

ALLA SEGRETERIA AMMINISTRATIVA DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE E SCIENZE MATEMATICHE

Università degli Studi di Siena

Verbale della Prima Riunione della Commissione Giudicatrice della Selezione Pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n.2 assegni di ricerca – lettera b) – di durata 12 mesi (rinnovabili), dell'importo di 50.000 euro lordo complessivo annuo per ciascun assegno (40.534 euro lordo beneficiario per ciascun assegno) - settore scientifico disciplinare iinf-05/a - sistemi di elaborazione delle informazioni - gruppo scientifico disciplinare 09/iinf-05 - sistemi di elaborazione delle informazioni, tema di ricerca: "teoria su apprendimento e ragionamento senza accesso ai dati" – bando a cascata spoke 1 – Progetto CONSTR, nell'ambito del partenariato esteso FAIR "future artificial intelligence research" (codice PE0000013) - PNRR - missione 4 componente 2 investimento 1.3 – finanziato dall'unione europea – NEXTGENERATIONEU – responsabile scientifico prof. Marco Gori, Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche.

Il giorno 19/11/2024 alle ore 12:00 tramite videoconferenza sulla piattaforma Google Meet si riunisce la Commissione Giudicatrice della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n.2 assegni di ricerca – lettera b) – di durata 12 mesi (rinnovabili), dell'importo di 50.000 euro lordo complessivo annuo per ciascun assegno (40.534 euro lordo beneficiario per ciascun assegno) - settore scientifico disciplinare iinf-05/a - sistemi di elaborazione delle informazioni - gruppo scientifico disciplinare 09/iinf-05 - sistemi di elaborazione delle informazioni, tema di ricerca: "teoria su apprendimento e ragionamento senza accesso ai dati" – bando a cascata spoke 1 – Progetto CONSTR, nell'ambito del partenariato esteso FAIR "future artificial intelligence research" (codice PE0000013) - PNRR - missione 4 componente 2 investimento 1.3 – finanziato dall'unione europea – NEXTGENERATIONEU – responsabile scientifico prof. Marco Gori, Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche.

La Commissione Giudicatrice nominata con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'informazione e scienze matematiche del 15/11/2024 (prot.n. 0227559) è così composta:

Prof. Marco Gori Prof. Stefano Melacci; Prof. Federico Becattini.

I componenti della Commissione dichiarano di non trovarsi in situazioni di incompatibilità fra di loro ai sensi dell'art. 51 del C.P.C. ed, in particolare, in rapporto di parentela o di affinità, fino al 4° grado incluso e dell'art. 35 comma 3 – lettera e) del D.Lgs 165/01, dopodiché procedono alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Marco Gori. e del Segretario nella persona del Prof. Stefano Melacci.

La Commissione prende visione del bando di concorso e stabilisce di attribuire un punteggio massimo di 100 punti ad ogni candidato di cui:

- un massimo di 60 punti ai titoli;
- un massimo di 40 punti al colloquio.

Stabilisce inoltre di suddividere il punteggio riservato ai titoli nel modo seguente:

- titoli di studio: fino ad un massimo di punti 25 di cui
 - o punteggio di Laurea Magistrale/Specialistica o equivalente (massimo 15 punti)
 - 110/110 e lode: 15 punti
 - 110/110: 10 punti
 - da 105/110 a 109/110: 8 punti
 - o dottorato di ricerca (massimo 10 punti)
 - titolo conseguito: 10 punti
 - Iscrizione al terzo anno: 8 punti











- curriculum scientifico-professionale: fino ad un massimo di punti 25
 - o Documentata esperienza con tecnologie di Intelligenza Artificiale (massimo 20 punti)
 - Conoscenza di strumenti di programmazione e sviluppo software con particolare riferimento all'ambito dell'Intelligenza Artificiale (massimo 10 punti)
- pubblicazioni scientifiche: fino ad un massimo di punti 10 di cui
 - o pubblicazioni attinenti al tema di ricerca
 - Articoli su rivista internazionale: fino a punti 5 per articolo
 - Capitoli in libri: fino a punti 3 per capitolo
 - Articoli a conferenza Internazionale: fino a punti 3 per articolo
 - Articoli a workshop: fino a punti 2 per articolo

Considerato che il bando prevede che l'avviso con l'indicazione della data, dell'ora e del luogo in cui sarà svolto il colloquio venga comunicato ai candidati, a mezzo e mail, almeno 20 giorni prima del suo svolgimento, la Commissione stabilisce che il colloquio si terrà il giorno Lunedì 16 dicembre alle ore 10:00 tramite videoconferenza su piattaforma Google Meet, all'indirizzo https://meet.google.com/yxu-feyc-vsu e ne dà comunicazione alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento.

Alle ore 12:40 null'altro essendovi da trattare, la seduta è tolta.

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto digitalmente seduta stante dal Presidente della Commissione che provvede ad inviarlo agli altri due commissari per la loro approvazione e sottoscrizione.

LA COMMISSIONE: Prof. Marco Gori Presidente

Prof. Federico Becattini Membro

Prof. Stefano Melacci Segretario