che affianca lo studente disabile o con DSA, al fine di garantirne la partecipazione alle attività didattiche e formative, la fruizione dei servizi, e più in generale l'inclusione nella vita universitaria.

A partire dal primo anno di corso, presentando un'apposita domanda al Centro servizi per studenti disabili e studenti con DSA, lo studente può chiedere l'affiancamento di un tutor alla pari (in genere compagni di corso o studenti senior) per le attività legate alla didattica quali: la raccolta di appunti delle lezioni; il supporto allo studio individuale, la frequentazione di aule studio e biblioteche.

Per gli orari di ricevimento si rinvia alla [pagina web del Docente](#).

Carriera alias

Al fine di promuovere il benessere fisico, psicologico e relazionale delle persone che studiano e lavorano in Ateneo ed abbiano intrapreso un percorso di transizione di genere, è attivo il servizio Carriera alias. Tale servizio può essere richiesto da studenti/esse di Corsi di laurea e post-lauream.

Per l'attivazione di tale procedura amministrativa diretta ad assegnare un'identità provvisoria, transitoria e non consolidabile, utilizzabile esclusivamente all'interno dell'Ateneo, occorre compilare il "modulo" presente sul sito Unimol (nella sezione Comitato Unico di Garanzia) e seguire la procedura ivi indicata, disciplinata dallo specifico "Regolamento per l'attivazione e la gestione di una carriera alias per persone in transizione di genere".

e-mail istituzionale

Al fine di consentire all'Università degli Studi del Molise di inviare tutte le comunicazioni ufficiali all'indirizzo di posta istituzionale, a tutti gli studenti immatricolati viene assegnato, in automatico, un account di posta elettronica @studenti.unimol.it. Si ricorda che è necessario attivare la e-mail istituzionale non solo per ricevere le comunicazioni ufficiali da parte dell'Ateneo, ma anche per poter effettuare la prenotazione agli esami. In particolare, gli studenti che non sono in possesso di e-mail istituzionale non possono effettuare la prenotazione agli esami.

APP Unimol

È disponibile sugli Stores Apple© e Google© l'APP Unimol.

Al seguente link è disponibile un breve Tutorial che descrive la funzionalità dell'App: <https://youtu.be/lhe nVGQEBc>.

Per scaricare l'APP e procedere alla sua installazione è sufficiente collegarsi alla pagina: <https://www.unimol.it/servizi/servizi-on-line-per-gli-studenti/app-unimol/>

Calendario dell'attività didattica

L'attività didattica del primo semestre si svolgerà dal 2 ottobre 2023 al 12 gennaio 2024.

Giorni di vacanza accademica del primo semestre:

- 1° novembre 2023 (Tutti i santi);
- 8 dicembre 2023 (Immacolata Concezione);
- dal 23 dicembre 2023 al 6 gennaio 2024 (vacanze di Natale).

L'attività didattica del secondo semestre si svolgerà dal 4 marzo 2024 al 7 giugno 2024.

Giorni di vacanza accademica del secondo semestre:

- dal 28 marzo 2024 al 2 aprile 2024 (vacanze di Pasqua);
- 23 aprile 2024 (Santo Patrono di Campobasso);
- 25 aprile 2024 (anniversario della Liberazione);
- 1° maggio 2024 (festa del Lavoro);
- 2 giugno 2024 (festa della Repubblica).

Sessioni di esame

Prima sessione a.a. 2023/2024	Due appelli ¹	Tra il 15 gennaio 2024 e il 28 febbraio 2024 (tra i due appelli dovranno trascorrere almeno 10 giorni)
Sessione straordinaria a.a. 2022/2023		
Sessione estiva a.a. 2023/2024	Due o tre appelli	Tra il 10 giugno 2024 ed il 31 luglio 2024 (tra i due appelli dovranno trascorrere almeno 10 giorni)
Sessione autunnale a.a. 2023/2024	Uno o due appelli ²	Tra il 2 settembre 2024 e il 4 ottobre 2024 (tra i due appelli dovranno trascorrere almeno 10 giorni)
Due appelli <i>riservati agli studenti fuori corso</i> da intendersi come gli studenti che, al termine degli anni di iscrizione normale, non abbiano acquisito tutti i crediti richiesti per conseguire il titolo (art. 21, comma 3 del Regolamento Didattico) ²	Due appelli ³	Uno nel mese di novembre 2024 Uno nel mese di marzo o aprile (a scelta) 2025 ³

¹ È rimessa ai singoli Dipartimenti la facoltà di calendarizzare un eventuale terzo appello, da considerarsi come prosecuzione della sessione straordinaria dell'a.a. 2022/2023 e della prima sessione dell'a.a. 2023/2024, nel mese di marzo o nel mese di aprile 2024.

