

ALLEGATO 1 AL VERBALE N. 1 DELLA RIUNIONE PRELIMINARE

La Commissione giudicatrice prende atto dei criteri di valutazione, così come stabiliti dall'art. 1 del D.R. 1604/2024 del 03.07.2024 di indizione della procedura, ovvero:

“Criteri selettivi per l’analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Math.Sci.Net, Scopus, Web of Science

Criteri di valutazione individuale:

Il candidato deve aver dato contributi originali di rilievo alla ricerca scientifica, oltre quelli ottenuti nel primo periodo di formazione scientifica e dimostrare una acquisita autonomia come ricercatore creativo; i parametri per valutare tali contributi sono:

- l’importanza, la quantità e la varietà dei contributi scientifici originali attribuibili al candidato;
- la numerosità, e densità temporale delle pubblicazioni riconosciute relative al settore o comunque significativamente collegate ad esso;
- i riconoscimenti nazionali ed internazionali che sono stati dati ai risultati scientifici attribuiti al candidato, ad esempio sotto forma di specifiche citazioni da parte di altri autori, abilitazioni scientifiche in altri Stati, premi, inviti a congressi, inclusioni in comitati editoriali di riviste prestigiose o in comitati scientifici di conferenze di alto valore internazionale.

Per “pubblicazione riconosciuta” s’intendono le tesi di dottorato oppure un articolo stampato o accettato per la pubblicazione in una rivista con referee o in atti di convegno con referee, oppure una edizione critica, oppure una monografia scientifica o una parte di monografia scientifica; questi prodotti sono apprezzabili se pubblicati in sede notoriamente a controllo da parte della Comunità Scientifica Internazionale. Il numero di anni di attività accademica è il più grande numero intero di anni contenuti nel periodo che va dalla data di conseguimento del dottorato di ricerca alla data di scadenza del Bando; se il candidato non ha un titolo di dottorato, si utilizza in sua vece la data della prima Laurea (almeno quadriennale), aumentata di tre anni.

Criteri comparativi:

Il criterio comparativo consiste nella valutazione qualitativa dei lavori selezionati da ciascun candidato e valutati anche in relazione al numero dei coautori. Vanno tenute in grande considerazione pubblicazioni di altissimo valore e spessore scientifico, pubblicate su ottime riviste internazionali. Vanno anche tenuti in considerazione contributi significativi e documentati nello sviluppo di software di riconosciuto valore scientifico o nel trasferimento tecnologico innovativo.

Ulteriori criteri di valutazione:

Sono inoltre elementi rilevanti per la comparazione:

- Responsabilità di progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali.
- Periodi di studio e ricerca in qualificate istituzioni di ricerca internazionali.”.

Dopo ampia ed approfondita discussione la Commissione stabilisce di attenersi più dettagliatamente ai seguenti criteri:

Valutazione del curriculum, dell'attività didattica e della produzione scientifica: il candidato deve aver dato contributi originali di rilievo alla ricerca scientifica, oltre quelli ottenuti nel primo periodo di formazione scientifica e dimostrare una acquisita autonomia come ricercatore creativo. Si terranno presenti in particolare i seguenti titoli:

- dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero;
- documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri; - attività didattica prestata a livello universitario collegata al settore scientifico disciplinare
- supervisione di tesi di laurea e di dottorato e di attività di post-dottorato.
- organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali;
- relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca, ad esempio sotto forma di specifiche citazioni da parte di altri autori, abilitazioni scientifiche in altri Stati, premi, inclusioni in comitati editoriali di riviste prestigiose o in comitati scientifici di conferenze di alto valore internazionale;
- produzione scientifica congruente con la declaratoria del Settore concorsuale, sua originalità, innovatività, rigore metodologico, varietà e rilevanza dei contributi scientifici attribuibili al candidato;
- consistenza e continuità temporale delle pubblicazioni riconosciute relative al settore o comunque significativamente collegate ad esso;

Valutazione delle pubblicazioni presentate: non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni antecedenti al bando con decorrenza dal 1° gennaio, di cui almeno una relativa agli ultimi 5 anni, a partire dal 1° gennaio del quinto anno anteriore all'anno di pubblicazione del bando.

La Commissione giudicatrice, nell'effettuare la valutazione delle pubblicazioni presentate dai candidati, prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione su riviste soggette a valutazione, sulla base dei seguenti criteri:

- congruenza con il Settore concorsuale per il quale è bandita la procedura;
- originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica; - collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;
- 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.

Verranno tenute in grande considerazione pubblicazioni di altissimo valore e spessore scientifico, pubblicate su ottime riviste internazionali. Verranno anche tenuti in considerazione contributi significativi e documentati nello sviluppo di software di riconosciuto valore scientifico o nel trasferimento tecnologico innovativo.

La Commissione stabilisce che lo svolgimento della prova didattica avverrà secondo le seguenti modalità:

- Scelta dal/dalla candidato/a tra 3 argomenti selezionati dai Commissari di concorso (24 ore prima della data di svolgimento della prova).