



**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 31.12.2010 e del Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di ricerca, dal titolo "Analisi preclinica e imaging diagnostico di biomarcatori specifici tumorali", (D.R. 4528 del 06/12/2021), pubblicato sul sito web di Ateneo in data 06/12/2021, scadenza 27/12/2021.**

1) Dott.ssa CANTONE Anna Flavia

a) Esperienza in tecniche in vitro di analisi precliniche in vitro, in vivo ed ex vivo; punti 2
b) Esperienza in tecniche di imaging fotoacustico ed elaborazioni statistica dei dati acquisiti; punti 0
c) Documentata esperienza in microscopia a fluorescenza e confocale ed elaborazione statistica dei dati acquisiti; punti 2
d) Competenze di analisi di vitalità, proliferazione e morte cellulare mediante validi e specifici test, nonché profili d'espressione delle linee cellulari oggetto di studio punti 2

TOTALE punti 6/40

2) Dott.ssa D'APRILE Simona

a) Esperienza in tecniche in vitro di analisi precliniche in vitro, in vivo ed ex vivo; punti 10
b) Esperienza in tecniche di imaging fotoacustico ed elaborazioni statistica dei dati acquisiti; punti 10
c) Documentata esperienza in microscopia a fluorescenza e confocale ed elaborazione statistica dei dati acquisiti; punti 10
d) Competenze di analisi di vitalità, proliferazione e morte cellulare mediante validi e specifici test, nonché profili d'espressione delle linee cellulari oggetto di studio punti 8

TOTALE punti 38/40



Sezione di Fisiologia

3) Dott. MARCHETTI Roberta

a) Esperienza in tecniche in vitro di analisi precliniche in vitro, in vivo ed ex vivo; punti 8
b) Esperienza in tecniche di imaging fotoacustico ed elaborazioni statistica dei dati acquisiti; punti 0
c) Documentata esperienza in microscopia a fluorescenza e confocale ed elaborazione statistica dei dati acquisiti; punti 6
d) Competenze di analisi di vitalità, proliferazione e morte cellulare mediante validi e specifici test, nonché profili d'espressione delle linee cellulari oggetto di studio punti 8

TOTALE punti 22/40

4) Dott. SFORZA Andrea Maria

a) Esperienza in tecniche in vitro di analisi precliniche in vitro, in vivo ed ex vivo; punti 8
b) Esperienza in tecniche di imaging fotoacustico ed elaborazioni statistica dei dati acquisiti; punti 0
c) Documentata esperienza in microscopia a fluorescenza e confocale ed elaborazione statistica dei dati acquisiti; punti 2
d) Competenze di analisi di vitalità, proliferazione e morte cellulare mediante validi e specifici test, nonché profili d'espressione delle linee cellulari oggetto di studio punti 4

TOTALE punti 14/40

Letto, approvato, sottoscritto.

Presidente: prof.ssa Rosalba Parenti

Componente: prof.ssa Agata Zappalà

Segretario: prof. Nunzio Vicario

Firme autografe omesse ai  
sensi dell'art. 3 comma 2 del  
D.L. n. 39/93

*Il presente documento  
è stato pubblicato sul  
sito ufficiale del Biometec  
in data 10-01-2022*

