

CONCORSO PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO "PEGASO"
CICLO XL - anno accademico 2024/2025
(D.R. n. 869 prot. n. 155541 del 04/07/2024)

ELENCO CANDIDATI AMMESSI
DOTTORATO TOSCANO DI NEUROSCIENZE

Sulla base delle risultanze della seduta preliminare svolta dalla Commissione per l'ammissione al corso di dottorato, sono ammessi allo svolgimento della prova orale i seguenti candidati:

GRADUATORIA ORDINARIA

Cognome	Nome	Punteggio titoli
ALONZO	Ludovica	31/120
APRILE	Federica	32/120
BALLERINI	Chiara	40/120
BARGAGLI	Alessia	32/120
CASABURI	Claudia	32/120
DANI	Cristiano	39,5/120
DRAGOTTO	Francesco	31/120
FALDI	Marco	38/120
FASANO	Carla	39/120
LALIAM	Mona	33/120
LECCESE	Deborah	34/120
LUCHETTI	Laura	30/120
MARGHERI	Viola	31/120
MAZZOTTA	Giacomo	32/120
MOSCHINI	Valentina	34/120
PETRUCCI	Giacomo	39/120
POLVERINI	Federica	32,5/120
PONTICELLI	Luisa	33/120
SAMBATI	Silvia	35,5/120
SANTICIOLI	Sofia	31,5/120
SCRIMA	Giulia Domna	34/120
SERTAKAN	Hazal	35,5/120
STURLESE VERDURI	Arianna	34,5/120
TANZARELLA	Carlo	37/120
VENTURINI	Gabriele	30/120
VILLANO	Serafina	30/120

**GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA
Regione Toscana Borse Pegaso 2024**

Tematica: "Identificazione di nuovi biomarkers da multimodal imaging retinico non invasivo nelle malattie cardiovascolari e neurologiche"

Cognome	Nome	Punteggio titoli
ALONZO	Ludovica	30/120
DRAGOTTO	Francesco	30/120
LUCHETTI	Laura	30/120
RIZZO	Clara	33/120

**GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA
Regione Toscana Borse Pegaso 2024**

Tematica: "Ruolo dell'infiammazione nella neurodegenerazione retinica: nuovi biomarcatori clinici da imaging multimodale e da modelli in vitro"

Cognome	Nome	Punteggio titoli
DRAGOTTO	Francesco	30/120
MERCURI	Stefano	32/120
RIZZO	Clara	33/120

**GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA
Regione Toscana Borse Pegaso 2024**

Tematica: "NIR-laser therapy for neonatal hypoxic ischemic encephalopathy (NICHE)"

Cognome	Nome	Punteggio titoli
LEGGIERI	Glenda	35,5/120

**GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA
Regione Toscana Borse Pegaso 2024**

Tematica: "Sviluppo di nuovi modelli predittivi della prognosi a medio e lungo termine nel neonato e nel lattante a rischio di disturbi neuroevolutivi, basati su biomarcatori comportamentali precoci"

Cognome	Nome	Punteggio titoli
DEL SECCO	Sabrina	35/120

La Responsabile del Procedimento
Sabrina Pazzagli