



DIPARTIMENTO DI CHIMICA E CHIMICA INDUSTRIALE

Via Giuseppe Moruzzi, 13
56124 Pisa (Italy)
Tel. 050-2219001
E-mail: segreteria@dcci.unipi.it
PEC: dcci@pec.unipi.it
<http://www.dcci.unipi.it>

Cod. Fisc. 80003670504
P. IVA 0028682 050 1

UNITA' RICERCA SERVIZI AMMINISTRATIVI
MPA/MC

DISPOSIZIONE N. 747 PROT. 4454 del 06/10/2017

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DEL DIPARTIMENTO DI CHIMICA E CHIMICA INDUSTRIALE

Visto il regolamento per le borse di ricerca, emanato con D.R. del 29 settembre 2011 n. 14954 e successive modifiche;

Visto il proprio provvedimento di urgenza n. 162 prot. N. 4110 del 11/09/2017 con il quale è stata autorizzata l'emanazione del bando per l'attivazione di n. 1 borsa di RICERCA sulla seguente attività: "Sviluppo di procedure analitiche per la valutazione dell'efficacia di sistemi di pulitura di dipinti a olio moderno" finanziata nell'ambito del progetto "C-MOP-cleaning of modern paintings" ;

Visto il verbale della commissione giudicatrice del 05/10/2017 da cui risulta vincitrice la Dr.ssa Sibilla Orsini, nata a Pontedera (PI), il 07/01/1985.

Accertata: la regolarità del verbale redatta dalla commissione esaminatrice e la regolarità degli atti del concorso;

DECRETA

Art. 1 Sono approvati gli atti della selezione come richiamati in premessa per il conferimento di n. 1 borsa di RICERCA presso il dipartimento di Chimica e Chimica Industriale della durata di 6 mesi a decorrere dal 16 ottobre 2017 per un importo complessivo di € 6.000,00 lordo amministrazione;

Art. 2 La borsa di ricerca "Sviluppo di procedure analitiche per la valutazione dell'efficacia di sistemi di pulitura di dipinti a olio moderno" dell'importo lordo amministrazione di € 6.000,00 è pertanto assegnata alla Dr.ssa Sibilla Orsini;

Art. 3 la disposizione in oggetto dovrà essere comunicata agli interessati i quali dovranno presentare la documentazione prevista;

Gli atti ed il presente provvedimento verranno trasmessi e pubblicati sul sito web dell'Ateneo e del Dipartimento.

Il Direttore
Prof. Maurizio Persico