



**UNIVERSITÀ  
GIUSTINO FORTUNATO**

# Corso di Laurea magistrale in **Scienze Pedagogiche**

Nome del corso:  
**Scienze Pedagogiche e  
Neuroscienze Cognitive**

Classe: **LM-85**

Lingua in cui si tiene il corso: **ITALIANO**

Tasse: **€ 3000,00**

Modalità di svolgimento: **IN TELEDIDATTICA**

Anni attivi: **I - II**

*Progetta con noi il tuo futuro!*



Il Corso di Laurea Magistrale in **Scienze pedagogiche e neuroscienze cognitive**, appartenente alla Classe delle lauree magistrali in Scienze pedagogiche - **LM-85**, ed è finalizzato a mutuare le conoscenze neuroscientifiche cognitive per consolidare il paradigma scientifico delle **scienze pedagogiche e delle scienze dell'educazione**. La Laurea Magistrale si consegue con l'acquisizione di complessivi **120 Crediti Formativi Universitari**.



## DURATA E MODALITÀ DI AMMISSIONE

Per l'ammissione al Corso di Laurea Magistrale in Scienze Pedagogiche e Neuroscienze Cognitive, classe LM-85, si identificano due categorie di studenti: laureati in continuità e laureati non in continuità.

I laureati in continuità sono quelli in possesso di una laurea almeno triennale o titolo equipollente

– L-19 (Scienze dell'educazione e della formazione) ex D.M. 270/04; Classe 18 (Scienze dell'educazione e della formazione) ex D.M. 509/99.

Ai laureati non in continuità (laureati in una classe diversa da quelle suindicate) è comunque garantita l'immatricolazione al corso di laurea magistrale in Scienze Pedagogiche e Neuroscienze Cognitive, classe LM-87, previa verifica dei requisiti curriculari e di un'adeguata preparazione personale. I laureati in una classe diversa da quelle sopra indicate hanno accesso al Corso di Studio magistrale LM-85 se hanno maturato, al momento dell'iscrizione, almeno 36 CFU in materie comprese in specifici ambiti scientifico-disciplinari, come di seguito specificato: n.15 CFU in discipline pedagogiche e metodologico- didattiche; n.12 CFU in discipline filosofiche,

psicologiche, sociologiche e antropologiche; n. 9 CFU relativi alla conoscenza di una lingua straniera e alle abilità informatiche.



## OBIETTIVI FORMATIVI

Il Corso di laurea magistrale è finalizzato all'acquisizione di **conoscenze specifiche approfondite nelle scienze pedagogiche e nelle scienze dell'educazione** estese anche alle neuroscienze cognitive, nelle scienze contestuali, nella progettazione e programmazione educativa, nei metodi e nelle tecniche della ricerca educativa, nelle problematiche sociali ed etiche inerenti la nuova comunicazione telematica sociale e intelligenza artificiale, nonché di buona padronanza dell'uso delle tecnologie informatiche e uso fluente della lingua inglese.

L'ambito delle attività affini e integrative consente agli iscritti alla Laurea Magistrale di acquisire contenuti che mirano a rendere il percorso formativo più aderente alla realtà in cui deve operare il pedagogo. Da qui le tematiche riferite ai fondamenti e correlati biologici e fisiologici del comportamento e delle funzioni percettive, cognitive ed emotive, all'Intelligenza artificiale connessa alle scienze pedagogiche e alla legislazione del settore.



## DOVE SI SVOLGE

I Corsi si terranno on-line. Le nostre sedi di esami sono:

**BENEVENTO:** Sede istituzionale dell'Ateneo – Viale Raffaele Delcogliano, 12 – 82100 Benevento

**ROMA:** Via XX settembre 68/B, 00162 – Roma

**MILANO:** Galleria del Corso, 2, 20122 Milano MI

**PALERMO:** Sede d'esame Via Enrico Parisi 5 90141 (PA)

Numero verde 800719595

Email: [orientamentopalermo@unifortunato.eu](mailto:orientamentopalermo@unifortunato.eu)

**PADOVA:** Via Venezia, 58 35131- Padova (PD) Telefono: 049-4906467



## COSA TI OFFRE

**Al termine del corso il laureato magistrale dovrà conoscere e comprendere con padronanza:**

- i nuclei fondativi delle scienze pedagogiche, delle scienze dell'educazione e delle neuroscienze cognitive;
- le tematiche delle scienze e delle discipline: filosofiche, storiche, psicologiche, sociologiche e antropologiche, che costituiscono determinanti contributi, sia per la definizione del quadro delle scienze pedagogiche e delle scienze dell'educazione.

**Al termine del percorso formativo il laureato dovrà risultare in possesso delle seguenti competenze (saper fare):**

- saper eseguire progetti di ricerca teorica, di genere epistemologico sulle scienze pedagogiche, facendo riferimento anche, per quanto di pertinenza, alla conoscenza delle neuroscienze cognitive – saper eseguire progetti di indagine empirica nel campo del sistema scolastico, dell'organizzazione e funzionamento dei plessi scolastici, nonché delle metodologie dell'insegnamento in particolare di sperimentazione di procedure innovative e forme di relazionalità con i vari soggetti del sistema.
- saper utilizzare in termini scientificamente corretti i metodi e le tecnologie della ricerca nell'ambito della professione e della consulenza
- saper progettare e gestire in ogni fase interventi educativi e formativi secondo criteri e procedure consolidate
- essere in grado di eseguire interventi di consulenza educativa, organizzativa e normativa
- saper eseguire interventi di supervisione in contesti relazionali, del trattamento psicologico e di sostegno nei contesti del disfunzionamento educativo (ICF) e dello svantaggio linguistico