



Consiglio Nazionale delle Ricerche

ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

Pisa Cagliari Milano Padova Roma



Sede di Pisa

IN - CNR - IN	
Tit: VI.2	CI: CONCORSI E F:
N. 0000590	06/07/2009



PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
FANTINI	JOEMI	63/100

BANDO N. IN/01/CA/2009

PUBBLICA SELEZIONE PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA SUL TEMA:

"Studio del profilo farmacologico degli estratti di Phaseolus vulgaris e Cynara scolymus, con particolare attenzione agli effetti anoressigenici e ipoglicemizzanti, nel roditore di laboratorio" da svolgersi presso il CNR Istituto di Neuroscienze –sede di Cagliari sotto la responsabilità scientifica del Dott. Giancarlo Colombo.

GRADUATORIA

IL DIRETTORE

- Visto l'art. 51, comma 6, della legge 27 dicembre 1997, n. 449;
- Visto l'art.47 del Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR, decreto del Presidente del CNR del 4 maggio 2005 prot.n.0025033;
- Visto il decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica del 26 febbraio 2004 n.45/2004;
- Visto l'art.3 comma 6 del Provvedimento del Presidente del CNR n.048 prot.5877 del 06/06/06;
- Visto il provvedimento Prot. n. 0000560 del 18.06.2009, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- Visto il provvedimento di delega del Direttore dell'Istituto di Neuroscienze, con il quale delega a presiedere al commissione di concorso il Dott Giancarlo Colombo, Prot n. 0000579 del 29.06.2009;
- Visti i verbali della Commissione giudicatrice riunitasi in data 30 giugno 2009 e successivo colloquio in data 02 luglio 2009 con la relativa graduatoria di merito;
- Preso atto della regolarità delle procedure concorsuali;

DECRETA

Art. 1

E' approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di cui al Bando n.IN/1/CA/2009 a n. 1 assegno di ricerca per laureati per ricerche nel campo "Neuroscienze" da usufruirsi presso l'Istituto di Neuroscienze del CNR –sede di Cagliari nell'ambito del contratto di



Consiglio Nazionale delle Ricerche

ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

Pisa Cagliari Milano Padova Roma



Sede di Pisa

ricerca "Studio del profilo farmacologico degli estratti di *Phaseolus vulgaris* e *Cynara scolymus*, con particolare attenzione agli effetti anoressigenici e ipoglicemizzanti, nel roditore di laboratorio" per la seguente tematica di ricerca: "Studio del profilo farmacologico degli estratti di *Phaseolus vulgaris* e *Cynara scolymus*, con particolare attenzione agli effetti anoressigenici e ipoglicemizzanti, nel roditore di laboratorio"

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
FANTINI	NOEMI	60/100

BANDO N. IN/1/CA/2009

Art. 2

PUBBLICA SELEZIONE PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN

La seguente candidata è dichiarata vincitrice del concorso:

COGNOME	NOME
FANTINI	NOEMI

responsabilità scientifica del Dott. Giancarlo Colombo.

GRADUATORIA

IL DIRETTORE

Prof Tullio Pozzan

- Visto l'art. 51, comma 6, della legge 27 dicembre 1997, n. 449;
- Visto l'art. 47 del Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR, decreto del Presidente del CNR del 4 maggio 2005 prot. n. 0025035;
- Visto il decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica del 28 febbraio 2004 n. 45/2004;
- Visto l'art. 3 comma 6 del Provvedimento del Presidente del CNR n. 048 prot. 5877 del 06/03/06;
- Visto il provvedimento Prot. n. 0000560 del 18.06.2009, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- Visto il provvedimento di delega del Direttore dell'Istituto di Neuroscienze, con il quale delega a presiedere la commissione di concorsi il Dott. Giancarlo Colombo, Prot. n. 0000579 del 29.06.2009;
- Visti i verbali della Commissione giudicatrice riunitasi in data 30 giugno 2009 e successivo colloquio in data 02 luglio 2009 con la relativa graduatoria di merito;
- Preso atto della regolarità della procedura concorsuale;

DECRETA

Art. 1

E' approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di cui al Bando n. IN/1/CA/2009 e n. 1 a assegno di ricerca per laureati per ricerche nel campo "Neuroscienze" da usufruirsi presso l'Istituto di Neuroscienze del CNR - sede di Cagliari nell'ambito del contratto di