



Università di Foggia

Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEUItaliadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

## Scheda B

**SCHEDA DESCRITTIVA DEL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN  
BASIC AND CLINICAL NEUROSCIENCE - XL ciclo  
ANNO ACCADEMICO 2024/2025**

**Coordinatore:** Prof. Nazzareno Capitanio (PO) - SSD: BIO/10 - Biochimica -  
Università degli Studi di Foggia

**Settori scientifico-disciplinari**

*BIO/09, BIO/10, BIO/11, BIO/13, BIO/16,  
MED/03, MED/08, MED/25, MED/26, MED/33,  
MED/43, M-EDF/02*

**Sede amministrativa** Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale

**Durata:** 3 anni

**Curriculum** NO

**POSTI A CONCORSO : N 8**

**N. 6 POSTI CON BORSA DI STUDIO di cui:**

n. 3 posti con borsa di Ateneo

n. 3 posti con borsa su D.M. 630/2024 co-finanziata da Imprese

**N. 2 POSTI SENZA BORSA DI STUDIO**

**DETTAGLIO CORSO**

**PROGRAMMA, OBIETTIVI E COERENZA CON IL PNRR ai sensi del D.M. n.  
630/2024**

<https://www.unifg.it/it/studiare/corsi-post-laurea/ciclo-xl/basic-and-clinical-neuroscience>

**DETTAGLIO BORSE**

n. 3 posti con borsa a valere su D.M. 630/2024 co-finanziata da Imprese

**BORSA 1 - Grifols**

**Tematica:** malattie neurodegenerative

**Descrizione attività:** sviluppare soluzioni diagnostiche e terapeutiche per l'Alzheimer e altre patologie neurodegenerative

**BORSA 2 – CSL Behring**

**Tematica:** Neuropatie infiammatorie

**Descrizione attività:** sviluppare soluzioni diagnostiche e terapeutiche per neuropatie croniche demielinizzanti su base infiammatoria

### **BORSA 3 - Groupama Assicurazioni**

**Tematica:** Malattie Neurologiche

**Descrizione attività:** Sviluppo di criteri di valutazione di danno celebrale e disabilità

#### **TITOLO DI AMMISSIONE:**

Laurea Magistrale in:

- LM-6** Biologia
- LM-8** Biotecnologie Industriali
- LM-9** Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche
- LM-13** Farmacia e Farmacia industriale
- LM-17** Fisica
- LM-18** Informatica
- LM-21** Ingegneria biomedica
- LM-32** Ingegneria informatica
- LM-40** Matematica
- LM-41** Medicina e chirurgia
- LM-42** Medicina veterinaria
- LM-46** Odontoiatria e protesi dentaria
- LM-51** Psicologia
- LM-54** Scienze chimiche
- LM-55** Scienze cognitive
- LM-60** Scienza della natura
- LM-61** Scienza della nutrizione umana
- LM-67** Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate
- LM/SNT1** Scienze infermieristiche e ostetriche
- LM/SNT2** Scienze riabilitative delle professioni sanitarie
- LM/SNT3** Scienze delle professioni sanitarie tecniche
- LM/SNT4** Scienze delle professioni sanitarie della prevenzione

#### **MODALITA' DI AMMISSIONE:**

La selezione avverrà sulla base della valutazione dei titoli, del progetto di ricerca (presentato secondo il format Allegato 1/B) e della prova orale.

Durante la prova orale, verrà discusso anche il progetto di ricerca presentato dal candidato/a al momento della domanda di iscrizione e la verifica della conoscenza della lingua straniera INGLESE.

La valutazione avverrà ai sensi degli art. nn. 6 e 7 del bando.

I candidati stranieri possono scegliere di svolgere l'esame di ammissione in lingua inglese.

#### **SEDE E CALENDARIO CONCORSUALE**

Sarà pubblicato sulla pagina web del Dipartimento

<https://www.unifg.it/it/studiare/corsi-post-laurea/ciclo-xl/basic-and-clinical-neuroscience>

#### **ALTRE INFORMAZIONI UTILI**

Per ogni informazione utile consultare il sito web di Ateneo al link

<https://www.unifg.it/it/studiare/corsi-post-laurea/ciclo-xl/basic-and-clinical-neuroscience>

#### **CONTATTI UTILI**

**Referente didattico/scientifico**

Prof. **Nazzareno Capitanio**

email: [nazzareno.capitanio@unifg.it](mailto:nazzareno.capitanio@unifg.it)

**Referente amministrativo**

Dott.ssa **Maria Grazia Mariella**

email: [ufficiodottorato@unifg.it](mailto:ufficiodottorato@unifg.it)