



Università degli Studi di Messina
Relazione istruttoria per il Consiglio di Amministrazione

**Oggetto: ACQUISTO NEXTSEQ™ 550 SEQUENCING SYSTEM PER LE ESIGENZE DEL PROGETTO
“DISTURBO DI SPETTRO AUTISTICO: RICERCA DI BIOMARCATORI PER PERSONALIZZARE LE TERAPIE
ESISTENTI E SVILUPPO DI NUOVE TERAPIE FARMACOLOGICHE E RIABILITATIVE” – CONVENZIONE N.
CCR-2017-9999901 – CUP J44I19001040001**

Premesso che:

- l'Ateneo ha messo in atto importanti interventi di ricerca in ambito medico e, soprattutto, nella cura del disturbo di spettro autistico;
- la legge 11 dicembre 2016 n. 232, recante "Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2017 e bilancio pluriennale per il triennio 2017-2019", ha previsto l'istituzione, nello stato di previsione del Ministero dell'Economia e delle Finanze, di un apposito fondo per assicurare il finanziamento degli investimenti e lo sviluppo infrastrutturale del Paese con una dotazione di 1.900 milioni di euro per l'anno 2017, di 3.150 milioni di euro per l'anno 2018, di 3.500 milioni di euro per l'anno 2019 e di 3.000 milioni di euro per ciascuno degli anni dal 2020 al 2032. L'articolo 1 comma 140 della suddetta legge, tra i settori di spesa nei quali assicurare il finanziamento degli investimenti e lo sviluppo infrastrutturale, ha previsto alla lettera c) la ricerca;
- con nota indirizzata al Ministero della Salute - prot. di Ateneo n. 5610 del 26/01/2017 - l'Università degli Studi di Messina ha presentato, in veste di Soggetto Attuatore, il Progetto di ricerca dal titolo "Disturbo di Spettro Autistico: ricerca di biomarcatori per personalizzare le terapie esistenti e sviluppo di nuove terapie farmacologiche e riabilitative", finalizzato a definire terapie farmacologiche/nutraceutiche e riabilitative personalizzate basate su una conoscenza dell'alterazione neurobiologica che è all'origine del Disturbo di Spettro Autistico (DSA) nel singolo paziente, per un totale di 3.000.000,00 di euro
- con il Decreto del Ministero della Salute del 25 gennaio 2018, registrato alla Corte dei Conti il 27 febbraio 2018, foglio n. 382, sono stati indicati gli interventi e i progetti finanziati con le risorse assegnate dal Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 21 luglio 2017 e le modalità di utilizzo dei contributi. Tale Decreto ha previsto, tra i progetti da finanziare afferenti ai settori della ricerca, il Progetto di ricerca "Disturbo di Spettro Autistico: ricerca di biomarcatori per personalizzare le terapie esistenti e sviluppo di nuove terapie farmacologiche e riabilitative", della durata di quattro anni, il cui soggetto attuatore è l'Università degli Studi di Messina ed al quale è stato assegnato l'importo di euro 3.000.000,00;
- il suddetto affidamento è regolato dalla Convenzione (n. CCR-2017-9999901) - il cui testo è stato trasmesso all'Ateneo con nota inviata dal Ministero della Salute prot. n. 3432 del 02/08/2019 assunta al prot. di Ateneo al n. 75739 del 05/08/2019
- nel Piano esecutivo e nella nota prot. n. 70461 del 19/07/2019 è stato indicato il Prof. Antonio Persico quale Responsabile Scientifico del Progetto;

- nella seduta degli Organi Collegiali di Ateneo del 02/02/2021 è stato deliberato di affidare la gestione amministrativo-contabile del Progetto al Dipartimento di Patologia umana dell'adulto e dell'età evolutiva "G. Barresi", fino a quella data gestito dal D.A. Organizzazione e Gestione delle Risorse Finanziarie;
- con nota prot. n. 66713 del 22/05/2021, il Prof. Antonio Persico ha rassegnato le proprie dimissioni dal ruolo di Responsabile Scientifico del Progetto;
- il Senato Accademico ed il Consiglio di Amministrazione di Ateneo, nelle rispettive sedute del 27/07/2021, previa pronuncia del Dipartimento di patologia umana DETEV, hanno deliberato di nominare la Prof.ssa Gabriella Di Rosa Responsabile Scientifico del Progetto in sostituzione del dimissionario Prof. Persico;
- Con nota prot. n. 96494 del 30/07/2021, l'Ateneo ha presentato al Ministero della Salute la rimodulazione di budget del Progetto, con la modifica dei prospetti relativi al personale esterno da reclutare ed alle attrezzature e materiale consumabile da acquistare, nel pieno rispetto degli obiettivi progettuali;
- Il Ministero della Salute, con nota acquisita al prot. n. 124502 del 12/10/2021, ha approvato la suddetta rimodulazione nell'ambito della quale era previsto l'acquisto, fra le altre attrezzature, di un NextSeq™ 550 Sequencing System;

