



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO

Corso di
laurea triennale in
Fisioterapia

FACOLTÀ DI
Medicina e Chirurgia

Accesso

Programmato.

Per informazioni sul numero dei posti e sulla data del test di ammissione consulta il sito www.unimi.it – INFORMAZIONI PER FUTURI STUDENTI.

OFA - Obblighi formativi aggiuntivi

Lo studente che al test di ammissione ha ottenuto un risultato insufficiente nelle aree di biologia e chimica, si vedrà assegnato degli obblighi formativi aggiuntivi (OFA) che dovrà colmare secondo quanto indicato nel sito fisioterapia.cdl.unimi.it

Lingua inglese

Per conseguire i crediti relativi all'accertamento di lingua inglese si richiede una conoscenza di livello B1.

Tale livello può essere attestato, al momento dell'immatricolazione, tramite l'invio di una certificazione valida e riconosciuta dall'Ateneo, oppure verificato tramite Placement test erogato dallo SLAM-Centro Linguistico di Ateneo tra ottobre e dicembre. In caso di non raggiungimento del livello richiesto, sarà necessario seguire i corsi erogati dallo SLAM-Centro Linguistico di Ateneo e superare il relativo test finale.

Coloro che non supereranno il test finale dovranno conseguire una certificazione esterna entro la laurea.

Obiettivi

I laureati in Fisioterapia sono operatori sanitari che svolgono, in via autonoma o in collaborazione con altre figure sanitarie, gli interventi di prevenzione, cura e riabilitazione nelle aree della motricità, delle funzioni corticali superiori e di quelle viscerali conseguenti a eventi patologici, a varia eziologia, congenita o acquisita. I laureati in Fisioterapia, in riferimento alla diagnosi ed alle prescrizioni del medico, nell'ambito delle loro competenze, elaborano, anche in équipe multidisciplinare, la definizione del progetto riabilitativo volto all'individuazione e al superamento del bisogno di salute del disabile; praticano autonomamente attività terapeutica per la rieducazione funzionale delle disabilità motorie, psicomotorie e cognitive utilizzando terapie fisiche, manuali, massoterapiche e occupazionali; propongono l'adozione di protesi ed ausili, ne addestrano all'uso e ne verificano l'efficacia; verificano le risposdenze della metodologia riabilitativa attuata agli obiettivi di recupero funzionale; svolgono attività di studio, didattica e consulenza professionale nei servizi sanitari ed in quelli dove si richiedono le loro competenze professionali.

Sbocchi professionali

Il laureato in Fisioterapia potrà operare, in regime di dipendenza o libero professionale in:

- Aziende Ospedaliere;
- Unità di riabilitazione generale pubbliche o private;
- Unità di riabilitazione specialistiche pubbliche o private;
- Residenze Socio Assistenziali per anziani o per disabili;
- Associazioni o gruppi sportivi;
- Attività autonoma, in struttura dedicata o a domicilio.

Piano degli studi

I anno

| INSEGNAMENTI | CREDITI PARZIALI | CREDITI TOTALI |
|---|-----------------------|----------------|
| I semestre | | |
| Fisica e statistica - Modulo: Fisica applicata - Modulo: Informatica - Modulo: Statistica medica | 4 3 3 | 10 |
| Morfologia umana - Modulo: Anatomia - Modulo: Istologia | 3 1 | 4 |
| Scienze precliniche biomediche e umane - Modulo: Biochimica - Modulo: Biologia applicata - Modulo: Genetica medica - Modulo: Psicologia generale - Modulo: Psicologia dell'educazione e dello sviluppo | 1 2 1 1 1 | 6 |
| II semestre | | |
| Anatomia funzionale e degli apparati locomotore e nervoso - Modulo: Anatomia - Modulo: Malattie dell'apparato locomotore - Modulo: Neurologia | 3 2 1 | 6 |
| Annuale | | |
| Fisiologia e patologia - Modulo: Fisiologia - Modulo: Patologia generale - Modulo: Anatomia patologica - Modulo: Microbiologia | 4 2 1 1 | 8 |
| Principi di riabilitazione e fisioterapia - Modulo: Medicina fisica e riabilitativa - Modulo: Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative | 4 6 | 10 |
| Laboratori professionali | | 1 |
| Tirocinio | | 8 |
| | | |
| Accertamento di lingua inglese (livello B1) | | 2 |
| Attività formative a scelta dello studente | | 2 |