² È rimessa ai singoli Dipartimenti la facoltà di istituire un terzo appello nella sessione autunnale dell'a.a. 2023/2024, da svolgersi nel mese di dicembre 2024 o nel mese di gennaio 2025.

³ È rimessa ai singoli Dipartimenti la facoltà di estendere la fruibilità di tali appelli anche agli studenti iscritti nell'a.a. 2023/2024 e che, pertanto, abbiano completato la frequenza dei corsi al termine del secondo semestre dello stesso anno accademico.

Organizzazione degli insegnamenti:

Gli insegnamenti dei Corsi di Laurea afferenti al Dipartimento sono organizzati in Crediti formativi universitari (CFU) e sono uno strumento per misurare la quantità di lavoro di apprendimento, compreso lo studio individuale, richiesto allo studente per acquisire conoscenze e abilità nelle attività formative previste dai corsi di studio. Ad ogni CFU corrisponde:

- n. 25 ore complessive - che comprendono lezioni, esercitazioni, attività di laboratorio, ma anche studio individuale. per il:

- Corso di Laurea Magistrale in: a) Medicina e chirurgia (a ciclo unico); b) Scienze infermieristiche e ostetriche; c) Scienze delle professioni sanitarie della prevenzione; d) Ingegneria biomedica; e) Scienze e tecniche delle attività motorie preventive ed adattate; f) Management dello sport;
- Corso di Laurea Triennale in: a) Fisioterapia; b) Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro; c) Ingegneria medica; d) Scienze motorie e sportive; e) Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia;
- n. 30 ore complessive - che comprendono lezioni, esercitazioni, attività di laboratorio, ma anche studio individuale - per il Corso di Laurea Triennale in Infermieristica.

Sono previste lezioni frontali, esercitazioni di laboratorio e tirocini.

La suddivisione del CFU tra didattica e autoapprendimento varia in base al Corso di laurea e pertanto, per maggiori dettagli, si rimanda alla sezione della guida relativa al singolo Corso di Studio.

Ogni insegnamento può essere **semestrale** o **annuale** e può articolarsi in **corsi integrati**, costituiti da moduli, o in **corsi monografici**. Ogni insegnamento può prevedere anche corsi integrati con ore aggiuntive.

Corso di Laurea in Fisioterapia

Classe delle Lauree Sanitarie L/SNT2 - Professioni sanitarie della riabilitazione

Titolo rilasciato: Laurea Triennale

Requisiti di ammissione

Per essere ammessi al Corso di Laurea in Fisioterapia occorre essere in possesso di un diploma di scuola secondaria superiore di durata quinquennale o di altro titolo di studio conseguito all'estero, ritenuto idoneo secondo la normativa vigente, in materia di lauree sanitarie. L'accesso al corso programmato annualmente su base nazionale dal Ministero, così come disposto dalla legge 2 agosto 1999, n. 264, "Norme in materia di accesso ai corsi universitari", anche in base alla disponibilità di personale docente, di strutture didattiche e di strutture assistenziali utilizzabili per lo svolgimento delle attività pratiche. Il numero degli studenti ammissibili al primo anno di corso, adeguato alle potenzialità didattiche dell'Ateneo e alle normative vigenti, viene pertanto stabilito dal Ministero, ai sensi dell'art. 3 della medesima legge 264/1999. Le date e il luogo della prova saranno pubblicizzati sulla pagina web del Corso di Studio. L'ammissione al Corso di Studio di studenti stranieri regolamentata dalle "Norme per l'accesso degli studenti stranieri ai corsi universitari" del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Prot. n. 7802 del 24 marzo 2014 e s.m. Tali norme stabiliscono anche modalità di verifica della conoscenza della lingua italiana ove detta verifica sia richiesta e le condizioni di esonero. La selezione per l'accesso al corso avviene, ai sensi dell'art. 4 della predetta legge, con le modalità stabilite dal Regolamento didattico del corso e prevede che la/il candidata/o dimostri una preparazione sufficiente nel campo della cultura generale, delle scienze biologiche, della logica matematica e delle materie umanistiche, con l'estensione e nei limiti previsti per l'acquisizione del diploma di scuola media superiore. Il Ministero stabilisce annualmente le modalità e i contenuti della prova di ammissione e i criteri per la formulazione della graduatoria di merito che sono resi noti attraverso l'Avviso di ammissione. Il test di ammissione oltre che avere funzione selettiva, ha anche valore di prova di valutazione per l'accertamento delle conoscenze iniziali, richieste per l'accesso, negli stessi ambiti del test definiti da Decreto MIUR. Agli studenti immatricolati che non abbiano raggiunto nella prova di ammissione la votazione minima definita nel bando, sarà assegnato il seguente obbligo formativo aggiuntivo (OFA), da assolvere entro il primo anno di corso: "Acquisizione di nozioni di base" attraverso l'acquisizione di una idoneità. In dettaglio, agli studenti, che, pur collocati in posizione utile, e dunque immatricolati al corso di laurea, abbiano totalizzato, nelle discipline biologia e chimica, un punteggio inferiore a del punteggio massimo realizzabile verranno organizzate attività per il recupero degli OFA (obblighi formativi aggiuntivi). Il CCdS dispone la somministrazione di test a risposta multipla a difficoltà crescente, al termine di ognuno dei quali, verrà svolta una attività esplicativa da parte dei Docenti delle discipline interessate dagli OFA che consenta la comprensione ed il superamento degli eventuali errori commessi. Gli studenti dovranno assolvere al recupero degli OFA prima della partecipazione agli esami di profitto delle discipline interessate (Biologia e Chimica). Anno accademico 2022-2023

Obiettivi formativi e professionali

Obiettivi formativi specifici del Corso di Studio Gli obiettivi formativi specifici complessivi per un laureato in fisioterapia sono legati all'acquisizione di conoscenza nelle seguenti discipline: scienze umane e del comportamento umano, scienze biochimiche, bio-molecolari e bio-tecnologiche, funzioni biologiche integrate degli organi e apparati umani: anatomia e fisiologia umana, patologia e fisiopatologia con particolare riferimento alle funzioni motorie e disabilità, patologia sistematica integrata, eziopatogenesi delle malattie, metodologie e tecnologie diagnostiche, medicina preventiva e sanità pubblica, metodologia clinica, malattie dell'apparato locomotore, malattie neurologiche e degli organi di senso, medicina d'urgenza, emergenze chirurgiche e primo soccorso, chirurgia e cure primarie, medicina della riproduzione e materno-infantile, medicina legale e del lavoro. In particolare il laureato in Fisioterapia dovrà esser in grado di: - comprendere ed applicare la codifica e classificazione dello stato di salute secondo l'International Classification of Functioning; - elaborare, attraverso una opportuna e bilanciata integrazione tra conoscenze teoriche e pratiche,

un programma terapeutico riabilitativo, che avvalendosi di competenze multidisciplinari, partendo da una corretta diagnosi, porti al completo recupero funzionale del paziente ed al ripristino di una buona qualità della vita; - praticare il sopracitato programma terapeutico riabilitativo, lavorando in equipe o autonomamente, utilizzando l'esercizio terapeutico, le terapie fisiche, manuali, massoterapiche e occupazionali per il recupero delle disabilità motorie, senso-motorie, psicomotorie, cognitive, post-traumatiche. Per ciascuno dei programmi riabilitativi e rieducativi scelti, dovrà:

