

**Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di cat. B – tip. I, della durata di n. 12 mesi per il settore scientifico disciplinare ING-INF/05 presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale Antonio Ruberti**

**Bando n. 37 - Rep. 554 - Prot. 5884 del 19-12-2023**

**VERBALE 1**

**RIUNIONE PRELIMINARE**

La Commissione giudicatrice del concorso è composta da:

1. Prof. Umberto Nanni
2. Prof. Fabrizio Silvestri
3. Prof. Fabio Patrizi

La Commissione si è riunita il giorno 07/02/2024 alle ore 09:00 in forma telematica, per prendere visione del bando di concorso, fissare i criteri di ripartizione dei punteggi di cui all'art. 6 del bando concorsuale e stabilire le norme per la prosecuzione dei lavori.

La Commissione assegna unanimemente le funzioni di Presidente al Prof. Umberto Nanni e quelle di segretario al Prof. Fabio Patrizi.

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. 6 del bando concorsuale, di seguito riportate:

- Dottorato di Ricerca,
- voto di Laurea,
- pubblicazioni scientifiche e altri prodotti della ricerca,
- diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea,
- altri titoli collegati all'attività svolta quali titolari di contratti, borse di studio e incarichi in enti di ricerca nazionali o internazionali. devono essere debitamente attestate la decorrenza e la durata dell'attività stessa,
- attività di ricerca e di sviluppo nell'ambito del Machine Learning applicato al processamento di linguaggio naturale,
- background/titoli che attestino competenze in ambito linguistico,
- colloquio,

stabilisce la seguente ripartizione dei punteggi da assegnare:

**100 (cento) punti, ripartiti come segue.**

**a) Fino a 60 (sessanta) punti per i titoli**, conferiti in base ai seguenti criteri:

- fino a punti 10 (dieci) per il Dottorato di ricerca – anche in funzione della pertinenza col presente bando e dell'eventuale grado di completamento del percorso;
- fino a punti 10 (dieci) per il voto di Laurea;
- fino a punti 16 (sedici) per pubblicazioni scientifiche e altri prodotti della ricerca; si stabilisce inoltre l'attribuzione di un massimo di punti 4 (quattro) per ogni pubblicazione scientifica o altro prodotto della ricerca;
- fino a punti 4 (quattro) per diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea; si stabilisce inoltre l'attribuzione di un massimo di punti 2 (due) per ogni diploma di specializzazione o attestato di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea;
- fino a punti 8 (otto) per altri titoli collegati all'attività svolta quali titolari di contratti, borse di studio e incarichi in enti di ricerca nazionali o internazionali; si stabilisce inoltre l'attribuzione di un massimo di punti 3 (tre) per ogni altro titolo collegato all'attività svolta, maturato in ambito nazionale o internazionale;
- fino a punti 8 (otto) per attività di ricerca e di sviluppo nell'ambito del Machine Learning applicato al processamento di linguaggio naturale; si stabilisce inoltre l'attribuzione di un massimo di punti 3 (tre) per ogni attività di tale natura;
- fino a punti 4 (quattro) per background/titoli che attestino competenze in ambito linguistico; si stabilisce inoltre l'attribuzione di un massimo di punti 2 (due) per ogni titolo che attesti tali competenze.

Per i titoli corrispondenti ad un periodo di attività, devono essere debitamente attestata decorrenza e durata dell'attività stessa.

La Commissione stabilisce inoltre che l'attribuzione dei 10 punti previsti per il voto di Laurea seguirà i criteri definiti nella tabella seguente.

Voto Min	Voto Max	PUNTI
110 L		10
110	110	8
108	109	7
105	107	6
100	104	5
97	99	4
94	96	3
90	93	2
-	89	1

Per essere ammesso/a al colloquio orale, il/la candidato/a dovrà riportare una votazione minima non inferiore a 25/100 (venticinque centesimi).

**b) Fino a 40 (quaranta) punti per il colloquio**

La Commissione stabilisce inoltre i seguenti criteri di valutazione del colloquio:

1. verrà formulata una domanda per ciascuno dei temi indicati nel bando, ossia:
  - Natural Language Processing
  - Machine Learning applicato al processamento di linguaggio naturale
  - Nozioni di ambito linguistico
2. in coerenza con gli obiettivi della collaborazione prefigurata, verranno valutati entrambi gli aspetti:
  - maturità scientifica che lasci prefigurare contributi all'attività di ricerca
  - capacità di contribuire allo sviluppo progettuale

La data del colloquio verrà decisa da questa Commissione dopo la valutazione dei titoli e sarà riportata nel relativo verbale.

La Commissione stabilisce infine che l'assegno sarà conferito al/la candidato/a che abbia riportato la migliore votazione complessiva (titoli e colloquio), che comunque **non potrà essere inferiore a 60/100 (sessanta centesimi)**.

Roma, 07/02/2024

PRESIDENTE      Prof. Umberto Nanni  
COMPONENTE      Prof. Fabrizio Silvestri  
SEGRETARIO      Prof. Fabio Patrizi