



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



Il Direttore: Prof.ssa Maria Angela Sortino

Catania, 31 gennaio 2024

Chiar.mo Signore
Prof. Giovanni Li Volti

Gent.ma Signora
Prof.ssa Angela Maria Amorini

Chiar.mo Signore
Prof. Daniele Tibullo

e p.c. Al Dirigente
dell'Area della Ricerca

*Università degli Studi
LORO SEDI*

UNIVERSITA' DI CATANIA		
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE		
Titolo VII	Classe III	Alleg. 1
N° 128897	DATA 01-02-2024	

Oggetto: nomina Commissione giudicatrice dell'assegno di ricerca BIO/10 – Biochimica – D.R. 5101 del 27 dicembre 2023.

Facendo seguito alla nota prot. 126319 del 30 gennaio 2024 autorizzata dalla scrivente con procedura di urgenza, nomino le SS.VV. quali componenti della Commissione in oggetto per la valutazione delle relative domande di partecipazione pervenute al Biometec.

Cordiali saluti.

Prof.ssa Maria Angela Sortino



Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche
Direzione e Uffici Amministrativi
Torre Biologica - Via S. Sofia 97, 95123 Catania
Tel. 095/4781351; 095/4781352
P. IVA 02772010878



Sezione di Biochimica Medica

Al Direttore del BIOMETEC
SEDE

Oggetto: richiesta ratifica commissione assegno di ricerca ssd BIO/10 D.R. 5101 del 27/12/2023 su fondi PNRR

Gent.le Direttore,

con la presente si richiede di voler portare in ratifica al prossimo consiglio di Dipartimento utile la seguente commissione per la procedura di Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche - Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione alla ricerca, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera B) della legge 240 del 2010 - SC 05/E1 "Biochimica generale" - SSDBIO/10 "Biochimica" - Titolo "*Terapie innovative nel trattamento del glioblastoma multiforme*" - responsabile scientifico il prof. Giovanni Li Volti - durata: 1 anno (rinnovabile) D.R. 5101 del 27/12/2023 su fondi PNRR - Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale - progetto "*ANTHEM: AdvANced Technologies for Human centrEd Medicine*", Spoke 4 - "*Preclinical and clinical breakthrough theranostic and treatments for cancer*", codice PNC0000003, CUP B53C22006590001i, finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

Commissione proposta:

- Prof. Giovanni Li Volti
- Prof.ssa Angela Maria Amorini
- Prof. Daniele Tibullo

Prof. Giovanni Li Volti

**SI AUTORIZZA
IL DIRETTORE**
Prof.ssa Maria Angela Sortino

UNIVERSITA' DI CATANIA	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE	
Titolo <u>V.II</u> Classe <u>1</u> Alleg. <u>1</u>	
N° <u>126319</u>	DATA <u>30-01-2024</u>