



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.6 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 Decreto Rettorale n. 1/2017;

VISTO il Progetto "3S_4H Cibo intelligente per un futuro sostenibile", POR FESR VENETO 2014-2020 AZIONE 1.1.4, Bando Regionale per il sostegno a progetti di Ricerca e Sviluppo sviluppati dalle Reti Innovative Regionali e da Distretti industriali, DGR n. 1139/2017, durata: 07/11/2017 - 30/07/2021, ID. Domanda 10065201, CUP B13D18000260009, di cui è responsabile scientifico per Università Ca' Foscari Venezia il Prof. Antonio Marcomini;

VISTO il Progetto LIFE GOAST: Green Organic Agent for Sustainable Tanneries, Grant Agreement LIFE16 ENV/IT/000416, durata dal 01/07/2017 al 30/06/2020 (prorogato al 31/07/2021), finanziato nell'ambito della call LIFE2016 - Environment and Resource Efficiency, CUP H72F17000630009, di cui è responsabile scientifico UNIVE la Prof.ssa Michela Signoretto del DSMN e responsabile per le attività che competono al DAIS il Prof. Antonio Marcomini;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica con Rep. 1405/2020 Prot. 71505/III-13 del 01/12/2020 che autorizza la pubblicazione del bando e determina il programma di ricerca ai fini dell'attribuzione degli assegni;

CONSIDERATA che la copertura finanziaria per tutta la durata dell'assegno graverà interamente per Euro 28.699,35 su fondi dei progetti: AIS.RIR.3S_4H.MARCOMINI (€ 4955,53), GOAST.DAIS (€ 7928,85) e AIS.MRG2017MARCOMINI (€ 10902,17) a garanzia finanziaria della prima annualità AC.03.01.01.01;

TITOLO: Analisi del ciclo di vita applicata a prodotti e processi innovativi;

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali CHIM12

COSTO: Euro 23367,00

DURATA: 12 mesi

TUTOR: Prof. Antonio Marcomini

Vista la scadenza per la presentazione delle domande in **data 23/12/2020 ore 12.00**

DECRETA

La Commissione è così modificata:



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

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

La Commissione è convocata, per il giorno **08/01/2021 alle ore 09,30** ora italiana in modalità telematica per il colloquio.

La Commissione è altresì convocata per il giorno **23/12/2020 alle ore 12,30** 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