



Dipartimento di Scienze
Molecolari e Nanosistemi

Università
Ca' Foscari
Venezia

Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi
Università Ca' Foscari Venezia
Campus Scientifico – Via Torino 155, 30170 Mestre (VE)
P.IVA 00816350276 - CF 80007720271
www.unive.it/dsmn

Decreto del Direttore del Dipartimento di scienze Molecolari e Nanosistemi 2024

Oggetto: Designazione della commissione di selezione pubblica per il conferimento di 1 (un) assegno di ricerca della durata di 12 (dodici) mesi, da titolo “Sviluppo di sensori per l’analisi di contaminanti emergenti nell’acqua di lago”, Cod. GSD: 03/CHEM-01, Cod. SSD: CHEM-01/A, Responsabile scientifico e tutor: prof.ssa Chiara Zanardi, in riferimento al progetto HORIZON EUROPE "ProCleanLakes - Integrated emerging approaches for joint protection and restoration of Natural Lakes", CUP: H73C23001630006.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI

- VISTA** la legge 30 dicembre 2010, n. 240 e in particolare l’art. 22 “Assegni di Ricerca” e s.m.i.;
- VISTO** il Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca di Ateneo emanato con d.r. n. 1139/2020 e s.m.i.;
- CONSIDERATA** la richiesta della prof.ssa Chiara Zanardi di attivare un assegno di ricerca della durata di 12 mesi dal titolo “Sviluppo di sensori per l’analisi di contaminanti emergenti nell’acqua di lago”, Cod. GSD: 03/CHEM-01, Cod. SSD: CHEM-01/A, Responsabile scientifico e tutor: prof.ssa Chiara Zanardi, in riferimento al progetto HORIZON EUROPE "ProCleanLakes - Integrated emerging approaches for joint protection and restoration of Natural Lakes", CUP: H73C23001630006;
- VISTO** il Direttore di Dipartimento Rep. N. 652/2024 prot. N. 180843 del 19/07/2024 che autorizza l'avvio della procedura di selezione per il conferimento di 1 (un) assegno di ricerca della durata di 12 mesi dal titolo “Sviluppo di sensori per l’analisi di contaminanti emergenti nell’acqua di lago”, Cod. GSD: 03/CHEM-01, Cod. SSD: CHEM-01/A, Responsabile scientifico e tutor: prof.ssa Chiara Zanardi, in riferimento al progetto HORIZON EUROPE "ProCleanLakes - Integrated emerging approaches for joint protection and restoration of Natural Lakes", CUP: H73C23001630006;
- VISTO** il bando Rep. n. 671/2024 Prot n. 185804 del 26/07/2024 per la selezione pubblica per l’attribuzione di un (1) assegno di ricerca della durata di 12 mesi dal titolo “Sviluppo di sensori per l’analisi di contaminanti emergenti nell’acqua di lago”, pubblicato sulla pagina web dell’Ateneo e nelle pagine web richieste dalla normativa;
- VISTO** l’art. 9 del Regolamento per il Conferimento degli Assegni di Ricerca di Ateneo;



DESIGNA

la Commissione giudicatrice che risulta così composta:

- Prof.ssa Chiara Zanardi - Presidente
- Dr.ssa Ludovica Breda - Segretario
- Dr.ssa Angela Maria Stortini - Componente
- Dr. Alessandro Silvestri - Componente

Venezia,

Il Direttore del Dipartimento di
Scienze Molecolari e Nanosistemi
Prof. Maurizio Selva

f.to digitalmente ex art.24 Dlgs 82/2005 (CAD) e ss.mm.ii.

VISTO: Il Responsabile del Procedimento Amministrativo
La Segretaria di Dipartimento
Sig.ra Sonia Barizza