Considerato che:

- Con nota prot. n. 157372 del 14/12/2021, la Prof.ssa Gabriella Di Rosa ha chiesto al Dipartimento di Patologia umana DETEV l'acquisto di un NextSeq™ 550 Sequencing System, per un importo a base d'asta di € 295.901,00 oltre IVA come per legge;
- Il Consiglio del Dipartimento di Patologia umana DETEV, nella seduta del 20 dicembre 2021 ha deliberato l'acquisto di quanto richiesto dalla Prof.ssa Di Rosa;
- L'acquisto si rende necessario per l'ottimale svolgimento del progetto di ricerca;
- Da una preliminare ricognizione, non è presente su CONSIP nessuna Convenzione né Accordo Quadro inerente l'acquisto di un NextSeq™ 550 Sequencing System;
- la Prof.ssa Di Rosa, con nota prot. n. 40128 del 28/03/2022 ha attestato l'infungibilità dell'apparecchiatura in oggetto, dettagliandone le relative caratteristiche peculiari;
- il Consiglio del Dipartimento di Patologia umana dell'adulto e dell'età evolutiva "G. Barresi", nella seduta del 29 marzo 2022, a rettifica della delibera del 20/12/2021, ha deliberato di procedere all'acquisto di un NextSeq™ 550 Sequencing System mediante procedura negoziata senza bando, previa consultazione preliminare di mercato;
- Il Regolamento Delegato (UE) 2021/1952 della Commissione del 10 novembre 2021 ha fissato la soglia comunitaria per gli appalti di forniture ad € 215.000,00;
- Il Regolamento del Dipartimento di patologia umana dell'adulto e dell'età evolutiva "G. Barresi" all'art. 6, comma 16, lett. f), prevede che "Al Consiglio in particolare spetta" "deliberare la stipula di contratti e convenzioni relativi all'acquisizione di beni e servizi, nel limite dell'importo fissato dal Consiglio di amministrazione, in prima applicazione, pari ad € 250.000,00 oltre I.V.A.";
- L'importo a base d'asta posta dalla Prof.ssa Di Rosa supera i 250.000,00 euro oltre IVA, esorbitando le competenze del Dipartimento;

Visti:

- lo Statuto di Autonomia dell'Ateneo;

- il d.lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.;
- la richiesta della Prof.ssa Gabriella Di Rosa prot. n. 157372 del 14/12/2021;
- la dichiarazione di infungibilità della Prof.ssa Gabriella Di Rosa prot. n.39192 del 25/03/2022;
- le delibere del Consiglio del Dipartimento di Patologia umana dell'adulto e dell'età evolutiva "G. Barresi" del 20/12/2021 e del 29/03/2022;

Sulla base di quanto sopra si sottopone al Consiglio di Amministrazione quanto segue:

- di dichiarare le premesse parte integrante e sostanziale della presente delibera;
- di autorizzare, per le motivazioni espresse in premessa, il Dipartimento Amministrativo Attività Negoziali dell'Ateneo ad avviare una consultazione preliminare di mercato ai sensi dell'art. 66 del D.Lgs.50/2016 s.m.i., finalizzata alla indizione di successiva procedura negoziata ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b2) per la fornitura e posa in opera di un NextSeq™ 550 Sequencing System o equivalente, per un importo totale pari ad € 295.901,00 oltre IVA come per legge;
- di nominare RUP l'Avv. Antonella Maisano;
- di autorizzare il Dipartimento di Patologia umana dell'adulto e dell'età evolutiva "G. Barresi" a far gravare la spesa del complessivo importo, sul C.A. 01.11.02.07 Attrezzature tecnico-scientifiche del Progetto CONTRIB_DISTURBO_DI_SPETTRO_AUTISTICO del Bilancio Unico di Ateneo, Budget Dipartimento di Patologia umana dell'adulto e dell'età evolutiva "G. Barresi", esercizio 2022;
- di autorizzare il Direttore Generale ad adottare tutti gli atti successivi e consequenziali.

Il Dirigente ad interim
D.A. Attività Negoziale
Avv. Simona Corvaja
(firmato digitalmente)

Allegati:

- richiesta della Prof.ssa Gabriella Di Rosa prot. n. 157372 del 14/12/2021
- dichiarazione di infungibilità della Prof.ssa Gabriella Di Rosa prot. n.39192 del 25/03/2022
- estratti delle delibere del Consiglio del Dipartimento di Patologia umana dell'adulto e dell'età evolutiva "G. Barresi" del 20/12/2021 e del 29/03/2022

Attestato di regolarità contabile e copertura finanziaria

Il sottoscritto, Segretario Amministrativo del Dipartimento di Patologia umana dell'adulto e dell'età evolutiva "G. Barresi", attesta la regolarità contabile e la copertura finanziaria della proposta di deliberazione di cui sopra.

Il Segretario Amministrativo del Dipartimento di Patologia
umana dell'adulto e dell'età evolutiva "G. Barresi"