

**VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1
ASSEGNO DI RICERCA RELATIVO AL PROGETTO DAL TITOLO
GenXAI - Intelligenza Artificiale Generativa per la spiegabilità
PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA
Bando Rep. n.147/2024 del 18/04/2024**

VERBALE COLLOQUIO

Il giorno 06/08/2024, alle ore 15:30 sulla la piattaforma Microsoft TEAMS si riunisce la commissione giudicatrice, nominata con Decreto n. 267/2024 Prot. n. 3345 del 24.06.2024 per la selezione di cui al bando in epigrafe, al fine di procedere al colloquio con i candidati ammessi,, nella seguente composizione:

Prof.ssa Stefania Costantini – Professoressa di I Fascia – INFO-01/A (Presidente)

Prof. Giovanni Stilo – Professore di II Fascia – INFO-01/A (Componente)

Prof. Francesco Gullo – Professore di II Fascia – INFO-01/A (Componente con funzioni di Segretario)

I componenti della Commissione si trovano presso le sedi sotto indicate e procedono ai lavori comunicando tra di loro telematicamente utilizzando l'applicativo MS-Teams.

- Prof.ssa Stefania Costantini si trova presso la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica stefania.costantini@univaq.it
- Prof. Giovanni Stilo si trova presso la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica giovanni.stilo@univaq.it
- Prof. Francesco Gullo si trova presso la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica francesco.gullo@univaq.it

Il Presidente comunica altresì che il verbale di valutazione dei titoli del 05/07/2024 è stato regolarmente pubblicato all' Albo ufficiale di Ateneo dell'Università degli studi dell'Aquila e che pertanto la commissione è legittimata a proseguire i lavori.

La Commissione, visto l'art. 7 del bando di selezione rubricato "Colloquio", prende atto di avere a disposizione fino ad un massimo di 40 punti per il colloquio. Il colloquio si intende superato con la votazione di almeno 28 punti su un massimo di 40.

La commissione procede alla chiamata dei candidati su piattaforma Microsoft Teams attraverso l'apposito Microsoft TEAMS: https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_OTU0NmM2YjQtODJlZS00ZjQ0LTk4NjQtOTg2MTdjZWE0YTg1%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%229df08a7c-31d7-4024-9ba6-5ed5efac1a01%22%2c%22Oid%22%3a%22a87f74f7-ee03-4e99-ae4d-227303ee79f3%22%7d.

Il presidente comunica che come da allegato al presente verbale il candidato 1716499 ha rinunciato a procedere alla discussione orale e pertanto è escluso dal procedimento.

Il presidente procede all'appello e all'identificazione telematica dei candidati. Sono presenti i seguenti candidati/e:

1. 1688210
2. 1712445
3. 1719013

Non risulta assente alcun candidato/a..

La commissione avvia i colloqui.

Al termine della prova i/le candidati/e vengono invitate/i a disconnettersi.

Le operazioni terminano alle ore 16.35

La commissione prosegue la discussione ed esprime un giudizio complessivo sui candidati.

COLLOQUIO

CANDIDATA/O: 1688210

GIUDIZIO COMPLESSIVO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
English Language Proficiency	5
While the candidate demonstrates a sufficient academic and professional background, particularly in areas related to semantic technologies and data provenance, there are notable gaps in their knowledge to discuss key technical concepts such as factual explainability and VAEs. Which are critical areas for advanced Generative AI and Explainable AI.	20

Il candidato/a 1688210 consegue un punteggio complessivo di 25/40 punti nel colloquio, pertanto ai sensi dell'art. 7 del bando di selezione il colloquio si intende NON SUPERATO.

CANDIDATA/O: 1712445

GIUDIZIO COMPLESSIVO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
English Language Proficiency	5
The candidate exhibits strong personal presentation skills and a clear vision for their professional trajectory, especially in neuromorphic computing and advanced neural network applications. However, he needs to improve his understanding of counterfactual explainability to better align with the transparency requirements of modern AI systems. His solid grasp of GANs and practical experience in spiking neural networks are commendable and valuable for advanced Generative AI and Explainable AI research.	26

Il candidato/a 1712445 consegue un punteggio complessivo di 31/40 punti nel colloquio, pertanto ai sensi dell'art. 7 del bando di selezione il colloquio si intende SUPERATO.

CANDIDATA/O: 1719013

GIUDIZIO COMPLESSIVO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
English Language Proficiency	4
The candidate's experiences spanned various healthcare and medical interests but lacked a cohesive narrative. Despite ambitious goals, the explanation was fragmented and lacked technical depth. The motivation to work with FAIR data, responsible AI, and accessibility was clear but underdeveloped. Moreover, the absence of discussion on critical technical topics, such as prototypical explainability and the attention mechanism in generative AI models, highlighted a gap in technical understanding.	22

Il candidato/a 1719013 consegue un punteggio complessivo di 26/40 punti nel colloquio, pertanto ai sensi dell'art. 7 del bando di selezione il colloquio si intende NON SUPERATO.

Sulla base del punteggio attribuito ai titoli e al colloquio si procede alla formulazione della seguente graduatoria:

NOMINATIVO	PUNTI TITOLI	PUNTI COLLOQUIO	TOTALE
1712445	55/60	31/40	86/100

Sono dichiarati vincitrice/vincitore della procedura di selezione in oggetto e idonea/o allo svolgimento delle attività previste dall'Avviso di selezione, la/il dott.ssa/dott. 1712445

Alle ore 17:25, terminate tutte le operazioni il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto.

L' Aquila, 06/08/2024

La commissione:

- Prof.ssa Stefania Costantini - (Presidente) _____

- Prof. Giovanni Stilo – (componente) _____

- Prof. Francesco Gullo – (componente con funzioni di segretario) _____

Dichiarazione membri commissione da allegare alla Riunione Telematica

Oggetto: Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca relativo al progetto dal titolo ***GenXAI - Intelligenza Artificiale Generativa per la spiegabilità***

- (D.d.D. Rep. n.147/2024 del 18/04/2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 18/04/2024) -
Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica.

La sottoscritta Prof.ssa Stefania Costantini, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 267/2024 del 24/06/2024.

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 06/08/2024, per il colloquio orale dei candidati.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

Pescara, 06/08/2024

Firma _____

Dichiarazione membri commissione da allegare alla Riunione Telematica

Oggetto: Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca relativo al progetto dal titolo **GenXAI - Intelligenza Artificiale Generativa per la spiegabilità**

- (D.d.D. Rep. n.147/2024 del 18/04/2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 18/04/2024) -
Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica.

Il sottoscritto Prof. Giovanni Stilo, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 267/2024 del 24/06/2024.

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 06/08/2024, per il colloquio orale dei candidati.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

Roma, 06/08/2024

Firma _____

Dichiarazione membri commissione da allegare alla Riunione Telematica

Oggetto: Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca relativo al progetto dal titolo ***GenXAI - Intelligenza Artificiale Generativa per la spiegabilità***

- (D.d.D. Rep. n.147/2024 del 18/04/2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 18/04/2024) -
Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica.

Il sottoscritto Prof. Francesco Gullo, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 267/2024 del 24/06/2024.

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 06/08/2024, per il colloquio orale dei candidati.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

Roma, 06/08/2024

Firma _____