



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