



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO

Corso di
laurea triennale in
Logopedia

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 logopedia.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 Logopedia sono operatori sanitari che svolgono la loro attività nella prevenzione e nel trattamento riabilitativo delle patologie del linguaggio e della comunicazione in età evolutiva, adulta e geriatrica. L'attività dei laureati in Logopedia è volta all'educazione e rieducazione di tutte le patologie che provocano disturbi della voce, della parola, del linguaggio orale e scritto degli handicap comunicativi e delle funzioni deglutitorie. Essi, in riferimento alla diagnosi ed alla prescrizione del medico, nell'ambito delle loro competenze, elaborano, anche in équipe multidisciplinare, il bilancio logopedico volto all'individuazione ed al superamento del bisogno di salute del disabile; praticano autonomamente attività terapeutica per la rieducazione funzionale delle disabilità comunicative e cognitive, utilizzando terapie logopediche di abilitazione e riabilitazione della comunicazione e del linguaggio, verbale e non verbale; propongono l'adozione di ausili, ne addestrano all'uso e ne verificano l'efficacia; svolgono attività di studio, didattica e consulenza professionale nei servizi sanitari ed in quelli dove si richiedono le competenze verificano le rispondenze della metodologia riabilitativa finalizzata al recupero funzionale.

Sbocchi professionali

Il laureato in Logopedia effettua con autonomia tecnico-professionale le sue prestazioni lavorative in strutture sanitarie pubbliche o private, in regime di dipendenza o libero professionale.

Gli sbocchi professionali sono individuabili in:

- Servizi nazionali e regionali per lo studio e l'organizzazione, l'applicazione e la verifica della prevenzione e della riabilitazione negli handicap della comunicazione e della deglutizione;
- partecipazione ad équipes multidisciplinari per l'elaborazione della diagnosi e dei piani terapeutici;
- Servizi Sanitari, pubblici e privati, in regime di dipendenza o libero professionali;
- collaborazione con Centri di ricerca e di studio o istituzioni didattiche.

Piano degli studi

I anno

INSEGNAMENTI	CREDITI PARZIALI	CREDITI TOTALI
I semestre		
Scienze biologiche, fisiologiche e morfologiche - Modulo: Fisiologia generale e dell'apparato pneumo-fono-articolatorio e uditivo - Modulo: Biochimica - Modulo: Anatomia umana dell'apparato pneumo-fono-articolatorio e uditivo - Modulo: Istologia	2 2 1 1	 6
Scienze linguistiche, filosofiche e socio-pedagogiche - Modulo: Linguistica generale e fonetica - Modulo: Semeiologia - Modulo: Pedagogia generale e sociale - Modulo: Sociologia dei processi culturali e comunicativi	2 1 1 1	 5
Scienze propedeutiche - Modulo: Fisica applicata - Modulo: Statistica medica - Modulo: Psicologia generale - Modulo: Psicologia dello sviluppo e psicologia dell'educazione	2 1 2 1	 6

INSEGNAMENTI	CREDITI PARZIALI	CREDITI TOTALI
Il semestre		
Scienze mediche - Modulo: Farmacologia - modulo: Genetica medica - Modulo: Patologia generale - Modulo: Anatomia patologica	1 1 1 1	4
Scienze psicologiche - Modulo: Neurofisiologia e fisiologia delle funzioni corticali superiori - Modulo: Neuroanatomia - Modulo: Psicologia clinica	2 2 1	5
Annuale		
Scienze logopediche applicate: propedeutica - Modulo: Vocologia, deglutologia, disturbi dell'articolazione - Modulo: Comunicologia - Modulo: Logopedia generale - Modulo: Teorie logopediche - Modulo: Comunicazione aumentativa e alternativa	3 2 1 2 1	9
Tirocinio		10
Accertamento delle competenze informatiche		3
Accertamento di lingua inglese (livello B1)		2
Attività formative a scelta dello studente		2