- pianificare la durata, l'intensità, la periodizzazione delle differenti tecniche considerando indicazioni e controindicazioni;
- scegliere ed utilizzare la metodologia riabilitativa che, sulla base delle evidenze scientifiche, sia più appropriata alla condizione clinica da affrontare, verificandone l'efficacia e la rispondenza con gli obiettivi di recupero funzionale e della qualità di vita del paziente;
- proporre l'adozione di protesi, ortesi ed ausili, spiegandone efficacia ed utilizzo all'assistito, verificandone il corretto utilizzo ed il progressivo raggiungimento dell'obiettivo riabilitativo;
- realizzare interventi di educazione sanitaria sia primaria che secondaria, pianificando sia strategie preventive della disabilità che il trattamento riabilitativo della stessa, prima attraverso l'intervento degli operatori successivamente in autogestione del paziente;
- acquisire e applicare abilità relazionali con i pazienti, con i familiari, con i caregivers, con il contesto sociale e relazionale, con gli altri operatori dell'equipe multidisciplinare applicando correttamente i principi delle dinamiche relazionali;
- svolgere l'attività professionale in ottemperanza ai principi deontologici ed alle normative vigenti che regolano l'attività sanitaria e la professione;
- svolgere attività di studio, didattica e consulenza professionale, all'interno del servizio sanitario sia pubblico che privato, in ambito accademico, presso istituzioni di formazione e società scientifiche;
- affrontare, utilizzando la corretta metodologia scientifica, problemi scientifici attraverso una revisione critica della letteratura esistente, pianificando ed attuando un adeguato e corretto disegno sperimentale;
- imparare a riconoscere le reazioni individuali allo stato di malattia, disabilità, tolleranza al dolore, sofferenza, all'utilizzo di ausili ed ortesi, alla ospedalizzazione, nel rispetto delle differenze legata al contesto socio-economico, etnico e culturale del paziente;
- promuovere ed intraprendere azioni necessarie al superamento della disabilità, all'abbattimento delle barriere architettoniche ed alla promozione della mobilità ed attività motoria, in relazione allo stato di salute della persona assistita ed in stretta osservanza della normativa vigente; a disposizione, assicurando continuità assistenziale ed utilizzando strumenti per il controllo della qualità;
- conoscere ed applicare, per quanto di propria competenza, le norme di radioprotezione previste dalle direttive dell'Unione Europea (D.L.vo 26.5.2000 n 187).

Gli studenti acquisiranno le competenze di lingua Inglese e di Informatica adeguate alla comunicazione e l'attività professionale. Il Fisioterapista, al termine del percorso formativo, dovrà aver acquisito conoscenze (sapere), competenze (saper fare) e capacità di relazione (saper essere) negli ambiti descritti.

Organizzazione

Presidente del Consiglio di Corso di Studio

Prof. Alfonso Di Costanzo

Tel. 0874/404781

e-mail alfonso.dicostanzo@unimol.it

Segreteria Didattica

Responsabile

Dott. Pasquale Lavorgna

Tel. 0874/404740

e-mail lavorgna@unimol.it

Sig. Gianluca Latessa

Tel. 0874/404765

e-mail gianluca.latessa@unimol.it

Consiglio di Corso di Studio in Fisioterapia

Il Consiglio è composto da docenti titolari di insegnamenti nel corso di laurea. Ne fanno parte, inoltre, i rappresentanti degli studenti:

Composizione del Consiglio di Corso di Studio in Fisioterapia

- Prof. Ruggero Angelico
- Prof.ssa Francesca Baralla
- Prof.ssa Renata Bracale
- Prof. Roberto Cameriere
- Prof. Francesco Cosentino
- Prof. Alfonso Di Costanzo
- Prof. Mariano Giuseppe Di Salvatore
- Prof. Guido Maria Grasso
- Prof. Germano Guerra
- Prof.ssa Klara Komici
- Prof. Ennio Lubrano Di Scorpaniello
- Prof. Paolo Pizzuti
- Prof. Gennaro Raimo
- Prof.ssa Laura Recchia
- Prof. Aldo Rocca
- Prof.ssa Antonella Santone
- Prof. Nicola Santoro
- Prof.ssa Maria Virginia Soldovieri
- Prof. Gianluca Testa
- Prof. Marco Trabucco Aurilio
- Prof. Marcello Zappia

Rappresentanti Studenti

- Sig. Gabriele Candela.

Accesso ad ulteriori studi

Il laureato in Fisioterapia potrà, inoltre accedere a percorsi di formazione avanzata, quali Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni sanitarie Riabilitative, Master Universitari di I livello. A tal proposito, presso

l'Università degli Studi del Molise, è attivo, dall'Anno Accademico 2018/2019, Master Biennale di I livello in "Scienza e Pratica in Fisioterapia Muscoloscheletrica e Reumatologica", riservato a laureati in Fisioterapia.

