



REGIONE SICILIANA
AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA
POLICLINICO "G. RODOLICO – SAN MARCO"
CATANIA

DELIBERAZIONE N° 977 DEL 22 APR 2024

OGGETTO: Approvazione avviso di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di studio e ricerca riservata a Laureati in possesso di Laurea magistrale in Biologia Cellulare e Molecolare (LM6) o Biotecnologie Mediche (LM9), finalizzata allo svolgimento di attività di ricerca relative al Piano Nazionale Di Ripresa e Resilienza (PNRR) nell'ambito del progetto denominato: "Unravelling the role of the immune system in Parkinson's disease: multi-omic and single-cell analyses to reveal pathogenic phenotypes, improve patients stratification and customize treatments" – Cod. PNRR-MAD-2022-12376556. **IMMEDIATA ESECUTIVITÀ.**

Settore Proponente
U.O.C. Risorse Umane

- Bilancio 2024: C.E. _____
- Il presente atto non comporta spesa

Il Responsabile dell'Istruttoria
(Dott. Dario Bussolari)

Il Responsabile del Procedimento
(Dott.ssa Graziana Rita Costa)

Il Direttore del Settore
(Dott.ssa Carmela Buonfiglio)

Settore Economico Finanziario e Patrimoniale
Bilancio 2024

Registrazione n° _____

- Si attesta la compatibilità economica della spesa
Il Funzionario _____

Il Direttore del Settore
Economico Finanziario e Patrimoniale
(Dott.ssa Monica Castro)

IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Gaetano Sirna

Nominato con D.P.n. 613/Serv. 1°/S.G. del 29 ottobre 2020

Con il parere favorevole
del Direttore Amministrativo Dott. Rosario Fresta
del Direttore Sanitario Dott. Antonio Lazzara

e con l'assistenza quale Segretario verbalizzante del
Dott.

Premesso

- che con deliberazione n. 2528 del 28/11/2023 si è preso atto del Decreto Direttoriale n. 27 del 02/11/2022, registrato con visto n. 1054 dall'Ufficio centrale di bilancio in data 18/11/2022, con il quale è stata approvata la graduatoria dei progetti di ricerca PNRR- Missione 6 - Componente 2 - Investimento 2.1, afferenti alle tematiche progettuali Proof of Concept, Malattie rare, Malattie croniche non trasmissibili (MCnT) ad alto impatto sui sistemi sanitari e socioassistenziali (tematiche: Fattori di rischio e prevenzione; Eziopatogenesi e meccanismi di malattia), con il quale è stato approvato il Progetto PNRR-MAD-2022-12376556 e dell'Accordo di collaborazione stipulato tra l' I.R.C.C.S. "Fondazione Santa Lucia" e l'AOU Policlinico "G. Rodolico-San Marco" di Catania per disciplinare modalità e termini della collaborazione tra le medesime al fine della realizzazione del Progetto;
- che con la medesima deliberazione si è dato avvio alle attività connesse al Progetto denominato: *"Unravelling the role of the immune system in Parkinson's disease: multi-omic and single-cell analyses to reveal pathogenic phenotypes, improve patients stratification and customize treatments"* – Cod. PNRR-MAD-2022-12376556 e il Settore Economico Finanziario e Patrimoniale è stato autorizzato ad operare in anticipazione, nelle more dell'erogazione del finanziamento da parte della Fondazione I.R.C.C.S. "Fondazione Santa Lucia" per il tramite del Ministero della Salute, nei limiti della disponibilità di cassa dell'Azienda, al fine di rispettare le tempistiche dettate dal cronoprogramma e di predisporre apposita contabilità del progetto.

Dato atto

- che l'avviso pubblico per la presentazione e per la selezione dei progetti di ricerca da finanziare nell'ambito del PNRR sulle seguenti tematiche: 1. Proof of concept (PoC); 2. Malattie Rare (MR); 3. Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnT) ad alto impatto sui sistemi sanitari e socio- assistenziali: 3.1 Fattori di rischio e prevenzione, 3.2 Eziopatogenesi e meccanismi di malattia nell'ambito della Missione M6 – Componente C2 - Investimento 2.1 prevedeva la possibilità per ogni Principal Investigator delle Unità Operative che sottomettevano una proposta progettuale di individuare uno o più Collaboratori addizionali alla ricerca - Under 40 da contrattualizzare, individuandoli nominativamente ed allegando il curriculum vitae corredato dalle pubblicazioni scientifiche;
- che i suddetti curricula, allegati alla proposta progettuale, sono stati oggetto di valutazione e validazione da parte delle Commissioni del Comitato Tecnico Scientifico del Ministero della Salute e dei revisori (referees) internazionali e hanno concorso all'approvazione della proposta progettuale. Infatti, uno dei criteri di valutazione dei referees internazionali è la capacità del Gruppo di Ricerca di svolgere il progetto tenuto conto del relativo expertise dimostrato, delle strutture, facility e apparecchiature/risorse a disposizione per la ricerca (art. 12 – punto 12.3.2. dell' Avviso).

