

Procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, indetta con decreto rettorale rep n. 1066/2024, prot. 0116116 in data 07/05/2024, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di durata 12 mesi avente per argomento “*Progettazione e sviluppo di modelli generativi per l’integrazione e generazione di dati multimodali*”, tutor Prof. Claudio Ferrari, per il s.s.d. “ING-INF/05” presso il dipartimento di Ingegneria e Architettura dell’università di Parma, ai sensi dell’art. 22 della legge 240/2010, , a valere su fondi derivanti da Bando a cascata, programma “Future Artificial Intelligence Research (FAIR), a valere sulle risorse del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 “Istruzione e Ricerca”, Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa”, linea di Investimento 1.3 “Partenariati estesi alle Università, ai Centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di base”, Progetto DL-MIG, Codice PE0000013 finanziato dall’Unione Europea - NEXTGENERATIONEU

RELAZIONE FINALE

La Commissione Giudicatrice della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 assegno di ricerca di durata 12 mesi, avente ad oggetto la seguente ricerca “*Progettazione e sviluppo di modelli generativi per l’integrazione e generazione di dati multimodali*”, per il S.S.D. ING-INF/05, nominata con D.R. REP n. 1524/2024, PROT. 0130240 in data 29/05/2024, la cui composizione è stata pubblicizzata sul sito web istituzionale di Ateneo, e così costituita:

Prof. Claudio Ferrari	Ricercatore Tempo Determinato (RTD-A) presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura di questo Ateneo PRESIDENTE
Prof. Massimo Bertozzi	Professore associato presso il Dipartimento di Dipartimento di Ingegneria e Architettura di questo Ateneo SEGRETARIO
Prof. Guido Borghi	Professore associato presso il Dipartimento di Educazione e Scienze Umane dell’Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia MEMBRO

si è riunita, salvo eventuali rikusazioni che dovessero pervenire da parte dei candidati alla selezione in premessa, nei giorni:

- 29/05/2024 alle ore 11:00 per la nomina del Presidente e del Segretario e per la valutazione dei titoli presentati dai candidati, ai fini dell'ammissione al colloquio;
- 29/05/2024 alle ore 16:00 per l'espletamento del colloquio e per la stesura della relazione finale.

Nella prima seduta, ciascun commissario ha preliminarmente dichiarato di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela, entro il quarto grado incluso, con gli altri componenti della Commissione e che non sussistono le cause di astensione, previste dagli artt. 51 e 52 del c.p.c., nonché le situazioni previste dall'art. 35-bis del Decreto Legislativo 30.3.2001, n. 165, così come introdotto dalla Legge 6.11.2012 , n. 190.

Quindi la commissione, dopo aver eletto il Presidente nella persona del Prof. Claudio Ferrari ed il Segretario nella persona del Prof. Massimo Bertozzi, ha preso atto dei criteri di valutazione dei candidati, già indicati nel bando di selezione, a cui sono riservati un massimo di punti 60, così di seguito ripartiti:

- 10 punti per il dottorato di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero, coerente con il Settore per il quale viene attivato l'Assegno;
 - dottorato attinente all'argomento della ricerca punti 10;
 - dottorato attinente al settore concorsuale punti 5;
 - dottorato non attinente punti 1
- 40 punti per le pubblicazioni rispondenti ai criteri di catalogazione definiti dal CIVR, ed attitudine alla ricerca scientifica dimostrata attraverso la formulazione di un giudizio che tenga conto dei titoli e del curriculum presentati dal candidato;
 - punti 1 per ogni pubblicazione su riviste di rilievo nazionale
 - punti 4 per ogni pubblicazione su atti di Convegno
 - punti 5 per ogni pubblicazione su riviste di rilievo internazionale
 - fino ad un massimo di punti 35 per curriculum e/o attitudine alla ricerca.
- 10 punti per diplomi di specializzazione, attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea, ovvero collegati al servizio prestato a seguito di contratti, borse di studio e incarichi in enti di ricerca nazionali, esteri o internazionali, o presso istituzioni private o consorzi che svolgono attività di ricerca debitamente attestati, ove compaia la decorrenza e la durata dell'attività svolta, nonché altri titoli, debitamente documentati idonei a qualificare la professionalità del candidato;
 - contratti, borse di studio, assegni di ricerca, fino a un massimo di punti 6
 - Corsi di perfezionamento post-laurea, fino a un massimo di punti 3
 - Frequenza a corso di dottorato, punti 1 per ogni anno già concluso

Nella stessa seduta, la commissione ha preso visione dell'elenco dei candidati che hanno prodotto istanza di partecipazione alla selezione, che sono risultati essere:

- 1) 1721414
- 2) 1718744

La Commissione ha proceduto, quindi, alla valutazione delle domande pervenute, valutando i titoli presentati, in conformità dei criteri già stabiliti nel bando, attribuendo ai candidati le seguenti votazioni:

1) 1721414 punti 34/60

La commissione ha formulato, quindi, un elenco di candidati ammessi a sostenere il colloquio, come sotto specificato:

ELENCO AMMESSI AL COLLOQUIO

1) 1721414 Punti 34/60

ELENCO NON AMMESSI AL COLLOQUIO

1) 1718744 Non valutato per mancanza dei requisiti di ammissione

Nella terza riunione, svoltasi in data 29/05/2024, si sono presentati a sostenere il colloquio i seguenti candidati:

1) 1721414

Durante il colloquio sono state proposte a ciascun candidato, previa estrazione a sorte fra un numero di buste pari al numero dei candidati più una, al fine di dare a ciascuno una pluralità di scelta, le seguenti domande:

1° candidato: 1721414

Domande:

1) Si descrivano le strategie, vantaggi e limiti delle soluzioni allo stato dell'arte utilizzate nell'addestramento di reti generative profonde per combinare dati multimodali.

Per la verifica della conoscenza della lingua inglese, la Commissione chiede al candidato di tradurre un breve estratto da un articolo inerente ai temi del bando.

Al termine del colloquio, la Commissione, dopo ampia discussione, ha deliberato di attribuire al candidato 1721414, la votazione di 35/40

CANDIDATI	VALUTAZIONE TITOLI	PROVA ORALE	TOTALE
1721414	34/60	35/40	69/100

Tenendo conto che, per il conseguimento dell'assegno, è necessario aver conseguito un punteggio non inferiore a 30 per i titoli e 30 per il colloquio, è stata formulata la seguente graduatoria:

GRADUATORIA DI MERITO

1) codice identificativo 1721414 punti 69/100

Sulla base dei punteggi complessivi assegnati, la Commissione ha individuato la/il candidato con codice id 1721414, vincitore della presente selezione pubblica.

Alle ore 16:20, la Commissione, terminati i lavori, toglie la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto

La Commissione:

Prof. Claudio Ferrari	PRESIDENTE
Prof. Guido Borghi	MEMBRO
Prof. Massimo Bertozzi	SEGRETARIO