Profili e sbocchi professionali

L'innalzamento dell'età media della popolazione, l'incremento epidemiologicamente evidenziato delle patologie cardio-vascolari, i traumatismi della strada, sul lavoro, sportivi, le patologie respiratorie correlate all'inquinamento ambientale e agli scorretti stili di vita (es. fumo, sovrappeso, sedentarietà, ecc.); rendono la figura professionale del fisioterapista indispensabile nei processi preventivi, terapeutici e di recupero funzionale di queste condizioni; consentendo un miglioramento della qualità di vita. Il laureato in Fisioterapia trova collocazione nell'ambito del S.S. Nazionale e Regionale, nelle strutture private accreditate e convenzionate con il S.S.N., cliniche, strutture e centri di riabilitazione, Residenze Sanitarie Assistenziali, stabilimenti termali e centri benessere, ambulatori medici e/o ambulatori polispecialistici. La normativa in vigore consente lo svolgimento di attività libero professionale, in studi professionali individuali o associati, associazioni e società sportive nelle varie tipologie, cooperative di servizi, organizzazioni non governative (ONG), servizi di prevenzione pubblici o privati. Il laureato in Fisioterapia potrà, inoltre accedere a percorsi di formazione avanzata, quali: Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni sanitarie Riabilitative, Master Universitari di I livello. A tal proposito, presso l'Università degli Studi del Molise, è attivo, dall'Anno Accademico 2018/2019, il Master Biennale di I livello in "Scienza e Pratica in Fisioterapia Muscoloscheletrica e Reumatologica", riservato a laureati in Fisioterapia.

Piano di studio - A.A. 2023/2024

1° anno (a.a. 2023/2024)

Insegnamento	Obbl.	Ciclo	CFU	SSD
Abilità informatiche	S	II s	3	INF/01
Abilità linguistiche	S	II s	2	L-LIN/12
Aspetti legali, bioetici, preventivi e medicina del lavoro	S	II s	6	MED/42 MED/44 MED/43 MED/48
Fisiologia, nutrizione e patologia generale	S	II s	7	BIO/09 MED/04 MED/49
Kinesiologia e metodologia della riabilitazione	S	I s	5	MED/48
Laboratorio professionale	S	II s	1	MED/48
Morfologia umana	S	Annuale	6	BIO/16
Scienze propedeutiche e basi della metodologia della ricerca	S	I s	7	BIO/10 FIS/07 MED/01
Scienze umane e cognitive	S	I s	5	M-PED/01 M-PSI/01 MED/48
Tirocinio professionale I anno	S	Annuale	18	MED/48

2° anno (a.a. 2024/2025)

Insegnamento	Obbl.	Ciclo	CFU	SSD
Attività seminariale	S	II s	3	MED/48
Chirurgia generale	S	II s	3	MED/18 MED/48
Fondamenti di clinica medica e farmacologia	S	I s	5	BIO/14 MED/09 MED/48
Laboratorio professionale	S	II s	1	MED/48
Scienze cliniche e riabilitative in cardiologia e pneumologia	S	I s	5	MED/11 MED/10 MED/48
Scienze cliniche e riabilitative in neurologia, diagnostica per immagini e metodi riabilitativi	S	II s	9	MED/36 MED/26 MED/48
Scienze cliniche e riabilitative in ortopedia e traumatologia	S	I s	7	MED/33 MED/48
Scienze cliniche e riabilitative in reumatologia	S	II s	6	MED/34 MED/16 MED/48
Tirocinio professionale II anno	S	Annuale	21	MED/48

3° anno (a.a. 2025/2026)

Insegnamento	Obbl.	Ciclo	CFU	SSD
<u>Elaborazione della tesi</u>	S	Annuale	7	PROFIN_S
<u>Laboratorio professionale</u>	S	II s	1	MED/48
<u>Neuropsicologia e riabilitazione F.C.S.</u>	S	I s	6	MED/26
				MED/39
				MED/48
				MED/50
<u>Scienze cliniche e riabilitative in pediatria e uroginecologia</u>	S	II s	7	MED/40
				MED/38
				MED/48
<u>Storia delle scienze ed organizzazione della professione</u>	S	II s	6	IUS/07
				MED/48
				MED/01
				M-STO/05
<u>Teoria e metodi della riabilitazione motoria e robotica</u>	S	I s	6	ING-INF/06
				MED/48
<u>Tirocinio professionale III anno</u>	S	Annuale	21	MED/48
<u>Insegnamenti a scelta</u>	S	Annuale	6	