Preso atto che il Progetto approvato prevede nel Budget dell'UO2 - UOC Clinica Neurologica una voce di costo per personale, nello specifico il Prof. Mario Zappia, nella qualità di Principal Investigator, ha destinato l'importo totale di € 220.000,00 per n.3 unità di personale, di cui n.2 Collaboratori addizionali alla ricerca - Under 40 da contrattualizzare e n.1 unità di personale da selezionare con procedura concorsuale pubblica.

Atteso che

- che tra i nominativi dei Collaboratori addizionali alla ricerca - Under 40 da contrattualizzare, individuati dal Prof. Mario Zappia, P.I. dell'UO2, per come stabilito nell'avviso pubblico per la presentazione e selezione dei progetti di ricerca finalizzata da finanziare nell'ambito del PNRR Salute ha individuato quello della Dott.ssa Leggio Loredana;
- che, ai sensi di quanto disposto dalla nota prot. n. 6225 del 24/11/2023 della Direzione Generale Ricerca e dell'Innovazione del Ministero della Salute, *"sono eleggibili quali spese di personale le borse di studio e di ricerca a condizione che siano cioè conferite per lo svolgimento di attività di ricerca finalizzata al raggiungimento degli obiettivi della ricerca"*.

Rilevato

- che con nota prot. n. 20825 del 08/04/2024 il Prof. Mario Zappia ha comunicato che la Dott.ssa Leggio Loredana non ha accettato l'incarico perché risultata vincitrice della selezione pubblica per la stipula di un contratto di lavoro subordinato a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3 lettera a) della legge n. 240/2010 presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, Università degli Studi di Catania (Decreto 68, Prot. 54459 del 10/01/2024);
- che con nota prot n. 5464 del 23/12/2022 il Ministero della Salute, tenuto conto dell'esistenza di casi in cui risulta inevitabile la modifica dei componenti del gruppo di ricerca, precisa che *"è necessario che le sostituzioni siano equivalenti dal punto di vista scientifico e dimostrabili tramite CV e il possesso di riferimenti e parametri bibliometrici dei ricercatori sostituenti rispetto a coloro che devono essere sostituiti. Tali informazioni devono essere rese disponibili in fase di richiesta."* e che: *"... si deve intendere come equivalenti gli indici bibliometrici che al momento della*

richiesta siano pari o superiori almeno del 10% rispetto a quelli posseduti dal soggetto da sostituire al momento della presentazione della domanda”;

- che con mail del 10/10/2023 il Dott. Gaetano Guglielmi, Direttore Ufficio 3 Ricerca del Ministero della Salute, a seguito di specifico quesito in relazione al requisito dell’H-Index da individuare negli Avvisi di Selezione da bandire in caso di sostituzione di un ricercatore Under 40 componente del Gruppo di Ricerca, ha riscontrato come di seguito riportato: *“Dal punto di vista dei controlli tecnico scientifici la selezione pubblica deve considerare il livello di H-Index attuale del ricercatore da sostituire incrementato del 10%, non potendo calcolare con precisione tale valore con effetto retroattivo sui sistemi bibliometrici. Tenuto conto delle chiare difficoltà attuali nel reclutamento di ricercatori si consiglia di non prevedere nel bando il rispetto vincolante dell’H-Index del ricercatore da assumere ma la preferenza di selezione per chi è in possesso dei requisiti scientifici necessari per il progetto e anche del valore di H-Index. Tale scelta è consigliata per consentire comunque la selezione di personale da assumere secondo il bando ed il rispetto dei target previsti per i progetti PNRR”.*

Considerato

- che con nota prot. n. 20825 del 08/04/2024 il Prof. Mario Zappia, Responsabile Scientifico del Progetto, ha chiesto l’attivazione di una procedura amministrativa per il conferimento di n. 1 borsa di studio e ricerca riservata a Laureati in possesso di Laurea magistrale in Biologia Cellulare e Molecolare (LM6) o Biotecnologie Mediche (LM9) finalizzata alla ricerca nell’ambito del suddetto progetto per la durata di mesi 12, eventualmente prorogabile fino al termine delle attività progettuali previste per il 18/05/2025, e di importo lordo pari a € 30.000,00, per singolo contratto, incluso oneri previdenziali a carico dell’Azienda e IRAP, per poter procedere alla sostituzione della Dott.ssa Leggio Loredana;
- che nella suddetta nota il prof. Mario Zappia ha indicato le attività relative all’incarico da conferire, i requisiti specifici di ammissione ed i titoli preferenziali da indicare nell’avviso, per come di seguito riportati:

Attività relative all’incarico:

- Collaborazione a tutti i compiti previsti nel progetto per l’Unità 2;
- isolamento e caratterizzazione delle vescicole extracellulari dal sangue dei pazienti con Parkinson e soggetti di controllo.

Requisiti specifici di ammissione:

- Laurea magistrale in Biologia Cellulare e Molecolare (LM6) o Biotecnologie Mediche (LM9), o titolo equivalente o equiparato o equipollente conseguito in Italia o all’estero;
- Dottorato di ricerca in Scienze Geologiche, Biologiche e Ambientali.

