

Consiglio Nazionale delle Ricerche

ISTITUTO DI NEUROSCIENZE



Pisa Padova Milano Cagliari

Sede di Pisa

Bando n. 061.000.BS.02/2016

Pubblica Selezione n. 061.000.BS.02/2016 per il conferimento di 1 borsa di studio per laureati per ricerche nell'area scientifica "Scienze Biomediche" 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 l'art. 47 del Regolamento di organizzazione e funzionamento del CNR (Decreto del Presidente del CNR prot. n. 0025033 del 4 maggio 2005);

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 assegni di ricerca;

VISTO l'art. 6 del bando di concorso n. 061.000.BS.02/2016 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale 4a Serie Speciale - Concorsi ed Esami n. G. U. n. 87 del 04/11/2016, 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

composizione e nomina della Commissione esaminatrice della selezione a n. 1 borsa di studio per ricerche in relazione al progetto "A systematic molecular study of neuroimmune dysregulation in aging", da usufruirsi presso l'Istituto di Neuroscienze sede di Pisa.

Membri effettivi:

Dott. Alessandro Sale, Ricercatore Istituto di Neuroscienze del CNR;

Prof. Nicoletta Berardi, Professore ordinario Dip. di Neuroscienze Università di Firenze;

Dott. Maria Cristina Cenni, Ricercatore Istituto di Neuroscienze del CNR;

Segretario Sig. Laura M. Volpi, Collaboratore Tecnico Istituto di Neuroscienze del CNR.

Membri supplenti:

Dott. Laura Baroncelli, Ricercatore dell'Istituto di Neuroscienze del CNR;
Dott. Mario Costa, Ricercatore dell'Istituto di Neuroscienze del CNR.

IL DIRETTORE

Prof. Michela Matteoli