Il anno

INSEGNAMENTI	CREDITI PARZIALI	CREDITI TOTALI
I semestre		
Scienze linguistiche applicate - Modulo: Linguistica (morfo-sintassi, semantica e lessico, pragmatica) - Modulo: Filosofia e teoria dei linguaggi - Modulo: Tecniche audiometriche - Modulo: Bilinguismo	1 1 2 1	5
Scienze otorinolaringoiatriche, neurologiche e riabilitative - Modulo: Neurologia - Modulo: Neurochirurgia - Modulo: Oncologia cervico-cefalica - Modulo: Medicina fisica e riabilitativa - Modulo: Diagnostiche per immagini e radioterapia	3 1 1 1 1	7

INSEGNAMENTI	CREDITI PARZIALI	CREDITI TOTALI
Il semestre		
Radioprotezione		1
Scienze mediche e chirurgiche 1 - Modulo: Medicina interna - Modulo: Malattie odontostomatologiche - Modulo: Chirurgia maxillo-facciale - Modulo: Pediatria generale e specialistica - Modulo: Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche	1 1 1 1 1	5
Scienze neuropsichiatriche, pedagogiche e psicologiche - Modulo: Neurolinguistica - Modulo: Psichiatria - Modulo: Neuropsicologia e neuropsicologia dello sviluppo - Modulo: Neuropsichiatria infantile - Modulo: Psicometria	1 1 2 2 1	7
Annuale		
Scienze logopediche applicate 1 - Modulo: Scienze logopediche nei disturbi della voce - Modulo: Scienze logopediche nei disturbi della deglutizione in età evolutiva - Modulo: Scienze logopediche nei disturbi della fluenza - Modulo: Scienze logopediche nella disartria - Modulo: Scienze logopediche nei disturbi della deglutizione e articolatori post-chirurgici - Modulo: Scienze logopediche nei disturbi dell'articolazione e palatoschisi - Modulo: Laboratori professionali	2 1 1 1 1 1 1	8
Tirocinio		25
Attività formative a scelta dello studente		2

III anno

INSEGNAMENTI	CREDITI PARZIALI	CREDITI TOTALI
I semestre		
Scienze interdisciplinari - Modulo: Foniatria artistica - Modulo: Musicoterapia - Modulo: Statistica - Modulo: Storia della medicina - Modulo: Medicina legale - Modulo: Metodi e didattiche delle attività motorie	2 1 2 1 1 1	8
Scienze logopediche applicate 2 - Modulo: Scienze logopediche nei disturbi del linguaggio primari - Modulo: Scienze logopediche nei disturbi specifici dell'apprendimento - Modulo: Scienze logopediche nell'afasia - Modulo: Laboratori professionali	2 2 2 1	7
Scienze mediche e chirurgiche 2 - Modulo: Otologia - Modulo: Audiologia - Modulo: Foniatria: disturbi di linguaggio primari e secondari	1 1 2	4

INSEGNAMENTI	CREDITI PARZIALI	CREDITI TOTALI
Il semestre		
Fisioterapia		1
Psicomotricità		1
Sanità pubblica - Modulo: Igiene generale e applicata - Modulo: Medicina del lavoro - Modulo: Psicologia della salute - Modulo: Economia aziendale	1 1 1 1	4
Scienze logopediche applicate 3 - Modulo: La medicina delle evidenze in logopedia - Modulo: Scienze logopediche nella sordità - Modulo: Scienze logopediche nell'autismo - Modulo: Scienze logopediche nel ritardo mentale - Modulo: Scienze logopediche nel bilinguismo - Modulo: Scienze logopediche nei traumi cranici - Modulo: Laboratori professionali	2 2 1 1 1 1 1	9
Tirocinio		25
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:**

Milano:

- ASST-FBF-Sacco - via G.B. Grassi, 74
- IRCCS Santa Maria Nascente Fondazione Don Carlo Gnocchi - via Capecelatro, 66

Mantova:

- ASST di Mantova - Carlo Poma - Strada Largo Paiolo, 10

Bosisio Parini (LC):

- IRCCS Eugenio Medea - Associazione la Nostra Famiglia - via Don Luigi Monza, 20 -
e-mail: corsidilaurea.bosisio@lanostrafamiglia.it

🌐 **Siti utili:**

logopedia.cdl.unimi.it
www.unimi.it



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO