



Regione Toscana



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

NEUROFARBA
DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE,
PSICOLOGIA, AREA DEL FARMACO
E SALUTE DEL BAMBINO
ECCCELLENZA 2023-24

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n.240, ed in particolare l'art.22 in materia di assegni di ricerca;

VISTO lo Statuto;

VISTO il Decreto Rettorale n.68910 (550) del 14 maggio 2020 di emanazione del "Regolamento per il conferimento di Assegni di ricerca, di cui all'art.22 della Legge 30 dicembre 2010 n.240";

VISTO il Decreto del Direttore n. 164248 (8375) del 25/07/2023 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Biomedica con decorrenza 01/10/2023 (18 mesi);

VISTO il Decreto del Direttore n. 194130 (9423) del 04/09/2023 con il quale sono state designate le Commissioni giudicatrici relative ai progetti di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino (NEUROFARBA) - Sezione "Farmaceutica e Nutraceutica" Via Ugo Schiff, 6 - 50019 Sesto Fiorentino (FI); Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali (DAGRI) Università degli Studi di Firenze Piazzale delle Cascine, 18 - 50144 Firenze (FI); CNR - IFAC 'Istituto di Fisica Applicata "Nello Carrara" Polo Scientifico di Sesto Fiorentino Via Madonna del Piano, 10 - 50019 Sesto Fiorentino (FI)

VISTI gli atti della selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Analisi chimiche e sensoriali di olive e oli ottenuti da impianto pilota (microfrantoio) e frantoi aziendali";

ACCERTATA la regolarità degli atti

DECRETA

Sono approvati gli atti e la graduatoria della selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Analisi chimiche e sensoriali di olive e oli ottenuti da impianto pilota (microfrantoio) e frantoi aziendali" per un importo di € 45.000,00 che graverà totalmente sul progetto: "MONITOIL" - PROGETTO SOTTOMISURA 16.2 PSR 2014-2022 della Regione Toscana - Monitoraggio della maturazione delle olive per la produzione di olio: metodi rapidi a confronto - CUP ARTEA 1073833, da svolgersi presso le seguenti sedi:

- Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino (NEUROFARBA) - Sezione "Farmaceutica e Nutraceutica" Via Ugo Schiff, 6 - 50019 Sesto Fiorentino (FI)

- Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali (DAGRI) Università degli Studi di Firenze Piazzale delle Cascine, 18 - 50144 Firenze (FI)

- CNR - IFAC 'Istituto di Fisica Applicata "Nello Carrara" Polo Scientifico di Sesto Fiorentino Via Madonna del Piano, 10 - 50019 Sesto Fiorentino (FI)

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e	Punteggio Colloquio	Punteggio Totale
----	----------------	--------------------	---------------------	------------------



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

NEUROFARBA
DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE,
PSICOLOGIA, AREA DEL FARMACO
E SALUTE DEL BAMBINO
ECCCELLENZA 2023/27

		Curriculum (<i>max</i> <i>60</i>)	(<i>max 40</i>)	(<i>su 100</i>)
1	Dott.ssa Carlotta Breschi	45	40	85
2	Dott. Luca Ugo Fontanella	30	35	65

L'Assegno di Ricerca è attribuito alla **Dott.ssa Carlotta Breschi**

Firenze,

IL DIRETTORE
(Prof. Carlo Dani)