



UNISS

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI SASSARI

DIPARTIMENTO DI
SCIENZE BIOMEDICHE

PROCEDURA PUBBLICA COMPARATIVA, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER L'ATTRIBUZIONE DI UNA BORSA DI STUDIO POST LAUREAM PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SASSARI, PER LA SEGUENTE ATTIVITA': ANALISI DEGLI *ENDPOINTS* DI EFFICACIA E TOSSICITÀ DEI FARMACI PER LA TERAPIA DELLA SCLEROSI MULTIPLA PROVENIENTI DAL *REGISTRO ITALIANO SCLEROSI MULTIPLA E PATOLOGIE CORRELATE*, PER LA PROGETTAZIONE DI STUDI DI FARMACOGENETICA DELLA SCLEROSI MULTIPLA

Oggetto: approvazione atti procedura per borsa di studio post lauream rep. n. 163/2025 Prot. n. 1042 del 21/05/2025

IL DIRETTORE

Premesso che il professor Matteo Floris ha presentato richiesta per l'attivazione di una Borsa di studio per lo svolgimento della seguente attività: "Analisi degli *endpoints* di efficacia e tossicità dei farmaci per la terapia della Sclerosi Multipla provenienti dal *Registro Italiano Sclerosi Multipla e Patologie Correlate*, per la progettazione di studi di farmacogenetica della Sclerosi Multipla" nell'ambito del progetto FISM2025FLORISM dal titolo: "Analisi farmacoepidemiologica del Registro Italiano Sclerosi Multipla per il disegno di studi farmacogenetici delle DMT" CUP J83C25000240007;

Premesso che con delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche del 24/04/2025 è stata approvata la messa a concorso di 1 (una) borsa di studio della durata di 6 (sei) mesi, eventualmente rinnovabili, per un importo lordo al percipiente di € 7.200,00 (settemiladuecento/00 euro), per lo svolgimento della seguente attività: "Analisi degli *endpoints* di efficacia e tossicità dei farmaci per la terapia della Sclerosi Multipla provenienti dal *Registro Italiano Sclerosi Multipla e Patologie Correlate*, per la progettazione di studi di farmacogenetica della Sclerosi Multipla" nell'ambito del progetto di ricerca: FISM2025FLORISM – CUP J83C25000240007, in essere presso il Dipartimento;

Premesso che con Decreto del Direttore del Dipartimento Rep. n. 163/2025 Prot. n. 1042 del 21/05/2025 è stata bandita una selezione pubblica comparativa per il conferimento di una borsa di studio per lo svolgimento della suddetta attività ;

Premesso che con Decreto del Direttore Rep. n. 190/2025 Prot. n. 1191 del 06/06/2025 è stata



UNISS

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI SASSARI

DIPARTIMENTO DI
SCIENZE BIOMEDICHE

- nominata la commissione giudicatrice
- Vista la Legge 240 del 30/12/2010, in particolare l'art. 18, commi 5 e 6 e ss.mm.ii;
- Richiamato il Regolamento dell'Università degli Studi di Sassari per l'assegnazione di borse di studio post lauream, approvato dal Senato Accademico del 16 marzo 2011 e dal Consiglio di amministrazione del 23 marzo 2011, emanato con D.R 1370 del 10/06/2011;
- Preso atto che la commissione giudicatrice ha proceduto alla valutazione delle domande pervenute, come da verbali rep. n. 68/2025 Prot. n. 1223 del 11/06/2025 (verbale 1 - seduta preliminare) – rep. n. 69/2025 Prot. n. 1224 del 11/06/2025 (verbale 2 - valutazione titoli) e rep. n. 70/2025 Prot. n. 1225 del 11/06/2025 (verbale 3 - colloquio)
- Accertata la regolarità degli atti

DECRETA

- Art. 1 – Sono approvati gli atti della procedura comparativa pubblica Rep. n. 163/2025 Prot. n. 1042 del 21/05/2025 per l'attribuzione di una borsa di studio della durata di 6 (sei) mesi, eventualmente rinnovabili, per un importo lordo al percipiente di € 7.200,00 (settemiladuecento/00 euro), per lo svolgimento della seguente attività: "Analisi degli *endpoints* di efficacia e tossicità dei farmaci per la terapia della Sclerosi Multipla provenienti dal *Registro Italiano Sclerosi Multipla e Patologie Correlate*, per la progettazione di studi di farmacogenetica della Sclerosi Multipla" nell'ambito del progetto di ricerca: FISM2025FLORISM – CUP J83C25000240007, in essere presso il Dipartimento
- Art. 2 – È dichiarata vincitrice della suddetta procedura di cui all'art. 1 la dr.ssa Soumaya Mourou con punti 53/100.

Il Direttore
Prof.ssa Franca Deriu