



Università
Ca' Foscari
Venezia

Dipartimento di Scienze Ambientali,
Informatica e Statistica

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

Decreto del Direttore

Oggetto: Approvazione atti selezione pubblica per il conferimento di n. 1 (una) borsa di ricerca dal titolo “Studio degli effetti ecotossicologici a medio-lungo termine di materiale particolato e contaminanti emergenti in organismi indicatori della Laguna di Venezia”, della durata di mesi 5 (cinque), Tutor Prof.ssa Annamaria Volpi Ghirardini, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica, procedura bandita con Provvedimento Rep. 817/2021, Prot. 78382/III-13 del 04/07/2021.

IL DIRETTORE

VISTO: lo Statuto dell'Università Ca' Foscari Venezia;

VISTO: il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTO: il Codice Etico dell'Università, emanato con D.R. n. 1116 del 05/11/2019 ed entrato in vigore il 12/11/2019;

VISTO: il Regolamento di Ateneo per le Borse di Ricerca emanato con D.R. 300/2014 del 14/04/2014, modificato con D.R. n. 399 del 04/05/2018 e con D.R. n. 1141 del 19/11/2020;

VISTO: l'Accordo per la realizzazione del Programma di Ricerca “VENEZIA 2021”, stipulato tra il CORILA - Consorzio per il coordinamento delle ricerche inerenti al sistema lagunare di Venezia e l'Università Ca' Foscari Venezia - Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica – Referente DAIS: Prof. Adriano Sfriso, Rep. UNIVE 333/2018 Prot. 64139 del 22/11/2018 – CUP D51B02000050001,

VISTE: la Linea di ricerca 2.1 “Qualità del sedimento lagunare a supporto della sua gestione sostenibile” e la Linea di ricerca 2.3 “Contaminanti emergenti in laguna, esposizione ed effetti” e il budget assegnato in tali linee alla Prof.ssa Annamaria Volpi Ghirardini;

VISTO: il Decreto del Direttore Rep. 804/2021 Prot. 75383/III-13 del 01/07/2021 che autorizza il Bando e la sua pubblicazione;

CONSIDERATO: che in data 22/07/2021 si è riunita la Commissione giudicatrice, nominata con Decreto del Direttore n. 898/2021, Prot. 85390 del 19/07/2021;

CONSIDERATO: che è pervenuta n.1 domanda di partecipazione al Bando di selezione;

CONSIDERATO: che la Commissione giudicatrice, ai sensi dell'Art. 7 del Regolamento di Ateneo per l'attivazione di Borse per attività di Ricerca, ha valutato la domanda attribuendo ai candidati un punteggio complessivo non superiore ai 100 punti;

VERIFICATA: la legittimità degli atti concorsuali e la regolarità delle procedure di selezione;

PRESO ATTO: che la struttura proponente ha attestato la conformità del provvedimento alla legislazione vigente e ai Regolamenti di Ateneo;

DECRETA

Art. 1 - Approvazione degli atti della selezione.

Sono approvati gli atti della Commissione giudicatrice, nominata con Decreto del Direttore n. 898/2021 Prot. 85390 del 19/07/2021, relativi alla selezione pubblica per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca dal titolo “Studio degli effetti ecotossicologici a medio-lungo termine di materiale particolato e contaminanti emergenti in organismi indicatori della Laguna di Venezia”, della durata di mesi 5 (cinque), Tutor Prof.ssa Annamaria Volpi Ghirardini, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica, procedura bandita con Provvedimento Rep. 817/2021, Prot. 78382/III-13 del 04/07/2021.

Art. 2 - Proclamazione vincitore della Borsa di Ricerca dal titolo “Studio degli effetti ecotossicologici a medio-lungo termine di materiale particolato e contaminanti emergenti in organismi indicatori della Laguna di Venezia”, della durata di mesi 5 (cinque).

Dagli atti risulta vincitore il seguente candidato:

Davide Marchetto.



Università
Ca' Foscari
Venezia

Dipartimento di Scienze Ambientali,
Informatica e Statistica

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

Art. 3 Pubblicazione.

Il presente Decreto è reso pubblico in data odierna.
Da questa data decorre il termine per eventuali impugnative.

Il seguente Decreto, fin d'ora esecutivo, sarà portato a ratifica nella prima Giunta di Dipartimento utile.

IL DIRETTORE
Prof. Salvatore Orlando

Firma digitale

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO
Dott.ssa Federica Fasolato