

**VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1
ASSEGNO DI RICERCA RELATIVO AL PROGETTO DAL TITOLO
COMPRESSION, ENTROPY AND DEEP LEARNING PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE
DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA
Bando Rep. n. 325/2024 del 25/07/2024**

VERBALE COLLOQUIO

Il giorno 26/08/2024, alle ore 15.45 sulla la piattaforma Microsoft TEAMS si riunisce la commissione giudicatrice, nominata con Decreto n. 353/2024 Prot. n. 4338 del 20/08/2024 per la selezione di cui al bando in epigrafe, al fine di procedere al colloquio con i candidati ammessi, nella seguente composizione:

Prof. Filippo Mignosi – Professore di I Fascia – SSD INFO-01/A – Informatica (Presidente)

Dott.ssa Giovanna Melideo – Ricercatrice Universitaria – SSD INFO-01/A – Informatica (Componente)

Dott. Matteo Spezialetti – Ricercatore a Tempo Determinato RTD-a – SSD INFO-01/A – Informatica (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. Filippo Mignosi si trova presso la nave "MSC Poesia", indirizzo di posta elettronica filippo.mignosi@univaq.it
- Dott.ssa. Giovanna Melideo si trova presso la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica giovanna.melideo@univaq.it
- Dott. Matteo Spezialetti si trova presso l'ufficio, indirizzo di posta elettronica matteo.spezialetti@univaq.it

Il Presidente comuni ca altresì che il verbale di valutazione dei titoli del 21/08/2024 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, a seguito della comunicazione di rinuncia al preavviso inviata da tutti i candidati al Presidente e agli altri componenti della Commissione, il giorno 21/08/2024 e allegate al presente verbale, avvia le procedure per il colloquio.

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.

Alle ore 16.00 la commissione procede alla chiamata dei candidati su piattaforma Microsoft Teams attraverso l'apposito Team "Borse di Ricerca 2024"

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

1. 1869587
2. 1870019

La commissione avvia i colloqui.

Al termine della prova i candidati vengono invitati a disconnettersi.

Le operazioni terminano alle ore 16.20

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

COLLOQUIO

CANDIDATA/O: 1869587

GIUDIZIO COMPLESSIVO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Argomenti e discussione: Conoscenze di tecniche di compressione, in particolare codifiche aritmetiche; Conoscenza ed esperienza in ambito machine/deep learning.	37

Il candidato 1869587 consegue un punteggio complessivo di 37/40 punti nel colloquio, pertanto ai sensi dell'art. 7 del bando di selezione il colloquio si intende superato.

CANDIDATA/O: 1870019

GIUDIZIO COMPLESSIVO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Argomenti e discussione Conoscenze di tecniche di compressione, in particolare codici a blocco, entropia come lower bound alla compressione; Conoscenza ed esperienza in ambito machine/deep learning.	38

Il candidato 1870019 consegue un punteggio complessivo di 38/40 punti nel colloquio, pertanto ai sensi dell'art. 7 del bando di selezione il colloquio si intende superato.

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

NOMINATIVO	PUNTI TITOLI	PUNTI COLLOQUIO	TOTALE
1870019	27	38	65
1869587	27	37	64

È dichiarato vincitore della procedura di selezione in oggetto e idoneo allo svolgimento delle attività previste dall'Avviso di selezione, il candidato 1870019

Alle ore 16.45, terminate tutte le operazioni il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto.

L'Aquila, 26/08/2024

La commissione

- Prof. Filippo Mignosi - (Presidente) _____

- Dott.ssa Giovanna Melideo – (componente) _____

- Dott. Matteo Spezialetti – (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 borsa di ricerca relativo al progetto dal titolo **COMPRESSION, ENTROPY AND DEEP LEARNING** - (D.d.D. Rep. n. 325/2024 del 25/07/2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 29/07/24) - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica.

Il sottoscritto Prof. Filippo Mignosi, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 353/2024 del 20/08/2024

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 26/08/2024, per i colloqui con i candidati.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

Luogo, "MSC Poesia", data 26/08/2024

Firma _____

Dichiarazione membri commissione da allegare alla Riunione Telematica

Oggetto: Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca relativo al progetto dal titolo **COMPRESSION, ENTROPY AND DEEP LEARNING** - (D.d.D. Rep. n. 325/2024 del 25/07/2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 29/07/24) - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica.

La sottoscritta Dott.ssa Giovanna Melideo, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 353/2024 del 20/08/2024

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 26/08/2024, per i colloqui con i candidati.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

Luogo, L'Aquila, data 26/08/2024

Firma _____

Dichiarazione membri commissione da allegare alla Riunione Telematica

Oggetto: Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca relativo al progetto dal titolo **COMPRESSION, ENTROPY AND DEEP LEARNING** - (D.d.D. Rep. n. 325/2024 del 25/07/2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 29/07/24) - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica.

Il sottoscritto Dott. Matteo Spezialetti, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 353/2024 del 20/08/2024

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 26/08/2024, per i colloqui con i candidati.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

Luogo, L'Aquila, data 26/08/2024

Firma _____