Titoli preferenziali:

- Pubblicazioni scientifiche su tematiche coerenti con il progetto;
- H index maggiore o uguale a 8;
- Documentate precedenti esperienze di formazioni e scientifiche nell’ambito di tematiche coerenti con il progetto.

Dato atto che alla data del 05/03/2024 risulta disponibile la somma di € 30.000,00 per il finanziamento della borsa di studio finalizzata alla ricerca nell’ambito del suindicato progetto PNRR da conferire, come da verifica effettuata dal Settore Economico Finanziario e Patrimoniale.

Viste

- la deliberazione n. 2528 del 28/11/2023;
- la deliberazione n. 02 del 04/01/2024;
- la nota prot n. 20825 del 08/04/2024.

Ritenuto per le motivazioni sin qui addotte,

- di poter procedere all’approvazione dell’avviso di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di studio e ricerca riservata a Laureati in possesso di Laurea magistrale in Biologia Cellulare e Molecolare (LM6) o Biotecnologie Mediche (LM9), finalizzata allo svolgimento di attività di ricerca relative al Piano Nazionale Di Ripresa e Resilienza (PNRR) nell’ambito del progetto denominato: *“Unravelling the role of the immune system in Parkinson’s disease: multi-omic and single-cell analyses to reveal pathogenic phenotypes, improve patients stratification and customize treatments”* – Cod. PNRR-MAD-2022-12376556, per la durata di mesi 12 (dodici), eventualmente prorogabili fino al termine delle attività progettuali, e di importo lordo pari a € 30.000,00, incluso oneri previdenziali a carico dell’Azienda e IRAP;

- di pubblicare il superiore Avviso sul sito internet istituzionale dell'Azienda - Sezione: "Bandi di Concorso - Altre selezioni - Anno 2024", con scadenza del termine utile per la presentazione delle istanze di partecipazione al decimo giorno successivo alla data di pubblicazione del suddetto avviso.

Preso atto della proposta del Direttore del Settore che, con la propria sottoscrizione, ne attesta la regolarità formale e la legittimità sostanziale.

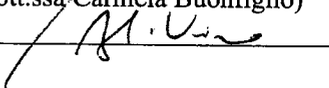
Sentito il parere favorevole del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario.

DELIBERA

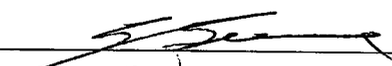
Per tutte le ragioni esposte in premessa che qui si intendono integralmente ripetute e trascritte:

- 1) Prendere atto della nota prot n. 20825 del 08/04/2024 a firma del Prof. Mario Zappia;
- 2) Approvare l'avviso di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di studio e ricerca riservata a Laureati in possesso di Laurea magistrale in Biologia Cellulare e Molecolare (LM6) o Biotecnologie Mediche (LM9), finalizzata allo svolgimento di attività di ricerca relative al Piano Nazionale L' Ripresa e Resilienza (PNRR) nell'ambito del progetto denominato: "Unravelling the role of the immune system in Parkinson's disease: multi-omic and single-cell analyses to reveal pathogenic phenotypes, improve patients stratification and customize treatments" – Cod. PNRR-MAD-2022-12376556, per la durata di mesi 12 (dodici), eventualmente prorogabili fino al termine delle attività progettuali, e di importo lordo pari a € 30.000,00, incluso oneri previdenziali a carico dell'Azienda e IRAP, come rappresentato in parte motiva;
- 3) Pubblicare il superiore avviso sul sito internet istituzionale dell'Azienda - Sezione: "Bandi di Concorso - Altre selezioni - Anno 2024", con scadenza del termine utile per la presentazione delle istanze di partecipazione al decimo giorno successivo alla data di pubblicazione del suddetto avviso;
- 4) Dare atto che l'importo lordo complessivo di € 30.000,00, (incluso oneri previdenziali a carico dell'Azienda e IRAP), è a carico del finanziamento erogato per l'esecuzione del Progetto sopra citato, ed identificato con codice fondo PNRR-MAD-2022-12376556;
- 5) Munire la presente deliberazione della clausola di immediata esecutività, stante la necessità di avviare le attività progettuali in tempi celeri.

Il Direttore del Settore
(Dott.ssa Carmela Buonfiglio)



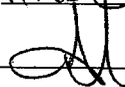
IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Gaetano Sirna 

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

Dott. Rosario Fresta 

IL DIRETTORE SANITARIO

Dott. Antonio Lazzara 

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE



La presente deliberazione viene pubblicata all'albo dal 23/04/2024 al 1/1/

Si certifica che la presente deliberazione è stata pubblicata all'Albo Pretorio Online dell'AOU Policlinico "G. Rodolico – San Marco" di Catania ai sensi dell'art.53 L.R. 30/93 e s.m.i. e dell'art.32 della L.n.69/2009.

Catania li, _____

IL RESPONSABILE