Piano di studio - A.A. 2022/2023

1° anno (a.a. 2022/2023)

Insegnamento	Obbl.	Ciclo	CFU	SSD
Abilità informatiche	S	II s	3	INF/01
Abilità linguistiche	S	II s	2	L-LIN/12
Aspetti legali, bioetici, preventivi e medicina del lavoro	S	II s	6	MED/42 MED/44 MED/43 MED/48
Fisiologia, nutrizione e patologia generale	S	II s	7	BIO/09 MED/04 MED/49
Kinesiologia e metodologia della riabilitazione	S	I s	5	MED/48
Laboratorio professionale	S	II s	1	MED/48
Morfologia umana	S	Annuale	6	BIO/16
Scienze propedeutiche e basi della metodologia della ricerca	S	I s	7	BIO/10 FIS/07 MED/01
Scienze umane e cognitive	S	I s	5	M-PED/01 M-PSI/01 MED/48
Tirocinio professionale I anno	S	Annuale	18	MED/48

2° anno (a.a. 2023/2024)

Insegnamento	Obbl.	Ciclo	CFU	SSD
Attività seminariale	S	II s	3	MED/48
Chirurgia generale	S	II s	3	MED/18 MED/48
Fondamenti di clinica medica e farmacologia	S	I s	5	BIO/14 MED/09 MED/48
Laboratorio professionale	S	II s	1	MED/48
Scienze cliniche e riabilitative in cardiologia e pneumologia	S	I s	5	MED/11 MED/10 MED/48
Scienze cliniche e riabilitative in neurologia, diagnostica per immagini e metodi riabilitativi	S	II s	9	MED/36 MED/26 MED/48
Scienze cliniche e riabilitative in ortopedia e traumatologia	S	I s	7	MED/33 MED/48
Scienze cliniche e riabilitative in reumatologia	S	II s	6	MED/34 MED/16 MED/48
Tirocinio professionale II anno	S	Annuale	21	MED/48

3° anno (a.a. 2024/2025)

Insegnamento	Obbl.	Ciclo	CFU	SSD
<u>Elaborazione della tesi</u>	S	Annuale	7	PROFIN_S
<u>Laboratorio professionale</u>	S	II s	1	MED/48
<u>Neuropsicologia e riabilitazione F.C.S.</u>	S	I s	6	MED/26
				MED/39
				MED/48
				MED/50
<u>Scienze cliniche e riabilitative in pediatria e uroginecologia</u>	S	II s	7	MED/40
				MED/38
				MED/48
<u>Storia delle scienze ed organizzazione della professione</u>	S	II s	6	IUS/07
				MED/48
				MED/01
				M-STO/05
<u>Teoria e metodi della riabilitazione motoria e robotica</u>	S	I s	6	ING-INF/06
				MED/48
<u>Tirocinio professionale III anno</u>	S	Annuale	21	MED/48
<u>Insegnamenti a scelta</u>	S	Annuale	6	

Piano di studio - A.A. 2021/2022

1° anno (a.a. 2021/2022)

Insegnamento	Obbl.	Ciclo	CFU	SSD
Abilità informatiche	S	II s	3	INF/01
Abilità linguistiche	S	II s	2	L-LIN/12
Aspetti legali, bioetici, preventivi e medicina del lavoro	S	II s	6	MED/42 MED/44 MED/43 MED/48
Fisiologia, nutrizione e patologia generale	S	II s	7	BIO/09 MED/04 MED/49
Kinesiologia e metodologia della riabilitazione	S	I s	5	MED/48
Laboratorio professionale	S	II s	1	MED/48
Morfologia umana	S	Annuale	6	BIO/16
Scienze propedeutiche e basi della metodologia della ricerca	S	I s	7	BIO/10 FIS/07 MED/01
Scienze umane e cognitive	S	I s	5	M-PED/01 M-PSI/01 MED/48
Tirocinio professionale I anno	S	Annuale	18	MED/48

2° anno (a.a. 2022/2023)

