

OGGETTO: Nomina della commissione di valutazione dei candidati della riapertura del concorso di dottorato di ricerca nazionale in Theoretical and Applied Neuroscience XXXVIII° ciclo a.a. 2022/2023 emanato con Decreto Rettoriale n. 438/2022, prot. n. 0078778 del 11/11/2022.

IL RETTORE

- **Vista** la legge 3 luglio 1998 n. 210, in particolare l'art. 4;
- **Visto** il D.M. 30 aprile 1999 n. 224;
- **Visto** il D.M. 8 febbraio 2013 n. 45;
- **Richiamata** la riapertura del bando di concorso per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca Nazionale in "Theoretical and Applied Neuroscience" XXXVIII° ciclo emanato con Decreto Rettoriale n. 438/2022, prot. n. 0078778 del 11/11/2022 e pubblicato sul sito bandi.miur.it in data 14/11/2022;
- **Richiamata** l'integrazione DR 461/2022 prot. 81294 del 23/11/2022 alla riapertura del bando di concorso per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca Nazionale in "Theoretical and Applied Neuroscience" XXXVIII° ciclo emanato con Decreto Rettoriale n. 438/2022, prot. n. 0078778 del 11/11/2022 e pubblicato sul sito bandi.miur.it in data 14/11/2022,
- **Richiamato** il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di ricerca;
- **Considerati** i nominativi dei componenti la Commissione di valutazione dei candidati del XXXVIII ciclo di Dottorato di Ricerca proposti dai Collegi dei Docenti

DECRETA

che la Commissione di valutazione dei candidati della riapertura del concorso di Dottorato di Ricerca Nazionale in "Theoretical and applied neuroscience" del XXXVIII ciclo di Dottorato di Ricerca è così costituita:

Presidente

- Prof. **Roberto Ciccocioppo**, professore ordinario, Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute, Università degli Studi di Camerino

Membri effettivi

- **Dott. Andrea Pigorini**, Ricercatore a tempo determinato, Università di Milano;

- **Dott.ssa Laura Baroncelli**, Ricercatrice Istituto di Neuroscienze del CNR sede di Pisa;
- **Prof.ssa Claudia Verderio**, Dirigente di ricerca CNR, Istituto di Neuroscienze del CNR, sede di Milano;

Membri supplenti

- **Prof. Michele Migliore**, Dirigente di ricerca CNR Istituto di Biofisica - IBF - UOS Palermo;

Il Rettore
(Prof. Claudio Pettinari)
