

### **Decreto del Direttore del Dipartimento di scienze Molecolari e Nanosistemi 2023**

**Oggetto: Autorizzazione alla proroga di 5 (cinque) mesi della borsa di ricerca dal titolo "A 3D biological model for PIN1 protein", settore scientifico-disciplinare BIO/11- Borsista: Dr. Davide Colombo Responsabile scientifico e tutor prof. Flavio Rizzolio, - CUP H74I19001600005.**

#### **IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI**

- VISTO lo Statuto di Ateneo;
- VISTO il Regolamento per l'amministrazione, la finanza e la contabilità dell'Università Ca' Foscari Venezia emanato con D.R. n. 151 del 23/12/1997 e s.m.i.;
- VISTO le procedure previste dal Regolamento per l'attivazione di borse per attività di ricerca emanato con DR300/2014 del 14/04/2014 e modificato con D.R. n. 399 del 04/05/2018 e D.R. n. 1141/2020 del 19/11/2020, e modificato con D.R. n. 1277 del 18/10/2021;
- VISTO il Bilancio Unico di Previsione di Ateneo per l'esercizio 2023 approvato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 16 dicembre 2022;
- VISTA la borsa di ricerca di cui è titolare il Dr. Davide Colombo dal titolo "A 3D biological model for PIN1 protein", settore scientifico-disciplinare BIO/11, Responsabile scientifico e tutor prof. Flavio Rizzolio, della durata di 5 mesi: dal 08/11/2022 al 07/04/2023 (Rep. 316/2022 prto. 110479 del 08/11/2022), nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Pin1 targeted therapy in high grade serous ovarian cancer patients" finanziato dalla Fondazione AIRC nell'ambito del bando 2019 Investigator Grant, codice identificativo progetto IG 23566, CUP H74I19001600005;
- VISTA la richiesta del Prof. Rizzolio Flavio di prorogare per 5 mesi (dal 08/04/2023 al 07/09/2023), la borsa di ricerca sopracitata per completare la parte sperimentale e non perdere l'attività pregressa sino ad ora svolta;
- VISTO il consenso da parte del dott. Davide Colombo a prorogare la borsa di ricerca per 5 (cinque) mesi dal 08/04/2023 al 07/09/2023 (acquisito con Prot. 68970 del 06/03/2023);
- RICHIAMATA la deliberazione del Consiglio di Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi del 19/01/2023 con la quale è stata attribuita la delega per procedure amministrative al Direttore per l'anno 2023;
- VERIFICATA la disponibilità di budget sui fondi del progetto AIRC a garanzia della copertura del costo della proroga della borsa in menzione pari a complessivi 4500,00 euro;



Università  
Ca' Foscari  
Venezia

## DECRETA

- Si autorizza la proroga con decorrenza dal 08/04/2023 al 07/09/2023 della borsa di ricerca di cui è titolare il Dott. Davide Colombo dal titolo "A 3D biological model for PIN1 protein", settore scientifico-disciplinare BIO/11, Responsabile scientifico e tutor prof. Flavio Rizzolio.
- La spesa complessiva per la proroga della borsa di ricerca pari ad Euro 4.500,00 graverà sui fondi del progetto di ricerca dal titolo "Pin1 targeted therapy in high grade serous ovarian cancer patients" finanziato dalla Fondazione AIRC nell'ambito del bando 2019 Investigator Grant, codice identificativo progetto IG 23566, CUP H74I19001600005;

Il presente Decreto è immediatamente esecutivo.

Venezia, 10/03/2023

Il Direttore

Prof. Maurizio Selva

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