



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DEPARTMENT OF CHEMISTRY
"GIACOMO CIAMICIAN"

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto Generale di Ateneo emanato con Decreto Rettorale n. 1203 del 13 dicembre 2011 e ss.mm.ii;
- VISTO** l'art. 6, comma 1, lettera f) del Regolamento di funzionamento dei Dipartimenti emanato con D.R. n. 371/16611 del 05/04/2012 e successivamente modificato con D.R. n. 347/19244 del 02/05/2013 e D.R. n. 378/25769 del 07/05/2014, in base al quale il Direttore nei casi di necessità e urgenza può assumere atti di competenza del Consiglio e della Giunta, sottoponendoli allo stesso per la ratifica nella seduta successiva all'adozione;
- VISTO** il Regolamento di funzionamento del Dipartimento di Chimica "G. Ciamician";
- CONSIDERATO** il bando per assegno di ricerca di cui al Repertorio 485/2023 Protocollo 6759/2023 del 28/12/2023 avente per tutor la Prof.ssa Giorgia Sciutto dal titolo *Development of spectroscopic and chemometric methods for the characterization of microplastics in aqueous matrices* pubblicato nell'ambito del progetto PRIN 2022 PNRR DIORAMA - *A deep dive into the study of microplastics in aqueous matrices*, codice progetto MUR P20227N5YZ_001-CUP J53D23014500001, di durata 18 mesi
- CONSIDERATA** l'indicazione per la data di colloquio online corrispondente al giorno sabato 24 febbraio 2024 alle ore 10:00, quale errore materiale di lettura del calendario poiché giorno non di lavoro ordinario;
- CONSIDERATA** la scadenza del bando fissata per il 16 febbraio 2024;
- CONSIDERATA** l'impossibilità di convocare un Consiglio di Dipartimento in tempo utile;

Quant'altro visto e considerato;

Administration

Via Selmi 2 | 40126 Bologna | Italy | Tel. + 39 051 2099450 |
www.chimica.unibo.it | VAT IT01131710376 |

DECRETA

Lo spostamento del colloquio di cui al bando Repertorio 485/2023 Protocollo 6759/2023 del 28/12/2023 avente per tutor la Prof.ssa Giorgia Sciutto alla data del **26 febbraio 2024 ore 9.30**, confermando la modalità online di esecuzione del colloquio con i candidati che avranno presentato domanda secondo i tempi, le scadenze e le modalità indicate nel bando.

Il presente decreto verrà portato a ratifica nella prima seduta utile del Consiglio di Dipartimento.

Administration

Via Selmi 2 | 40126 Bologna | Italy | Tel. + 39 051 2099450 |
www.chimica.unibo.it | VAT IT01131710376 |