

**PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 4 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA A – TIPO II per i settori scientifico disciplinari CHIM/01, CHIM/02, CHIM/03 e CHIM/04.  
Bando n. 533/2018, Prot. N. 3814 del 14 Dicembre 2018 - DIPARTIMENTO DI CHIMICA - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"**

**VERBALE N.1**

Il giorno 20 Febbraio 2019, alle ore 15.00 presso la stanza 160 del Dipartimento di Chimica (Edificio Cannizzaro) si è riunita la Commissione esaminatrice per la selezione relativa al conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria A, tipologia II, per il settore scientifico disciplinare **CHIM/02 – Chimica Fisica**.

La Commissione esaminatrice per il settore scientifico disciplinare CHIM/02, designata dal Direttore con decreto D.D. n. 15/2019, Prot. n. 409 del 11 Febbraio 2019, è così composta:

- Prof. Nicolae Viorel Pavel
- Prof. Danilo Dini
- Dott. Alessandro Latini

Il Prof. Nicolae Viorel Pavel, professore ordinario, in ottemperanza all'art. 8 del bando, assume le funzioni di Presidente.

La Commissione assegna unanimemente le funzioni di Segretario al Prof. Danilo Dini.

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

Preso visione del bando, la Commissione stabilisce i criteri di ripartizione dei punteggi (art. 6) espressi in centesimi, come segue:

**- progetto di ricerca: fino a 20 punti**

tenendo in considerazione la coerenza del progetto e la congruità con le tematiche del settore disciplinare CHIM/02;

**- argomento dottorato di ricerca: fino a 5 punti**

fino a 5 punti per la congruenza valutata sull'elaborato finale eventualmente presentato come titolo

**- voto di laurea: fino a 10 punti**

secondo la seguente progressione:

votazione fino a 100/110 2 punti

votazione da 101 a 104/110 4 punti

votazione da 105 a 109/110 6 punti

votazione 110/110 8 punti

votazione 110/110 e lode 10 punti

**- pubblicazioni e altri prodotti della ricerca: fino a 10 punti**

tenendo in considerazione l'originalità, il rigore metodologico, la congruenza dell'attività del candidato con le tematiche del SSD CHIM/02, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e la loro diffusione all'interno della comunità scientifica;

a) pubblicazione su riviste internazionali: fino a punti 4 ciascuna

b) pubblicazione su riviste nazionali: fino a punti 1 ciascuna

c) comunicazione a congressi internazionali: fino a punti 2 ciascuna

d) comunicazione a congressi nazionali: fino a punti 1 ciascuna

e) brevetti internazionali: fino a punti 3

f) brevetti nazionali: fino a punti 1

**- diplomi di specializzazione, attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea con durata minima di almeno 5 giorni: fino a 5 punti**

tenendo in considerazione la congruenza della specializzazione o perfezionamento con le tematiche del SSD CHIM/02

**- attività svolta: fino a 10 punti**

per altri titoli collegati all'attività svolta, quale titolare di contratti, borse di studio e incarichi di ricerca nazionali e internazionali, tenendo in considerazione la congruenza dell'attività con le tematiche del SSD CHIM/02 e la durata dell'attività svolta;

**- colloquio: fino a 40 punti**

Il colloquio verterà sull'illustrazione del progetto di ricerca proposto dai candidati in conformità all'art. 1 del bando in oggetto. Nel corso del colloquio la Commissione verificherà la capacità del candidato di trattare gli argomenti oggetto del progetto di ricerca proposto.

Verranno ammessi al colloquio i candidati che avranno raggiunto la soglia di 31/60 nella valutazione dei titoli.

La seduta è tolta alle ore 15.30 e si riconvoca per le ore 11.30 del giorno 28 Febbraio 2019 per la valutazione dei titoli dei candidati.

I risultati della valutazione dei titoli saranno resi noti agli interessati mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Chimica.

IL PRESIDENTE                                    Prof. Nicolae Viorel Pavel

IL SEGRETARIO                                    Prof. Danilo Dini

IL COMPONENTE                                   Dott. Alessandro Latini