



# UNIVERSITÀ DI PISA

---

## TRANSGENIC MODELS AND MOLECULAR METHODS FOR NEUROSCIENCES

**MASSIMO PASQUALETTI**

Anno accademico 2023/24  
CdS NEUROSCIENCE  
Codice 415EE  
CFU 6

Moduli	Settore/i	Tipo	Ore	Docente/i
TRANSGENIC MODELS AND MOLECULAR METHODS FOR NEUROSCIENCES	BIO/06	LEZIONI	56	MASSIMO PASQUALETTI

### Obiettivi di apprendimento

#### *Conoscenze*

Il corso è erogato in lingua Inglese. Le informazioni richieste sono riportate nel campo dedicato.

#### *Modalità di verifica delle conoscenze*

Il corso è erogato in lingua Inglese. Le informazioni richieste sono riportate nel campo dedicato.

#### *Capacità*

Il corso è erogato in lingua Inglese. Le informazioni richieste sono riportate nel campo dedicato.

#### *Modalità di verifica delle capacità*

Il corso è erogato in lingua Inglese. Le informazioni richieste sono riportate nel campo dedicato.

#### *Comportamenti*

Il corso è erogato in lingua Inglese. Le informazioni richieste sono riportate nel campo dedicato.

#### *Modalità di verifica dei comportamenti*

Il corso è erogato in lingua Inglese. Le informazioni richieste sono riportate nel campo dedicato.

#### *Prerequisiti (conoscenze iniziali)*

Il corso è erogato in lingua Inglese. Le informazioni richieste sono riportate nel campo dedicato.

#### *Indicazioni metodologiche*

Il corso è erogato in lingua Inglese. Le informazioni richieste sono riportate nel campo dedicato.

#### *Programma (contenuti dell'insegnamento)*

Il corso è erogato in lingua Inglese. Le informazioni richieste sono riportate nel campo dedicato.

#### *Bibliografia e materiale didattico*

Il corso è erogato in lingua Inglese. Le informazioni richieste sono riportate nel campo dedicato.

#### *Modalità d'esame*

Il corso è erogato in lingua Inglese. Le informazioni richieste sono riportate nel campo dedicato.

#### *Note*



## UNIVERSITÀ DI PISA

---

Il corso è erogato in lingua Inglese. Le informazioni richieste sono riportate nel campo dedicato.

*Ultimo aggiornamento 19/12/2023 10:58*