



Bando di selezione per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo da attivare per le esigenze del Dipartimento di Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche dell'Università La Sapienza di Roma per lo svolgimento dell'attività: di revisione sistematica con analisi statistica e utilizzo di algoritmi di intelligenza artificiale generativa
Bando n. 07/2024/PLA – Rep. 194/2024 – Prot. 2837 del 17.10.2024

VERBALE 1

RIUNIONE PRELIMINARE

La Commissione giudicatrice del concorso, nominata con Decreto n. 1637 del 02.07.2024, è composta da:

Prof. Mariano Serrao	Presidente
Prof. Gianluca Coppola	Segretario verbalizzante
Prof. Carlo Casali	Membro

La Commissione si è riunita il giorno 07/01/2025 alle ore 14:30 nei locali del Dipartimento di Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche-ICOT in presenza per prendere visione del bando di concorso, fissare i criteri di ripartizione dei punteggi di cui all'art. 5 del bando concorsuale e stabilire le norme per la prosecuzione dei lavori.

La Commissione, ancor prima di prendere visione delle domande pervenute e dei relativi titoli di merito, con riferimento alle voci oggetto dei criteri di valutazione fissate all'art. 5 del bando concorsuale di seguito riportate, stabilisce la seguente ripartizione dei punteggi da assegnare: 60 (sessanta) punti così ripartiti:

- per il voto di laurea fino a 20 punti
- per la formazione certificata nel linguaggio di programmazione in computer science fino a 10 punti
- per la formazione certificata nelle tecniche di machine-learning fino a 10 punti
- per pubblicazioni scientifiche inerenti gli algoritmi di intelligenza artificiale fino a 20 punti



L'incarico sarà conferito al/la candidato/a che abbia riportato la migliore votazione complessiva comunque non inferiore a/60 (.....).

La Commissione stabilisce i seguenti criteri di valutazione dei titoli:

- fino a 20 punti per il **voto di laurea** da riportare a 110, che verrà valutato come segue:

VOTO	PUNTI
110/110 e lode	20
110/110	15-19
da 106 a 109/110	11-15
Da 101 a 105/110	6-10
Da 95 a 100/110	1-5

- attribuzione di un massimo di 10 punti per ogni **corso di formazione certificata nel linguaggio di programmazione in computer science** (totale massimo di 10);
- attribuzione di un massimo di 10 punti per ogni **corso di formazione certificata nelle tecniche di machine-learning** (totale massimo di 10);
- attribuzione di un massimo di 10 punti per ogni **pubblicazione scientifica inerente gli algoritmi di intelligenza artificiale** inerente all'argomento della ricerca oggetto del presente bando (totale massimo di 20 punti);

La Commissione infine concorda di procedere alla seconda riunione nei locali del Dipartimento di Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche in presenza, per la valutazione dei titoli dei/del candidati/candidato e la graduatoria finale.

Alle ore 14:50 la Commissione conclude i lavori

La Commissione programma la seconda seduta

Nella giornata di venerdì 10 Gennaio alle ore 11.00



Data 07/01/2025

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione:

IL PRESIDENTE Prof. Mariano Serrao (Presidente)

IL COMPONENTE Prof. Carlo Casali (Membro)

IL SEGRETARIO Prof. Gianluca Coppola (Segretario verbalizzante)