

Scheda A
**SCHEDA DESCRITTIVA DEL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN
BASIC AND CLINICAL NEUROSCIENCE - XLI ciclo
ANNO ACCADEMICO 2025/2026**

Coordinatore: Prof. Nazzareno Capitanio (PO) - SSD: BIOS-07/A- Biochimica - Università degli Studi di Foggia

Settori scientifico-disciplinari	BIOS-06/A, Fisiologia BIOS-07/A, Biochimica BIOS-08/A, Biologia Molecolare BIOS-09/A, Biochim- Clinica e Biol. Molec. Clinica BIOS-10/A, Biologia Applicata BIOS-12A, Anatomia Umana MEDS-01/A, Genetica Medica MEDS-04/A, Anatomia Patologica MEDS-11/A, Psichiatria MEDS-12/A, Neurologia MEDS-19/A, Malattie Apparato Locomotore MEDS-25/A, Medicina Legale MEDF-01/B, Metodi e Didattiche delle Attività Sportive
---	---

Sede amministrativa Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale

Durata 3 anni

Curriculum NO

POSTI A CONCORSO: N 5

N. 4 POSTI CON BORSA DI STUDIO DI ATENEO

N. 1 POSTI SENZA BORSA DI STUDIO

DETTAGLIO CORSO

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

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 Scienze della natura
LM-61 Scienze 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/A) 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

Data: Il colloquio orale sarà espletato **tra il 22 e il 26 di settembre 2025**

Modalità: **online**.

La data precisa, unitamente alle credenziali per l'accesso in remoto al link, sarà pubblicata sulla pagina web dedicata al corso, <https://www.unifg.it/it/studiare/corsi-post-laurea/ciclo-xli/basic-and-clinical-neuroscience>

ALTRE INFORMAZIONI UTILI

Per ogni informazione utile e aggiornamento consultare il sito web di Ateneo al link <https://www.unifg.it/it/studiare/corsi-post-laurea/ciclo-xli/basic-and-clinical-neuroscience>

CONTATTI UTILI

Referente didattico/scientifico	Prof. Nazzareno Capitanio email: nazzareno.capitanio@unifg.it
Referente amministrativo	Dott.ssa Maria Grazia Mariella email: ufficiodottorato@unifg.it