



**BANDO DI SELEZIONE PER L' ASSEGNAZIONE DI UNA BORSA DI STUDIO SENIOR AVENTE AD OGGETTO ATTIVITA' DI RICERCA DA SVOLGERSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA DI "SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA" SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-IND/25 - Bando n. 22/2020, Prot. n. 2061 del 19 novembre 2020, Repertorio 41/2020**

**VERBALE N.1**

Il giorno 1° febbraio 2021 alle ore 16:00 si è riunita in modalità telematica la Commissione Esaminatrice per la selezione relativa al conferimento di un una Borsa di Studio Senior della durata di 6 mesi avente ad oggetto attività di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Chimica di "Sapienza Università di Roma" settore scientifico disciplinare ING-IND/25 - Bando n. 22/2020, Prot. n. 2061 del 19 novembre 2020, Repertorio 41/2020.

La Commissione esaminatrice designata dal Direttore con Decreto N. 02/2021 Prot. n. 49 del 12/01/20201 è così composta:

- Prof. Marco Petrangeli Papini
- Prof. Mauro Majone
- Dott.ssa Marianna Villano

Il Prof. Marco Petrangeli Papini, responsabile scientifico dell'attività di ricerca e dei relativi fondi, assume le funzioni di Presidente. La Commissione assegna unanimemente le funzioni di Segretario alla Dott.ssa Marianna Villano.

La Commissione si è riunita per prendere visione del bando, stabilire i criteri di ripartizione dei punteggi e le date per la prosecuzione dei lavori.

Presa visione del bando, la Commissione stabilisce i criteri di ripartizione dei punteggi (art. 6 del Regolamento Generale Borse di Studio, D.R. n.1622/2018, Prot. n.0053240 del 22/06/2018) espressi in cinquantesimi, come segue:

**- voto di laurea:      fino a 5 punti**

secondo la seguente progressione:

votazione fino a 100/110	1 punti
votazione da 101 a 110/110	2 punti
votazione 110/110	4 punti
votazione 110/110 e lode	5 punti



**- Dottorato: fino a 15 punti**

Sono attribuiti 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

**- Eventuali altri titoli: fino a 10 punti**

Verranno valutati a titolo esemplificativo ma non esaustivo i seguenti titoli: attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea, 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, di corsi di formazione, altri titoli collegati allo svolgimento di documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati, sia in Italia che all'estero, con riferimento specifico alle attività di ricerca previste dal presente bando.

**- Pubblicazioni Scientifiche: fino a 10 punti**

Il punteggio è attribuito tenendo in considerazione originalità, innovatività della produzione scientifica e rigore metodologico; congruenza dell'attività del candidato con le tematiche indicate nell'avviso di selezione; rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica

**- Colloquio: fino a 10 punti**

Il punteggio verrà attribuito sulla base del colloquio che verterà, secondo quanto riportato nel bando, su:

- Contaminazione di suoli e falde acquifere da Solventi Clorurati;
- Tecnologie accoppiate chimico-fisiche biologiche per la bonifica di falde contaminate da organoalogenati;
- Sistemi sperimentali per la valutazione della trattabilità di acquiferi contaminati.

Nel corso del colloquio la Commissione verificherà la capacità del candidato di trattare gli argomenti oggetto del progetto di ricerca proposto.

Il candidato per essere ammesso al colloquio deve conseguire nella valutazione dei titoli un punteggio non inferiore a 21.

La Commissione stabilisce che la prossima riunione per la valutazione dei titoli si svolgerà per via telematica il giorno giovedì 11 febbraio 2021 alle ore 13:00. Viene



inoltre stabilita la data per il colloquio nel giorno 1 marzo 2021 alle ore 10:00. Il colloquio verrà svolto presso il Dipartimento di Chimica, Edificio Cannizzaro, studio del Prof. Petrangeli Papini (Il Piano, stanza C.I. 1). Il colloquio, stante la situazione di emergenza per rischio Covid-19, potrà essere svolto per via telematica previa comunicazione ai candidati.

La seduta è tolta alle ore 17:30.

IL PRESIDENTE	Prof. Marco Petrangeli Papini	.....
IL SEGRETARIO	Dott.ssa Marianna Villano	.....
IL COMPONENTE	Prof. Mauro Majone	.....

Roma 01/02/2021