



## VERBALE N. 1

**Commissione giudicatrice del Concorso di selezione per una borsa di studio avente ad oggetto attività di ricerca presso il Dipartimento di Biologia Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" bandito con decreto bando n. 150, prot. 3332 pubblicato in data 01.12.2021 del Direttore del Dipartimento di Biologia Ambientale, SSD CHIM/02 Settore Concorsuale 03/A2**

***Titolo della ricerca "Meccanismi di danno e biomarcatori precoci nel rischio per la funzionalità uditiva da esposizione ad agenti oto/neurotossici: modelli di sperimentazione animale e imaging cocleare su soggetti esposti e pazienti neurologici con simulazioni numeriche di funzionalità cocleare e analisi di profili metabolici anche mediante tecniche di machine learning"***

Il giorno 2 marzo 2022 alle ore 18:00 si è riunita, in via telematica attraverso la piattaforma Google Hangout Meet (<https://meet.google.com/nfy-ikjs-wtu>), la Commissione nominata con decreto n. 23/2022 (prot. 198/22) del Direttore del Dipartimento di Biologia Ambientale e composta da:

Prof. Federico Marini  
Prof.ssa Alessandra Gentili  
Dott.ssa Silvia Canepari

Assume le funzioni di presidente il Prof. Federico Marini  
Assume le funzioni di segretario la Dott.ssa Silvia Canepari

La Commissione giudicatrice dichiara sotto la propria responsabilità che tra i componenti della Commissione ed i candidati non sussistono rapporti, di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, né altre situazioni di incompatibilità ai sensi degli artt. 51 e 52 del Codice di Procedura Civile e dell'art. 18, primo comma, lett. b) e c), della legge 30 dicembre 2010, n. 240.

La Commissione prende atto delle norme e indicazioni contenute nel bando di concorso in oggetto.

La Commissione adotta e specifica nel dettaglio i criteri di valutazione dei titoli e delle pubblicazioni previsti dal bando, e decide all'unanimità di assegnare:

**borse senior** 50 (cinquanta) punti per titoli così ripartiti:

- Fino a 5 punti per il voto di laurea magistrale, specialistica, ciclo unico, percorso unitario, vecchio ordinamento, da rapportare fino a un massimo di 110/110, se espresso diversamente;
- fino a 15 punti per possesso di dottorato di ricerca, ovvero di titolo universitario ritenuto equivalente (diploma di specializzazione) ovvero fino a 5 punti annuali per frequenza di dottorato di ricerca attribuiti in base alla valutazione annuale positiva ottenuta;



- fino a 10 punti per eventuali ulteriori titoli (a titolo esemplificativo ma non esaustivo si considerano i seguenti: attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post lauream, attività di formazione conseguite in Italia o all'estero, master di primo livello, master di secondo livello, attestati di frequenza e di conseguimento di corsi di alta formazione, corsi di formazione, altri titoli collegati allo svolgimento di documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati, sia in Italia che all'estero);
- fino a 20 punti per pubblicazioni scientifiche tenendo in considerazione i seguenti criteri:
  - a) originalità, innovatività della produzione scientifica e rigore metodologico;
  - b) congruenza dell'attività del candidato con le tematiche indicate nell'avviso di selezione;
  - c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica.

I titoli comprovanti attività di ricerca e formazione verranno valutati con un massimo di 10 punti se inerenti o affini al programma di ricerca e con un massimo di 7.5 se non inerenti.

A seguito dell'adozione dei criteri di valutazione previsti nel bando di concorso in oggetto, la Commissione procede nel medesimo giorno 2 marzo 2022 alle ore 18:05, in via telematica attraverso la piattaforma Google Hangout Meet (<https://meet.google.com/nfy-ikjs-wtu>), alla valutazione dei titoli relativi al concorso in oggetto e alla successiva analisi comparativa dei titoli presentati in allegato alle domande pervenute.

La Commissione prende quindi visione delle domande trasmesse dalla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Biologia Ambientale.

Risultano pervenute le domande dei seguenti candidati:

**Candidata: Conta Giorgia**

Tematiche di ricerca affrontate dal candidato e attinenti al tema del bando:

Dall'esame dei titoli e delle pubblicazioni la Commissione rileva che la formazione scientifica e l'attività di ricerca della candidata sono del tutto inerenti al programma di ricerca in oggetto. Pertanto, la Commissione tenuto conto dei criteri precedentemente adottati assegna i seguenti punteggi:

Candidata: Conta Giorgia

Laurea	punti 5
Dottorato di Ricerca	punti 10
Corsi di perfezionamento, borse e contratti	punti 10
Pubblicazioni	punti 20



Alla luce della valutazione comparativa dei titoli e delle pubblicazioni presentate, la candidata totalizza il seguente punteggio:

Titoli e pubblicazioni scientifiche	punti 45
Punteggio totale	punti 45

Alla luce del punteggio conseguito dalla candidata, la Commissione formula la seguente graduatoria:

1) Conta Giorgia

che sarà resa pubblica per via telematica mediante pubblicazione all'interno dell'area trasparenza di Ateneo all'indirizzo: <https://web.uniroma1.it/trasparenza/>

Viene redatta la lettera di trasmissione che, unitamente al verbale del Concorso e alla documentazione ricevuta, verrà inoltrata al Responsabile del procedimento del Dipartimento di Biologia Ambientale, a cura del segretario della Commissione.

La Commissione è sciolta alle ore 18.30 del 2 marzo 2022

Il presente verbale, composto di n.3 pagine, viene letto approvato e sottoscritto seduta stante

I membri della Commissione

F.to

**Prof. Federico Marini**

**Prof.ssa Alessandra Gentili**

**Dott.ssa Silvia Canepari**