



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

DIPARTIMENTO  
DI CHIMICA  
"UGO SCHIFF"



Regione Toscana



FAS  
Fondo Aree  
Sottoutilizzate  
2007-2013



REPUBBLICA ITALIANA

Decreto n. 7400 Anno 2018  
Prot. n. 104002 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 "Preparazione caratterizzazione di array di nanoparticelle metalliche" 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. 5336 prot. n. 76879 del 9/05/2018;
- VISTO** il D.D. n. 7138 prot. n. 100641 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 "Preparazione caratterizzazione di array di nanoparticelle metalliche" 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](mailto:segr-dip@chim.unifi.it) posta certificata: [chim@pec.unifi.it](mailto: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 alla Dott.ssa Cristiana Lofrumento, risultata vincitrice della valutazione comparativa in oggetto, come risulta dalla graduatoria di seguito riportata, per l'attività di "Preparazione caratterizzazione di array di nanoparticelle metalliche", 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	<b>LOFRUMENTO CRISTIANA</b>	<b>80/100</b>
2	.....	.....
3	.....	.....

Sesto Fiorentino, 22 giugno 2018

*f.to* IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
Prof. Andrea Goti