



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"



Regione Toscana



FAS
Fondo Aree
Sottoutilizzate
2007-2013



REPUBBLICA ITALIANA

Decreto n. 7403 Anno 2018
Prot. n. 104024 del 22/06/2018

IL DIRETTORE

- VISTI** gli artt. 2222 e segg. e 2229 e segg. del Codice Civile;
- VISTA** la legge n. 244 del 24 dicembre 2007, ed in particolare i commi da 76 a 79 dell'art. 3;
- VISTO** l'art. 2 del D. Lgs. n.81/2015;
- VISTO** l'art. 7 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 come modificato dal D. Lgs. n. 75/2017;
- VISTA** la circolare n. 2 dell'11 marzo 2008 della Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della Funzione Pubblica;
- VISTO** lo Statuto di Ateneo;
- VISTO** il "Regolamento sui procedimenti amministrativi dell'Università degli Studi di Firenze", emanato con DR n. 951 (prot. n. 58396) del 22/09/2010;
- VISTA** la direttiva rettorale in tema di contratti di lavoro flessibile ed autonomo, prot. n. 68452 del 12 ottobre 2009;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Chimica del 11/04/2018 con la quale è stata autorizzata l'indizione di una procedura comparativa finalizzata al conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo esercitato nella forma della collaborazione coordinata avente ad oggetto "Determinazione di oligomeri tossici del peptide beta amiloide su piattaforme nanostrutturate" per le specifiche esigenze del Progetto SUPREMAL "Spettroscopia Raman amplificata da superfici per la diagnosi precoce del morbo di Alzheimer" (PAR FAS 2007-2013 Fas Salute 2014 Linea d'Azione 1.1 - Azione 1.1.2) CUP : B96GI5001600002;
- VISTO** l'avviso pubblico emanato con D.D. n. 5337 prot. n. 76882 del 9/05/2018;
- VISTO** il D.D. n. 7139 prot. n. 100644 del 18/06/2018 di nomina della Commissione giudicatrice;
- VISTI** gli atti del concorso per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo esercitato nella forma della collaborazione coordinata;
- CONSIDERATO** che, per essere dichiarati idonei, i candidati devono aver conseguito un punteggio complessivo minimo di 60 punti;
- CONSTATATA** la regolarità formale della procedura di concorso

DECRETA

- di approvare gli atti della procedura comparativa per il conferimento di n. 1 incarico di collaborazione di lavoro autonomo esercitato nella forma della collaborazione coordinata avente ad oggetto "Determinazione di oligomeri tossici del peptide beta amiloide su piattaforme nanostrutturate" per le specifiche esigenze del Progetto SUPREMAL "Spettroscopia Raman amplificata da superfici per la diagnosi precoce del morbo di Alzheimer";

Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff"

Via della Lastruccia, 3-13 – 50019 Sesto Fiorentino (FI)

centralino +39 055 4573007-3567 e-mail: segr-dip@chim.unifi.it posta certificata: chim@pec.unifi.it

P.IVA | Cod. Fis. 01279680480



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

- di affidare l'incarico di lavoro autonomo esercitato nella forma della collaborazione coordinata al Dott. Luca Medda, risultato vincitore della valutazione comparativa in oggetto, come risulta dalla graduatoria di seguito riportata, per l'attività di "Determinazione di oligomeri tossici del peptide beta amiloide su piattaforme nanostrutturate", per il periodo dal 1/07/2018 al 25/10/2018 a fronte di un compenso di € 7.322,00 lordo percipiente:

	Cognome e nome	Punteggio
1	MEDDA LUCA	80/100
2
3

Sesto Fiorentino, 22 giugno 2018

f.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Andrea Goti