



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 del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

Oggetto: Nomina dei componenti della Commissione, ex art.9 del regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

VISTO il REGOLAMENTO PER IL CONFERIMENTO DEGLI ASSEGGNI DI RICERCA emanato con D.R. 122 del 28/12/1998; ultima modifica con D.R. n. 1139 del 19/11/2020;

CONSIDERATO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica con N. 1294/2021 Prot. n. 0113538/III-13 del 20/10/2021 che autorizza la pubblicazione del bando e con il quale sono stati determinati i programmi di ricerca ai fini dell'attribuzione degli assegni;

VISTO il Progetto Europeo BIORIMA - BIOmaterial Risk Management, H2020-NMBP-2016-2017/H2020-NMBP-2017-two-stage, Grant Agreement Number 760928, durata: 01/11/2017 - 31/01/2022, CUP H73C17000140004, di cui è responsabile scientifico per l'Università Ca' Foscari Venezia il Prof. Antonio Marcomini;

VISTO il Progetto Europeo SUNSHINE - 'Safe and sustainable by design Strategies for High performance multi-component Nanomaterials', Grant Agreement number: 952924 — SUNSHINE — H2020-NMBP-TO-IND-2018-2020 / H2020-NMBP-TO-IND-2020-twostage, durata: 01/01/2021 - 31/12/2024, CUP H79C20000800006, di cui è coordinatore e responsabile scientifico per l'Università Ca' Foscari Venezia il Prof. Antonio Marcomini

VISTA la copertura finanziaria per tutta la durata dell'assegno graverà per Euro 23.786,55 su fondi progetti H2020 BIORIMA GA 760928 ed H2020 SUNSHINE GA 952924 – con COAN 2021/52420 del 19/10/2021 - AIS.BIORIMA.MARCOMINI ed AIS.UESUNSHINE.MARCOMINI a garanzia finanziaria della prima annualità AC.03.01.01.01;

TITOLO: Analisi di rischio e applicazione di strategie di *safe and sustainable by design* per nanomateriali

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: CHIM/12

COSTO: Euro 23.786,55

DURATA: 12 mesi

TUTOR: Prof. A. Marcomini

Vista la scadenza per la presentazione delle domande in **data 11/11/2021 ore 12,00**



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

DECRETA

La Commissione è così composta:

Prof.	Antonio Marcomini - Presidente
Prof.ssa	Elena Semenzin - Componente
Dott.ssa	Elena Badetti- Componente - Segretario verbalizzante

La Commissione è convocata, per il giorno **19/11/21 alle ore 14:00** ora italiana in modalità telematica per il colloquio.

La Commissione è altresì convocata per il giorno **15/10/21 alle ore 10.00** per la riunione dei criteri e la riunione per la valutazione titoli in modalità telematica.

Venezia,

Il Direttore
Prof. Salvatore Orlando
(Firmato digitalmente)

VISTO

La Responsabile del procedimento

La Segretaria del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

Dott.ssa Federica Fasolato fede.faso@unive.it

Tel. 041/2348565 Fax 041/2348419