



Università
Ca' Foscari
Venezia

Oggetto: Approvazione atti della selezione pubblica per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca della durata di 2 mesi dal titolo "Estrazione green con CO₂ supercritica di scarti di lavorazione del comparto confetturiero" SSD: CHIM/06, responsabili scientifici e tutor proff. Maurizio Selva e Alvise Perosa. (POR FSE 2014-2020 – DGR 1463/2019 – "Innovazione e ricerca per un Veneto più competitivo" – Cod. Progetto_2120-0013-1463-2019).

Procedura bandita con provvedimento rep. n. 279/2021 prot. n. 24974 del 09/04/2021.

IL DIRETTORE

VISTO la Legge 240/2010 art. 22 in merito agli assegni di ricerca;

VISTO lo Statuto di Ateneo;

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

VISTO il Decreto del Direttore Generale 96/2021;

VISTO il Regolamento per il conferimento delle Borse di ricerca emanato con Decreto del Rettore n. 1141/2020 del 19/11/2020;

VISTO il D.D.R. n. 231 del 10/03/2020 di approvazione dei progetti presentati dall'Università Ca' Foscari a valere sul Bando DGR 1463/2019 - "Innovazione e ricerca per un Veneto più competitivo" - POR FSE 2014-2020 - Ob. "Investimenti a favore della crescita e dell'occupazione";

VISTO il bando rep. 279/2021 prot. 24974 del 09/04/2021 per la selezione pubblica per l'attribuzione n. 1 borsa di ricerca della durata di 2 mesi, pubblicato sulla pagina [web dell'Ateneo](#) e nelle pagine web richieste dalla normativa;

VISTI i verbali della Commissione giudicatrice designata con Decreto Rep. n. 298/2021 prot. n. 26954 del 16/04/2021;

ACCERTATA la regolarità della procedura 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 di Dipartimento Rep. n. 298/2021, relativi alla selezione pubblica per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca al titolo "Estrazione green con CO₂ supercritica di scarti di lavorazione del comparto confetturiero" di durata 2 mesi sul progetto cod. 2120-0013-1463-2019 dal titolo: "Valorizzazione della frazione terpenica di scarti del comparto agro-alimentare: estrazioni green con anidride carbonica supercritica per la formulazione di prodotti nutraceutici e cosmetici ad attività antiossidante ed antiinfiammatoria", settore scientifico-disciplinare CHIM/06, tutor proff. Maurizio Selva e Alvise Perosa, presso il Dipartimento di scienze molecolari e nanosistemi.

Procedura bandita con provvedimento rep. 279/2021 - prot. 24974 - III/13 del 09/04/2021

Art. 2 Proclamazione vincitore

Dagli atti risulta vincitore il seguente candidato:

N.	CANDIDATO	PUNTEGGIO TOTALE
1	ROBERTO CALMANTI	100



Art. 3 Pubblicazione

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

Venezia, 29/04/2021

Il Direttore
Prof. Pietro Riello
f.to digitalmente ex art.24 Dlgs 82/2005 (CAD) e ss.mm.ii.

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO
LA SEGRETARIA DEL DIPARTIMENTO: Sonia Barizza