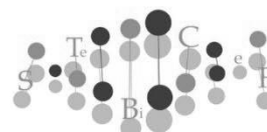




**Università
degli Studi
di Palermo**

Dipartimento di Scienze e Tecnologie
Biologiche Chimiche e Farmaceutiche



DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
BIOLOGICHE CHIMICHE E FARMACEUTICHE (STEBICEF)

ALLEGATO A

Al Verbale Primo del 03/07/2024 della Commissione giudicatrice (nominata con Decreto del Rettore n°6158 del 24/06/2024) preposta alla procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. ___ assegno di tipologia B (bandito con D.R. n. 4146 del 07/05/2024 per la collaborazione alla seguente attività di ricerca dal titolo: "INNOVATIVE THERAPIES FOR THE TREATMENT OF RARE GENETIC DISEASES CHARACTERIZED BY NONSENSE MUTATIONS" da svolgersi presso il Dipartimento STEBICEF;

Area CUN: 05Settore Scientifico Disciplinare: BIO/18

Responsabile Scientifico del Progetto: Prof. Ivana Pibiri

Criteria per la valutazione dell'attività scientifica e altri titoli:

Attività scientifica (fino a 40 punti)

- contributo in rivista scientifica (categoria IRIS "articolo su rivista"): punti 10
- contributo in volume (categoria IRIS "articolo su libro"): punti 3
- contributo in atti di convegno (categoria IRIS "Proceedings"): punti 1
- libro (categoria IRIS "monografia"): punti 2
- altri tipi di pubblicazione scientifica (categoria IRIS "altro"): punti 1

Altri titoli (fino a 10 punti)

- master universitari di 2° livello: punti 2
- corsi di perfezionamento post-laurea conseguiti sia in Italia che all'estero: punti 2
- frequenza di scuole di alta formazione: punti 4
- organizzazione di incontri scientifici: punti 2
- periodi trascorsi presso istituzioni scientifiche italiane e straniere: punti 5

Criteria per la valutazione del colloquio (max 50 punti)

Il colloquio sarà focalizzato sulle capacità del candidato in termini di:

1. Conoscenze scientifiche inerenti il programma di ricerca.
2. Conoscenza della lingua straniera (INGLESE) se non accertato da presenza del certificato B1.



**Università
degli Studi
di Palermo**

Dipartimento di Scienze e Tecnologie
Biologiche Chimiche e Farmaceutiche



DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
BIOLOGICHE CHIMICHE E FARMACEUTICHE (STEBICEF)

LA COMMISSIONE

Prof. Ivana Pibiri	Presidente
Prof. Salvatore Feo	Componente
Prof. Laura Lentini	Segretario