



IL DIRIGENTE DELLA DIREZIONE II

VISTA la L. 09/05/1989 n.168;

VISTO il D.P.R. 28/12/2000 n. 445 *“Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa”* e ss.mm.ii.;

VISTI il D.lgs 30/06/2003 n. 196 *“Codice in materia di protezione dei dati personali”* e ss.mm.ii. e il Regolamento (UE) 2016/679 *“Regolamento generale sulla protezione dei dati”*;

VISTO il D.R. n. 703 del 13/03/2023 con il quale è stato emanato il *“Regolamento per il conferimento di borse di ricerca”* e, in particolare, l'art. 3 *“Importo, durata e proroga della borsa di ricerca”*;

VISTO il D.R. n. 2156 del 13/09/2023 con il quale è stata bandita la selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di una borsa post-laurea, della durata di sei mesi, per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Medicina dei Sistemi inerente al Progetto: *“Network Italiano per diagnosi e trattamento avanzato degli errori congeniti dell'immunità (IEI)”* (PNRR-MR1-2022-12376594 - *“Implementation of an Italian Network for Advanced Diagnosis and Targeted Treatment of Inborn Errors”* - CUP: E85E22000560001), finanziato dal Ministero della Salute - Unione europea - Next Generation EU - PNRR - Missione 6 Salute - Componente: M6C2 - Innovazione, ricerca e digitalizzazione del servizio sanitario nazionale, Investimento: M6C2 I2.1 - Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN, Responsabile Scientifica Prof.ssa Viviana MOSCHESE, pubblicato sul sito d'Ateneo in data 14/09/2023;

VISTA la Disposizione Dirigenziale n. 1720 dell'08/11/2023 con la quale la suddetta borsa è stata conferita alla Dott.ssa Giusella Maria Francesca MOSCATO per un periodo di sei mesi;

VISTA la Disposizione Dirigenziale n. 714 del 23/05/2024 con la quale la suddetta borsa è stata prorogata per un periodo di sei mesi;

VISTA la richiesta Prot n. 60918 del 13/11/2024 con la quale il Direttore del Dipartimento di Medicina dei Sistemi ha chiesto l'ulteriore proroga della suddetta borsa per il proseguimento dell'attività di ricerca, per una durata pari a sei mesi;

VISTA la nota acquisita mezzo a mezzo posta elettronica certificata (PEC) Prot. n. 62050 del 19/11/2024, con la quale la Dott.ssa Giusella Maria Francesca MOSCATO ha accettato la proroga della borsa nei predetti termini, dichiarando contestualmente di non essere iscritta a corsi di laurea, laurea specialistica o magistrale, di dottorato di ricerca con/senza borsa o di specializzazione medica in Italia o all'estero, di non usufruire di assegni di ricerca di cui all'art. 22 della L. 30/12/2010 n. 240 e ss.mm.ii., né di alcuna altra borsa a qualsiasi titolo conferita, di non essere titolare di contratti di ricerca di cui all'art. 14, comma 6 septies, del D.L. 30/04/2022 n. 36, convertito in Legge n. 79/2022, di non essere titolare di rapporti di lavoro subordinato pubblico o privato, anche a tempo determinato, né di incarichi occasionali di lavoro autonomo, anche parasubordinato, conferiti dall'Università degli Studi di Roma Tor Vergata o da soggetti diversi, impegnandosi altresì al rispetto delle suddette cause di incompatibilità per tutto il periodo di fruizione della borsa;

VISTO l'art. 24 del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità (D.R. n. 8 del 10/01/2017) e la delibera del C.d.A. del 31/01/2017 - 13.3;

VERIFICATA la disponibilità dei fondi a copertura;

DISPONE

Art. 1 - Alla Dott.ssa Giusella Maria Francesca MOSCATO viene prorogata, per ulteriori sei mesi, la borsa post laurea bandita con D.R. n. 2156 del 13/09/2023 per il proseguimento dell'attività di ricerca da svolgersi presso Dipartimento di Medicina dei Sistemi inerente al Progetto: "Network Italiano per diagnosi e trattamento avanzato degli errori congeniti dell'immunità (IEI)" (PNRR-MR1-2022-12376594 - "Implementation of an Italian Network for Advanced Diagnosis and Targeted Treatment of Inborn Errors" - CUP: E85E22000560001), finanziato dal Ministero della Salute - Unione europea - Next Generation EU - PNRR - Missione 6 Salute - Componente: M6C2 -Innovazione, ricerca e digitalizzazione del servizio sanitario nazionale, Investimento: M6C2 I2.1 - Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN, Responsabile Scientifica Prof.ssa Viviana MOSCHESE.

Art. 2 - La Dott.ssa Giusella Maria Francesca MOSCATO svolgerà l'attività di cui al precedente art. 1 secondo le indicazioni della Responsabile scientifica, Prof.ssa Viviana MOSCHESE, la quale, al fine di consentire l'erogazione della borsa con le modalità previste nel successivo art. 3, è tenuta a comunicare ai competenti Uffici amministrativi l'effettiva data di inizio di prosecuzione dell'attività di ricerca.

Art. 3 - L'importo complessivo della suddetta borsa di ricerca è pari a € 8.200,00 lordi percipienti, corrisposto in una rata mensili posticipata.

Sulla base della legislazione vigente, la borsa di ricerca è esente da tassazione IRPEF e addizionali in capo al percettore (art. 4 legge 476/1984), nonché irrilevanti agli effetti IRAP in capo all'Ateneo (articolo 10-bis, comma 1, D.lgs. 446/1997 e ss.mm.ii.) e non soggetta ad alcuna copertura previdenziale o assicurativa obbligatoria. In caso di modifiche normative alla predetta disciplina, la borsa sarà soggetta al trattamento fiscale e previdenziale previsto dalla normativa vigente in materia al momento della liquidazione dell'importo. L'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" provvede alle coperture assicurative per infortuni e responsabilità civile verso terzi a favore della/del titolare della borsa e per conto della/del medesima/o nell'ambito dell'espletamento della sua attività. L'importo dei relativi premi viene detratto all'atto dell'erogazione della prima rata della borsa.

Art. 4 - Il totale della spesa, per complessivi € 8.200,00, graverà sul codice COEP: COGCO1010106 del piano dei conti dell'anno corrente "Altre Borse di Studio", UPB MoscheseVm6C2pnrr23, prenotazione n. 19578/2024, codice CUP: E85E22000560001.

**IL DIRIGENTE DELLA DIREZIONE II
(Ing. Domenico Genovese)**

pren. 19578/2024

DIRETTORE DI RAGIONERIA