Insegnamento	Obbl.	Ciclo	CFU	SSD
Attività seminariale	S	II s	3	MED/48
Chirurgia generale	S	II s	3	MED/18 MED/48
Fondamenti di clinica medica e farmacologia	S	I s	5	BIO/14 MED/09 MED/48
Laboratorio professionale	S	II s	1	MED/48
Scienze cliniche e riabilitative in cardiologia e pneumologia	S	I s	5	MED/11 MED/10 MED/48
Scienze cliniche e riabilitative in neurologia, diagnostica per immagini e metodi riabilitativi	S	II s	9	MED/36 MED/26 MED/48
Scienze cliniche e riabilitative in ortopedia e traumatologia	S	I s	7	MED/33 MED/48
Scienze cliniche e riabilitative in reumatologia	S	II s	6	MED/34 MED/16 MED/48
Tirocinio professionale II anno	S	Annuale	21	MED/48

3° anno (a.a. 2023/2024)

Insegnamento	Obbl.	Ciclo	CFU	SSD
Elaborazione della tesi	S	Annuale	7	PROFIN_S
Laboratorio professionale	S	II s	1	MED/48
Neuropsicologia e riabilitazione F.C.S.	S	I s	6	MED/26
				MED/39
				MED/48
				MED/50
Scienze cliniche e riabilitative in pediatria e uroginecologia	S	II s	7	MED/40
				MED/38
				MED/48
Storia delle scienze ed organizzazione della professione	S	II s	6	IUS/07
				MED/48
				MED/01
				M-STO/05
Teoria e metodi della riabilitazione motoria e robotica	S	I s	6	ING-INF/06
				MED/48
Tirocinio professionale III anno	S	Annuale	21	MED/48
Insegnamenti a scelta	S	Annuale	6	

Frequenza e propedeuticità

La frequenza dell'attività formativa è obbligatoria e viene certificata dal sistema di rilevamento digitale di Ateneo per le attività didattiche frontali (o blended) e dal Coordinatore del Profilo Professionale, per il tirocinio professionalizzante e le attività teorico pratiche. Gli studenti non possono essere ammessi all'esame qualora le frequenze complessive in presenza per Corso Integrato siano inferiori al 70%. Lo Studente che, nel corso dell'anno accademico, non abbia ottenuto l'attestazione di frequenza ad almeno il 70% delle ore complessive, ed almeno il 40% per ciascun modulo, previste per ciascun Corso Integrato o che non abbia assolto l'impegno del tirocinio, sia rispetto alla frequenza che al conseguimento degli obiettivi formativi stabiliti, viene iscritto, nel successivo anno accademico, con l'obbligo di frequenza dei corsi e del tirocinio per i quali non abbia ottenuto l'attestazione di frequenza. Al terzo anno lo studente che non abbia completato gli esami previsti e/o le frequenze obbligatorie viene iscritto al 1° anno ripetente del 3° anno. Lo studente è tenuto al rispetto delle propedeuticità previste dal piano di studio (vedi Art. 10). Il corso di studio deve concludersi in complessivi 9 anni, pena la decadenza dal corso stesso. Per l'ammissione all'esame finale di laurea, che ha valore abilitante, deve aver superato tutti gli esami di profitto degli insegnamenti e di tirocinio, comprese le attività elettive.

Per poter sostenere gli esami di profitto dovranno essere rispettate le propedeuticità stabilite dal Consiglio di Corso di Studio secondo la seguente tabella:

Non si può sostenere l'esame di	Se non si è superato
Nessun esame II anno di corso	Tutti gli esami I anno di corso
Nessun esame III anno di corso	Tutti gli esami II anno di corso

Gli esami sostenuti non rispettando le propedeuticità sono annullati d'ufficio e devono essere ripetuti.

Conseguimento del titolo e caratteristiche della prova finale

Per essere ammessi alla prova finale che ha valore di esame di Stato abilitante all'esercizio della professione di fisioterapista, occorre aver conseguito i 180 CFU previsti dall'ordinamento didattico, ovvero, aver superato, con esito positivo, gli esami degli insegnamenti e completato le altre attività formative e di tirocinio professionale previste nel piano degli studi, con le modalità stabilite dal presente regolamento, comprese quelle relative alla preparazione della prova finale, conseguendo i relativi crediti.