Il anno

(sarà attivato dall'a.a. 2025/2026)

| INSEGNAMENTI | CREDITI PARZIALI | CREDITI TOTALI |
|---|---------------------------------|----------------|
| I semestre | | |
| Clinica neuro-motoria - Modulo: Reumatologia - Modulo: Malattie dell'apparato locomotore - Modulo: Neurologia - Modulo: Radiologia e radioprotezione | 1 2 3 1 | 7 |
| Corso interdisciplinare clinico - Modulo: Farmacologia - Modulo: Medicina interna - Modulo: Malattie dell'apparato respiratorio - Modulo: Malattie dell'apparato cardiovascolare - Modulo: Chirurgia generale - Modulo: Psichiatria - Modulo: Pediatria generale e specialistica | 1 2 2 2 1 1 1 | 10 |
| II semestre | | |
| Corso interdisciplinare chirurgico - Modulo: Chirurgia generale - Modulo: Chirurgia plastica - Modulo: Chirurgia toracica - Modulo: Chirurgia vascolare | 1 2 1 1 | 5 |
| Annuale | | |
| Riabilitazione neuro-motoria e viscerale - Modulo: Medicina fisica e riabilitativa - Modulo: Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative | 3 9 | 12 |
| Laboratori professionali | | 1 |
| Tirocinio | | 23 |
| | | |
| Attività formative a scelta dello studente | | 2 |

III anno

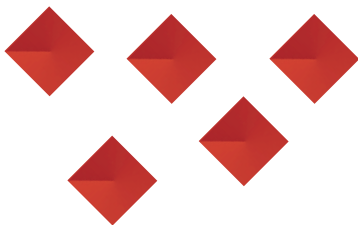
(sarà attivato dall'a.a. 2026/2027)


| INSEGNAMENTI | CREDITI PARZIALI | CREDITI TOTALI |
|--|------------------|----------------|
| I semestre | | |
| Organizzazione sanitaria e medicina legale - Modulo: Diritto amministrativo - Modulo: Organizzazione aziendale - Modulo: Medicina legale - Modulo: Igiene generale e applicata | 1 1 1 1 | 4 |
| Annuale | | |
| Altre attività (seminari, stage, ambulatorio fisiatria, ecc.) | | 6 |
| Metodiche e tecnologie in riabilitazione - Modulo: Bioingegneria elettronica e informatica - Modulo: Medicina fisica e riabilitativa - Modulo: Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative - Modulo: Scienze tecniche mediche applicate | 1 3 5 2 | 11 |
| Laboratori professionali | | 1 |
| Tirocinio | | 32 |
| | | |
| Attività formative a scelta dello studente | | 2 |
| Prova finale | | 7 |

LAUREE MAGISTRALI a cui è possibile accedere
(c/o Università degli Studi di Milano)

- Scienze riabilitative delle professioni sanitarie
- Scienze cognitive e processi decisionali

INFO



 **Classe di laurea:** Professioni sanitarie della riabilitazione (L/SNT2)

 **Durata del corso:** 3 anni (180 crediti)

 **Frequenza:** obbligatoria

 **Sedi didattiche:**

- ASST Santi Paolo e Carlo - via A. di Rudinì, 8 - Milano
- Azienda Ospedaliera S. Carlo Borromeo - via Pio II, 3 - Milano
- IRCCS Santa Maria Nascente Fondazione Don Carlo Gnocchi - via Gozzadini, 7 - Milano
- Settori Didattici di Città Studi - Milano
- Altre strutture convenzionate (sedi di tirocinio)

 **Per informazioni:**
cdlfisioterapia@unimi.it

 **Siti utili:**
fisioterapia.cdl.unimi.it
www.unimi.it



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO