INCARICHI DI RICERCA

VERBALE DEI CRITERI DI VALUTAZIONE

Codice bando ID_006

La Commissione giudicatrice della procedura per il conferimento di un incarico di ricerca per il

gruppo scientifico disciplinare 03/CHEM-02 - CHIMICA FISICA bando ID: 006 reg. al numero Rep n. 4437 del 14/10/2025 presso il Dipartimento diChimica, composta dai:
ProfIlenia Rossetti ProfMarco Scavini ProfCarlo Castellano
si riunisce al completo in presenza presso la sede del dipartimento di_Chimica il giorn _13/11/2025 alle ore11:00 per predeterminare i criteri di massima e le procedure per l valutazione dei candidati.

I componenti della Commissione prendono atto che nessuna istanza di ricusazione dei commissari è pervenuta all'Ateneo e che pertanto la Commissione stessa è pienamente legittimata ad operare secondo le norme del bando concorsuale.

La Commissione esaminatrice individua al proprio interno il Presidente e il Segretario.

La commissione, in base a quanto stabilito dal bando di selezione, passa quindi a predeterminare i criteri di massima per la valutazione dei candidati, <u>secondo i parametri e i criteri previsti</u> dall'art.10 del bando.

La Commissione dispone di un punteggio massimo per i titoli di 50 punti, al fine di procedere alla valutazione comparativa dei candidati, predetermina i seguenti criteri di massima per la valutazione dei titoli:

Titoli

- a) Criteri di massima per la valutazione di eventuali altri titoli oltre la laurea (ad esempio titolo di dottore di ricerca, diploma di specializzazione medica o equivalente, master, corsi di perfezionamento, ecc...), conseguiti dal/la candidato/a fino ad un massimo di 15 punti:
 - 1. dottorato di ricerca o equipollenti (fino a 9 punti)
 - 2. attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (fino a 3 punti)
 - 3. partecipazione ed organizzazione di congressi e convegni nazionali e internazionali (fino a 3 punti)
- b) Criteri di massima per la valutazione dell'attinenza e rilevanza delle attività di ricerca precedentemente svolte, nonché delle eventuali esperienze lavorative, in relazione ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione fino a un massimo di 25 punti:
 - 1. Esperienza di Sintesi di materiali (fino a 5 punti)

- 2. _Esperienza nell'ambito cristallografico e delle tecniche di Luce di Sincrotrone (fino a 10 punti)
- 3. _Esperienza nell'ambito della caratterizzazione di materiali (fino a 5 punti)
- 4. Esperienza nella redazione di report tecnici ed articoli scientifici sui risultati (fino a 5 punti)
- c) Criteri di massima per la valutazione dell'attinenza delle pubblicazioni allegate (massimo 5) con il programma di ricerca oggetto della selezione fino a un massimo di 10 punti:
- 1. originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica (fino a 0.5 punti per ciascuna pubblicazione)
- 2. determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione (fino a 0.5 punti per ciascuna pubblicazione)
- 3. rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione (fino a 0.5 punti per ciascuna pubblicazione)
- 4. congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura (fino a 0.5 punti per ciascuna pubblicazione)

La Commissione, terminati gli adempimenti previsti, decide di riconvocarsi in modalità telematica il giorno 24/11/2025 alle ore 14 per l'esame analitico dei titoli, del CV e delle pubblicazioni scientifiche dei candidati

La seduta è tolta alle ore_11:30_
Letto e sottoscritto.
Milano,13/11/2025

La Commissione

Prof. Ilenia Rossetti

Prof. Marco Scavini

Prof. Carlo Castellano