



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**



**DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
BIOLOGICHE ED AMBIENTALI**

Indirizzo: Centro Ecotekne, Via per Monteroni 73100 Le Grotte
https://www.disteba.unisalento.it
pec: dip.scienze.tecnologie.biologiche@cert-unile.it
Tel: 0832 298649
Codice univoco ufficio: XAWM97
COD. FISC.: 80008870752
P.I.(V.A.T.): IT 00646640755

OGGETTO: Attivazione n. 1 borsa di ricerca annuale eventualmente rinnovabile post-lauream (SSD BIO/13) nell'ambito del Progetto AIRC IG2021 N. 25795 "Role of Rab7 in cancer progression and chemioresistance" - responsabile scientifico Prof.ssa Cecilia Bucci.

IL DIRETTORE DEL DI.S.TE.B.A.

VISTA la legge n.240 del 30 dicembre 2010 ed in particolare, l'art.18 che disciplina la partecipazione a gruppi e progetti di ricerca delle Università;

VISTO il decreto legge n.5 del 9 febbraio 2012, convertito con modificazioni dalla legge n.35 del 4 aprile 2012, ed in particolare l'art. 49, co. 1 lett. h) che ha modificato l'art.18, co.5, lett. f), legge 240/2010;

CONSIDERATO che con deliberazioni del Senato Accademico, n. 42, in data 25/03/2014 e del Consiglio di Amministrazione n. 55, in data 27/03/2014, sono state approvate, nelle more dell'adozione del regolamento di ateneo in materia, le Linee Guida per l'assegnazione delle borse di ricerca;

VISTO il D.R. n. 340 del 07 aprile 2014, con cui è stato approvato lo schema tipo di bando di concorso per l'assegnazione di borse di ricerca, sulla base di quanto disposto nell'art.3 delle delibere del Senato Accademico n. 42 del 25/03/2014 e del Consiglio di Amministrazione n. 55 in data 27/03/2014;

CONSIDERATO che sulla base del nuovo testo approvato dagli organi di Ateneo, l'intero procedimento in materia di conferimento delle borse di ricerca è di competenza del dipartimento proponente;

VISTO il Progetto AIRC IG2021 N. 25795 "Role of Rab7 in cancer progression and chemioresistance" - responsabile scientifico Prof.ssa Cecilia Bucci;

VISTA la richiesta della prof.ssa Cecilia Bucci assunta al ns. prot.n. 4708 dell'11 gennaio 2023 con cui chiede l'attivazione di n. 1 borsa di ricerca annuale eventualmente rinnovabile per lo svolgimento della seguente attività di ricerca: *"Analisi dei meccanismi cellulari e molecolari alla base dell'insorgenza, della progressione e della chemioresistenza dei tumori"*;

VISTA la bozza di bando e ritenuto di poterla approvare;

CONSIDERATO che la borsa avrà la durata di 12 mesi eventualmente rinnovabili per un compenso annuo lordo pari a € 13.000,00 (tredicimila/00) compresi oneri a carico del



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**



**DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
BIOLOGICHE ED AMBIENTALI**

Indirizzo: Centro Ecotekne, Via per Monteroni 73100 Le
https://www.disteba.unisalento.it
pec: dip.scienze.tecnologie.biologiche@cert-unile.it
Tel: 0832 298649
Codice univoco ufficio: XAWM97
COD. FISC.: 80008870752
P.I.(V.A.T.): IT 00646640755

Dipartimento e che la spesa graverà sui fondi del progetto BUCCI.AIRC.IG2021_2975 come da vincolo n. 61 del 11.01.2023.

D E C R E T A

Art. 1 - Approvare la bozza di bando di concorso per l'attribuzione di n. 1 borsa di ricerca annuale eventualmente rinnovabile per lo svolgimento della seguente attività di ricerca: *"Analisi dei meccanismi cellulari e molecolari alla base dell'insorgenza, della progressione e della chemioresistenza dei tumori.*

La spesa complessiva lorda pari ad a € 13.000,00 (tredicimila/00) compresi oneri a carico del Dipartimento graverà sui fondi del Progetto BUCCI.AIRC.IG2021_2975 come da vincolo n. 61 del 11.01.2023.

Art. 2 - Pubblicare l'allegato avviso all'Albo Ufficiale dell'Università del Salento e sul relativo sito internet dove rimarrà affisso sino al **06.02.2023**

**Il Direttore del Di.S.Te.B.A.
(Prof. Ludovico Valli)**

Alla Raccolta