



Sede di Pisa

Bando n. 061.000.BS.03/2019-PI

Pubblica Selezione per il conferimento di 1 borsa di studio per laureati per ricerche nell'area scientifica "Neuroscienze" da usufruirsi presso l'Istituto di Neuroscienze del CNR, sede di Pisa

NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE

IL DIRETTORE

VISTA la delibera del Consiglio di Presidenza n. 225 in data 30.04.1998 con la quale è stata emanata la "Direttiva generale per la predisposizione dei bandi delle borse di studio a livello centrale e decentrato dell'Ente e relative istruzioni operative";

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR n. 14 ed entrato in vigore il 1° marzo 2019;

VISTO l'art. 3, comma 6 del Provvedimento n. 48, prot. 5877 del 06/06/2006 con cui il Presidente autorizza i Direttori di Istituto a bandire selezioni per il conferimento di borse di studio;

VISTO l'art. 6 del bando di selezione n. 061.000.BS.03-2019 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale 4a Serie Speciale - Concorsi ed Esami Prot. n. 0064631, GU n. 81 del 11/10/19, affisso all'albo dell'Istituto di Neuroscienze e pubblicato sul sito internet dell'URP-CNR;

RITENUTA l'esigenza di perseguire una piena applicazione delle disposizioni del D.lgs. n. 165/2001 in merito alle "Pari opportunità" di cui all'art. 57 c. 1 lettera a), ovvero che almeno un terzo dei componenti della Commissione esaminatrice della presente procedura concorsuale sia riservata, salvo il caso eccezionale di motivata impossibilità, alle donne

DISPONE

la composizione e la nomina della Commissione esaminatrice della selezione a n. 1 borsa di studio per ricerche in relazione al progetto dal titolo "Inter-neuronal transfer of clostridial neurotoxins and tau: cell specificity and relevance for brain disorders"

Membri effettivi:

Prof. Matteo Caleo,	Ricercatore Associato Istituto Neuroscienze CNR
Dott. Laura Baroncelli,	Ricercatore Istituto di Neuroscienze del CNR
Dott.ssa Laura Restani,	Tecnologo Istituto di Neuroscienze del CNR

Membri supplenti:

Dott. Mario Costa,	Ricercatore Istituto di Neuroscienze del CNR
Dott.ssa Silvia Landi	Ricercatore Istituto di Neuroscienze del CNR

IL DIRETTORE

Prof.ssa Michela Matteoli