



Cagliari, 5 Novembre 2021

SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI RICERCA: DAL TITOLO
“Studi sperimentali sulle interazioni tra farmaci inibitori della telomerasi e G-quadruplex”
Responsabile Scientifico Prof. Andrea Salis
AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE N. 11_2021 D.D. n. 565/2021 del 01/10/2021

Primo Verbale: valutazione dei titoli

La Commissione, nominata con Disposizione Direttoriale n. 656/2021 del 28/10/2021 su delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche n. 18 del 23/09/2021, è composta da:

il Prof. Andrea Salis (Presidente)

il Prof. Drew F. Parsons (Componente)

la Dott.ssa Cristina Carucci (Segretario)

si riunisce alle ore 17,00 del giorno 5 Novembre 2021 in modalità telematica su piattaforma Microsoft TEAMS.

La Commissione prende atto delle indicazioni previste dall'art. 4 del bando di concorso, che stabilisce un punteggio massimo di 100 punti per i titoli e il colloquio così distribuiti:

- *fino ad un massimo di 60/100 per la valutazione dei titoli;*

in particolare, fino a 20 punti per voto di laurea, fino a 20 punti per esperienza post-laurea di ricerca an ambito chimico; fino a 10 punti per certificazioni linguistiche (Inglese); fino a 10 punti per Altri titoli.

- *fino ad un massimo di 40/100 per il colloquio.*

La procedura di valutazione dei titoli avviene secondo i seguenti criteri:

Titoli valutabili

A) Laurea specialistica/magistrale in Scienze Chimiche (voto di laurea):

- da 91 a 100: punti 10
- da 101 a 105: punti 12
- da 106 a 109: punti 14
- 110 e 110 con lode: punti 20

B) Esperienza post-laurea di ricerca an ambito chimico: fino ad un massimo di 20 punti

C) Certificato di lingua inglese (min. B2): fino ad un massimo di 10 punti.

D) altri titoli: fino ad un massimo di 10 punti

La Commissione esamina le domande pervenute e constata che non sono presenti domande provenienti da risorse interne (Art. 5. a, circolare prot. 147808 del 11/08/2017). Alla scadenza del presente bando risulta pervenuta alla segreteria del Dipartimento Scienze Chimiche e Geologiche **una** domanda di partecipazione.

Nome	Cognome	Luogo di nascita	Data di nascita
DAVID ANDREA	COLLU	OMISSIS	OMISSIS

Esaminato il nominativo del candidato, i Commissari dichiarano di non avere con il medesimo alcun vincolo di parentela o affinità fino al 4° grado incluso e che non sussistono situazioni di incompatibilità fra i commissari e lo stesso, secondo quanto previsto dalle norme vigenti in materia. La Commissione provvede a verificare la regolarità della documentazione presentata dal candidato e ad accertare il possesso dei requisiti minimi per la partecipazione alla selezione, di cui all'art. 2 del bando.

Constatata la regolarità della documentazione presentata, preso atto dei criteri previsti dal bando per l'attribuzione dei punteggi, che costituisce parte integrante del presente verbale, ed esaminato il curriculum e gli allegati presentati dal candidato, la Commissione all'unanimità attribuisce i seguenti punteggi per ciascun criterio previsto dal bando:

<i>Candidato</i>	DAVID ANDREA COLLU	
<i>Titoli valutabili (totale fino a punti 40/100)</i>	<i>Titolo</i>	<i>Punti</i>
Laurea specialistica/magistrale in Scienze Chimiche	Laurea magistrale in Scienze Chimiche votazione di 110/110 e lode	20
Esperienza post-laurea di ricerca an ambito chimico:	Contratto di lavoro autonomo presso Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche Comunicazione poster a congresso internazionale	10
Certificato di lingua inglese (min. B2):	Certificazione lingua Inglese IELTS liv. C1 (7.5)	10
Altri titoli:	Abilitazione alla professione di chimico	5
	Totale punti:	45

È ammesso al colloquio il candidato David Andrea Collu, che verrà contattato via email per formale richiesta di rinuncia ai termini di preavviso. La Commissione si aggiorna al 09/11/2021 alle ore 11:00, giorno fissato per la prova orale. La Commissione dichiara conclusi i lavori il giorno 05 Novembre 2021 alle ore 17,30 e sottoscrive il presente verbale.

Prof. Andrea Salis

Prof. Drew F Parsons

Dott.ssa Cristina Carucci
