

DETERMINAZIONE U.O.C. GESTIONE E SVILUPPO DELLE RISORSE UMANE n.102 del 24/04/2025

OGGETTO: proroga di due borse di studio senior nell'ambito del progetto "The etiopathological basis of gait derangement in Parkinson disease: decoding locomotor network dynamics" codice Workflow della Ricerca PNRR-MAD-2022-12376927.

IL DIRETTORE U.O.C. GESTIONE E SVILUPPO DELLE RISORSE UMANE

Premesso che:

- con determinazione della UOC Gestione e Sviluppo delle Risorse Umane n. 481 del 14/09/2023 sono state conferite alla dott.ssa Laura Caffi e alla dott.ssa Rita Habib due borse di studio senior nell'ambito del progetto "The etiopathological basis of gait derangement in Parkinson disease: decoding locomotor network dynamics" a decorrere dal 16/09/2023 al 01/05/2025 (data presunta per la conclusione del progetto);
- con nota del 12/03/2025 è stato comunicato dal Ministero della Salute la proroga per ulteriori 6 mesi degli incarichi affidati alla dott.ssa Laura Caffi e alla dott.ssa Rita Habib nell'ambito del progetto "The etiopathological basis of gait derangement in Parkinson disease: decoding locomotor network dynamics" codice Workflow della Ricerca PNRR-MAD-2022-12376927;
- l'attività in argomento è di seguito indicata:

Unità operativa	UOC Centro Parkinson e Parkinsonismi
Titolo progetto	<i>The etiopathological basis of gait derangement in parkinson's disease: decoding locomotor network dynamics</i> Le basi eziopatologiche del disturbo del cammino nella malattia di Parkinson: decodifica delle dinamiche della rete neurale del cammino;
Obiettivi progetto	Studiare le cause dei disturbi del cammino della malattia di Parkinson, valutando il contributo delle regioni cerebrali impiantate per un trattamento di stimolazione cerebrale profonda. Lo studio si propone di identificare fattori predittivi delle difficoltà del cammino e dell'insorgenza del "freezing della marcia", da utilizzare come segnali per modulare l'erogazione della stimolazione in base alle esigenze del paziente. Verranno inoltre studiati, su sangue periferico, biomarcatori coinvolti nei meccanismi di neuroinfiammazione per identificare l'impatto delle terapie di neuromodulazione
Tipologia ricerca	Contributi da Ministero della Salute per la Ricerca Finalizzata nell'ambito del progetto PNRR-MAD-2022-12376927 – CUP master D44E22000890006 – codice interno PNRR01;
Tipologia contratto	Due borse di studio senior;
Attività previste	Analisi di dati di cinematica, elettroencefalografia e potenziali di campo locali di pazienti con malattia di Parkinson;
Compenso previsto	€ 44.000,00 lordi (su base annua per le due borse di studio);

Atteso che è, pertanto, necessario procedere alla proroga delle borse di studio senior della dott.ssa Laura Caffi e alla dott.ssa Rita Habib;

DETERMINAZIONE U.O.C. GESTIONE E SVILUPPO DELLE RISORSE UMANE n.102 del 24/04/2025

Ritenuto di disporre la proroga delle due borse di studio senior alla dott.ssa Laura Caffi e alla dott.ssa Rita Habib, dal 01/05/2025 e fino al 31/10/2025, per un compenso lordo complessivo per le due borse di € 22.000,00 (ventiduemila/00) euro ed è finanziato come di seguito:

Soggetto erogatore	Progetto	Importo complessivo finanziamento - contratti di ricerca - UO1 (Cento Parkinson e Parkinsonismi)	Importo già utilizzato - UO1 (Cento Parkinson e Parkinsonismi) Del.n.481/23-Del.n.520/23-Del.n.521/23	Importo proroga UO1 (Cento Parkinson e Parkinsonismi) in Euro
Ministero della Salute	The etiopathological basis of gait derangement in Parkinson disease: decoding locomotor network dynamics" codice Workflow della Ricerca PNRR-MAD-2022-12376927	190.000,00	147.108,41	22.000,00

Acquisito il visto contabile della UOC Bilancio, Programmazione finanziaria e Contabilità;

DETERMINA

per i motivi di cui in premessa che qui si intendono integralmente trascritti:

- di disporre la proroga delle due borse di studio senior alla dott.ssa Laura Caffi e alla dott.ssa Rita Habib, dal 01/05/2025 e fino al 31/10/2025 (durata complessiva pari a 6 mesi) per il progetto "The etiopathological basis of gait derangement in Parkinson disease: decoding locomotor network dynamics" codice Workflow della Ricerca PNRR-MAD-2022-12376927;
- di dare atto che l'onere derivante dal presente provvedimento, pari a complessivi € 22.000,00 è finanziato come di seguito:

Soggetto erogatore	Progetto	Importo complessivo finanziamento - contratti di ricerca - UO1 (Cento Parkinson e Parkinsonismi)	Importo già utilizzato - UO1 (Cento Parkinson e Parkinsonismi) Del.n.481/23-Del.n.520/23-Del.n.521/23	Importo proroga UO1 (Cento Parkinson e Parkinsonismi) in Euro
Ministero della Salute	The etiopathological basis of gait derangement in Parkinson disease: decoding locomotor network dynamics" codice Workflow della Ricerca PNRR-MAD-2022-12376927	190.000,00	147.108,41	22.000,00

DETERMINAZIONE U.O.C. GESTIONE E SVILUPPO DELLE RISORSE UMANE n.102 del 24/04/2025

3. di trasmettere il provvedimento agli Uffici competenti per gli adempimenti conseguenti;
4. di mettere a disposizione la presente determinazione, in copia, al Collegio Sindacale dell'Azienda;
5. di dare atto che l'originale della presente determinazione è depositato presso la U.O.C. Gestione e Sviluppo delle Risorse Umane;
6. di dare atto che il presente provvedimento è immediatamente esecutivo ai sensi dell'art. 17, comma 4, della L.R. n. 33/2009 e ss.mm.ii;
7. di disporre la pubblicazione del presente provvedimento all'Albo Pretorio on line aziendale.

IL DIRETTORE
U.O.C. Gestione e Sviluppo delle Risorse Umane
(dott. Vito Nicolai)

U.O.C. Bilancio, Programmazione finanziaria e Contabilità

Visto per la regolarità contabile

Il Direttore Dott.ssa Emilia Martignoni

UOC Gestione e Sviluppo delle Risorse Umane

Si attesta la regolarità amministrativa e tecnica del presente provvedimento

Responsabile del Procedimento ex l. 241/90: dott. Vito Nicolai

Pratica trattata da: Annabella Pipoli