L'Esame Finale (7 CFU) con valore di esame di Stato abilitante all'esercizio della professione di Fisioterapista organizzato, secondo la nota del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della ricerca di concerto con il Ministro del Lavoro della Salute e delle Politiche Sociali, in due sessioni definite a livello nazionale e si compone di due momenti di valutazione:

1. Prova pratica (5 punti);
2. Redazione e dissertazione di un elaborato di tesi (6 punti).

Prova pratica

La prova pratica finalizzata ad indagare nei candidati il raggiungimento delle competenze previste dal Profilo Professionale. Verranno valutate: la capacità di ragionamento clinico, la capacità nell'assumere decisioni professionali motivate considerando priorità e criteri. Il candidato dovrà inoltre dimostrare la capacità di applicazione della corretta metodologia nella stesura del programma riabilitativo ed abilità pratiche nella gestione di alcune fasi di trattamento su un caso clinico simulato. La prova si intenderà superata se il candidato avrà conseguito l'idoneità della stessa. Alla prova pratica vengono attribuiti, in base alla valutazione conseguita, fino a 5 punti secondo la seguente tabella di conversione della valutazione espressa in 30/30mi:

da 18/30 a 21/30 1 punto;
da 22/30 a 24/30 2 punti;
da 25/30 a 27/30 3 punti;

da 28/30 a 30/30 4 punti;
da 30/30 e lode - 5 punti.

Redazione e dissertazione di un elaborato di tesi

Lo studente, con l'ausilio di supporto informatico, illustrerà il contenuto dell'elaborato inerente alla tematica professionale scelta. Alla discussione della tesi vengono attribuiti, in base alla valutazione conseguita, fino a 6 punti. La valutazione della tesi sarà basata sui seguenti criteri:

livello di approfondimento del lavoro;
svolto contributo critico dello studente;
accuratezza della metodologia scientifica adottata per lo sviluppo della tematica.

Valutazione finale in 110/110mi, con la possibilità di attribuire la lode. Il punteggio minimo per il superamento dell'esame finale è 66/110mi. Il punteggio finale di Laurea sarà così attribuito:

media ponderata rapportata a 110 dei voti conseguiti negli esami curriculari e successivamente arrotondando il risultato per eccesso o per difetto all'intero più vicino;

somma delle valutazioni ottenute nella prova pratica e nella discussione della Tesi.

La lode può essere attribuita al candidato che consegue un punteggio maggiore o uguale a 112 e che abbia conseguito almeno una lode negli esami curriculari sostenuti.

Lo studente deve presentare la domanda di tesi alla segreteria didattica del CCdS entro il termine previsto e reso noto tramite avviso pubblicato sul sito web, presentando la modulistica prevista appositamente compilata in tutte le sue parti. Non verranno accettate documentazioni incomplete. La tematica della tesi ed i relatori vengono approvati dal CCdS, trasmettendo tutta la documentazione alla segreteria didattica di Ateneo. Il CCdS approva l'ammissione dello studente alla tesi. Qualora lo studente debba cambiare il titolo della tesi e/o i relatori deve rinviare la discussione della tesi alla sessione successiva e ripresentare nuovamente la modulistica nei tempi previsti. Qualora lo studente non possa laurearsi nella sessione richiesta può inviarne comunicazione alla segreteria didattica del CCdS indicando chiaramente la volontà di mantenere invariata la modulistica già presentata.

L'elaborato finale e l'ulteriore documentazione richiesta devono essere presentate secondo le procedure presenti sul sito web del Corso di Studio.

La Commissione per la prova finale è composta da 11 membri, nominati dal Direttore di Dipartimento su proposta del Consiglio di Corso di Studio e comprende 2 membri designati dal Collegio/Ordine professionale. Le date delle sedute sono comunicate ai Ministeri dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica e al Ministero della Salute che possono inviare esperti, come loro rappresentanti, alle singole sessioni.

Calendario delle lezioni

L'orario delle lezioni ed il calendario didattico sono disponibili al seguente link:

<https://www2.dipmedicina.unimol.it/calendario-lezioni-fisioterapia/>

Per ogni altra indicazione si fa riferimento al Regolamento Didattico del Corso di Laurea pubblicato sul seguente link: <https://www2.dipmedicina.unimol.it/fisioterapia/regolamenti-fisioterapia/>