

Prot.n. 459/2024 del 13/02/2024 Tit. III Cl. 12 Fasc. 2

VERBALE DELLA PRIMA RIUNIONE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE E CHIMICHE RELATIVI AL PROGRAMMA DI RICERCA DELLE SEGUENTI AREE:

Chimica inorganica - Titolo del progetto: "Nuovi catalizzatori eterogenei per la reazione di deossi-disidratazione (DODH) di substrati poliossidrilati contenenti 3, 4 e 6 atomi di carbonio" - Settore scientifico disciplinare: 03/B1 - CHIM/03 - Responsabile scientifico: Prof. Marcello Crucianelli

La Commissione Esaminatrice del concorso in oggetto, nominata con D.D. del DSFC n. **49/2024 Prot. N. 228 del 24/01/2024**, è composta dal Prof. **Marcello Crucianelli** con funzioni di Presidente, dal Dott. **Andrea Lazzarini** componente, dal Prof. **Andrea Di Giuseppe** componente e segretario, si riunisce in prima seduta il giorno 12/02/2024 alle ore 15:00 presso l'aula W. A. Fedeli del Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche.

La Commissione prende visione del decreto di ammissione dei candidati (Dispositivo 50/2024 Prot. n. 233/2024 del 24/01/2024) da cui risulta che sono ammessi a partecipare alla selezione 2 candidati identificati con l'ID della domanda di partecipazione per aver prodotto domanda conforme alle prescrizioni del bando.

La Commissione prende atto di avere a disposizione per la selezione complessivi 100 punti così distribuiti:

fino ad un massimo di 60 punti per i titoli;

fino ad un massimo di 40 punti per il colloquio.

A norma dell'Art. 7 del bando di concorso le categorie dei titoli valutabili e per i quali può essere attribuito un punteggio massimo di 60 punti sono così suddivisi:

- 1) fino a **20 punti** per il dottorato di ricerca attinente ai settori disciplinari pertinenti o affini a quello per il quale si concorre;
- 2) fino a **5 punti** per il voto di laurea;

3) fino a **25 punti** per pubblicazioni, ivi compresa la tesi di dottorato ed altra documentazione attestante attitudine alla ricerca scientifica in settori disciplinari pertinenti o affini a quello per il quale si concorre;

4) fino a **5 punti** per diplomi di specializzazione, attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea in settori disciplinari pertinenti o affini a quello per il quale si concorre;

5) fino a **5 punti** per altri titoli collegati al servizio prestato a seguito di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali, esteri o internazionali, debitamente attestati, ove compaia la decorrenza e la durata dell'attività svolta, comunque non inferiore a 3 (tre) mesi. Detti titoli sono valutabili se collegati ad attività prestate in settori disciplinari pertinenti o affini a quello per il quale si concorre.

La Commissione prende atto che saranno ammessi al colloquio i candidati che abbiano ottenuto almeno 30 punti su 60 nei titoli.

Tutto ciò considerato, vengono fissati i criteri ai fini della valutazione dei titoli, espressa in sessantesimi; preliminarmente all'esame delle domande, nelle misure appresso indicate:

- 1) dottorato di ricerca attinente ai settori disciplinari pertinenti o affini a quello per il quale si concorre: **20 punti**.
- 2) voto di laurea magistrale/specialistica in Scienze Chimiche o discipline equipollenti: **5 punti** in caso di 110 e lode, **4 punti** in caso di 110, **3 punti** in caso di 109, **2 punti** in caso di 108, **1 punto** in caso di 107 o punteggi inferiori.
- 3) fino a **25 punti** per pubblicazioni ed altra documentazione attestante attitudine alla ricerca scientifica suddivisi nel seguente modo:
 - **25 punti** per 10 o più pubblicazioni pertinenti alla tematica di ricerca presenti sulla banca dati Scopus;
 - **20 punti** per un numero di pubblicazioni compreso tra 5 e 9 pertinenti alla tematica di ricerca presenti sulla banca dati Scopus;
 - **15 punti** per un numero di pubblicazioni compreso tra 2 e 4 pertinenti alla tematica di ricerca presenti sulla banca dati Scopus;
 - **5 punti** per 1 pubblicazione pertinente alla tematica di ricerca presenti sulla banca dati Scopus.
- 4) scuole post-laurea e altre lauree attinenti: fino a **5 punti**. Si assegnano **5 punti** al candidato che ha frequentato il maggior numero di scuole scalando proporzionalmente i numeri degli altri candidati e arrotondando alla mezza unità.

5) contratti post-doc, borse di studio e incarichi di enti di ricerca: fino a **5 punti** determinati nella maniera seguente:

per ogni candidato viene conteggiata la durata temporale totale di tali contratti e viene assegnato un punteggio pari a 5 al candidato con il massimo valore, tutti gli altri vengono scalati proporzionalmente e arrotondati alla mezza unità.

La Commissione stabilisce che la seconda riunione per la valutazione dei candidati e l'attribuzione dei punteggi avverrà il giorno 13/02/2023 alle ore 09:15 presso l'aula W. A. Fedeli del Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche.

La seduta della Commissione ha termine alle ore 15:50.

Letto, approvato e
sottoscritto.

L'Aquila, lì
12/02/2024.

LA COMMISSIONE

Prof. **Marcello Crucianelli** Presidente

Dott. **Andrea Lazzarini** Componente

Prof. **Andrea Di Giuseppe** Componente – Segretario