



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 ASSEGNI 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](mailto:fede.faso@unive.it)*

*Tel. 041/2348565 Fax 041/2348419*