Allegato: scheda di valutazione Titoli

Pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca, ai sensi dell'art. 18, comma 5, della legge 240 del 210 e del Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di ricerca (D.R. n. 1330 del 21.04.2021), pubblicato sul sito web di Ateneo in data 21.04.2021, scadenza 11.05.2021

1) dott. Busacca Alberto

1) Precedenti esperienze di attivita' scientifica in laboratori di ricerca (massimo 20 punti)

Punti 0

- 2) Abilita' nelle principali tecniche di biologia molecolare e biologia cellulare (massimo 12 punti)
- a) Precedenti esperienze di laboratorio: tirocinio presso laboratori di ricerca: 12 mesi Biometec (2017): punti 1,0
- b) esperienze nelle tecniche piu' comuni di biologia molecolare: punti 2,0
- c) Esperienze nell'analisi di dati sperimentali mediante software specifici: punti 0
- 3) Eventuali pubblicazioni scientifiche (massimo 8 punti) Punti 0

TOTALE punti 3/40

2) dott.ssa Fontana Roberta Erika

1) Precedenti esperienze di attivita' scientifica in laboratori di ricerca (massimo 20 punti)

Punti 0

- 2) Abilita' nelle principali tecniche di biologia molecolare e biologia cellulare (massimo 12 punti)
- a) Precedenti esperienze di laboratorio: tirocinio presso laboratori di ricerca: 18 mesi (01/10/2019-30/03/2021) Laboratorio di Oncologia Traslazionale e Genomica Funzionale, presso Dipartimento di Scienze Biomediche; 11 mesi 01/01/2018-02/12/2018) Università degli Studi di Catania, presso Dipartimento di Scienze biologiche, geologiche e ambientali: punti: 2.4
- b) Abilita' nelle principali tecniche di biologia molecolare e biologia cellulare: punti: 2.0
- c) Esperienze nell'analisi di dati sperimentali mediante software specifici: 0,5
- 3) Eventuali pubblicazioni scientifiche (massimo 8 punti) Punti 0

TOTALE punti **4,9**/40

3) dott.ssa Giuffrida Giulia

1) Precedenti esperienze di attivita' scientifica in laboratori di ricerca (massimo 20 punti)

Punti 0

- 2) Abilita' nelle principali tecniche di biologia molecolare e biologia cellulare (massimo 12 punti)
- a) Precedenti esperienze di laboratorio: tirocinio presso laboratori di ricerca: 10 mesi Policlinico Universitario di Catania, Laboratorio di Genetica Medica (1/10/2019–27/07/2020) e 10 mesi CNR, Istituto di Biostrutture e Bioimmagini (Catania) (15/09/2017–20/07/2018): punti 1,7
- b) Esperienze nelle tecniche piu' comuni di biologia molecolare: punti 2,0
- c) Esperienze nell'analisi di dati sperimentali mediante software specifici: punti 1,5
- 3) Eventuali pubblicazioni scientifiche (massimo 8 punti) Punti 0

TOTALE punti **5,2**/40

4) dott.ssa Mirabella Federica

1) Precedenti esperienze di attivita' scientifica in laboratori di ricerca (massimo 20 punti)

Punti 12

- 2) Abilita' nelle principali tecniche di biologia molecolare e biologia cellulare (massimo 12 punti)
- a) Precedenti esperienze di laboratorio: punti 4
- b) Abilita' nelle principali tecniche di biologia molecolare e biologia cellulare: punti 4
- c) Esperienze nell'analisi di dati sperimentali mediante software specifici: punti 2
- 3) Eventuali pubblicazioni scientifiche (massimo 8 punti)

Sei pubblicazioni internazionali, di cui 1 primo nome, Punti 8

TOTALE punti 30/40

5) dott. Nunziata Carmine

1) Precedenti esperienze di attivita' scientifica in laboratori di ricerca (massimo 20 punti)

Unità di Farmacologia Sperimentale, Istituto Nazionale Tumori IRCCS Fondazione "G. Pascale" [01/02/2019 – 31/01/2020]

Punti 1.5

- 2) Abilita' nelle principali tecniche di biologia molecolare e biologia cellulare (massimo 12 punti)
- a) Precedenti esperienze di laboratorio: (8 mesi), punti: 0,7
- b) Abilita' nelle principali tecniche di biologia molecolare e biologia cellulare: punti 1,0
- c) Esperienze nell'analisi di dati sperimentali mediante software specifici: punti 1,5
- 3) Eventuali pubblicazioni scientifiche (massimo 8 punti) una pubblicazione internazionale, di cui è primo nome, Punti 2

TOTALE punti **6,7**/40

Letto, approvato e sottoscritto.

Presidente: prof. Antonino Belfiore



Componente: prof.ssa Ernestina Marianna De Francesco



Segretario: prof.ssa Veronica Vella

