

**VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA
DI STUDIO PER ATTIVITÀ DI RICERCA AVENTE PER OGGETTO**

“Progettazione e sviluppo di un ambiente per la valutazione qualitativa di architetture dei dati”

PRESSO IL

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA

Bando Rep. n. 253/2023 del 07/08/20213

VERBALE PRELIMINARE e VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 13/09/2023, alle ore 10:00 sulla piattaforma Microsoft TEAMS si riunisce la commissione giudicatrice, nominata con Decreto n. 260/2023 Prot. n. 3591 del 07/09/2023 per la selezione di cui al bando in epigrafe, al fine di definire i criteri di massima per la valutazione dei titoli ed il punteggio da attribuire agli stessi, nella seguente composizione:

Prof. Henry Muccini – Professore di I Fascia – SSD 01/B1 – Informatica (Presidente)

Prof. Giovanna Melideo – Ricercatrice Universitaria – SSD 01/B1 – Informatica (Componente)

Prof. Giuseppe Della Penna – Professore di II Fascia – SSD 01/B1 – 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. Muccini si trova presso l'Università di Salerno, indirizzo di posta elettronica henry.muccini@univaq.it
- Dr.ssa Melideo si trova presso la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica giovanna.melideo@univaq.it
- Prof. Della Penna si trova presso l'ufficio, indirizzo di posta elettronica giuseppe.dellapenna@univaq.it

La Commissione presa visione dell'art. 5 rubricato “Modalità di svolgimento della selezione” prende atto di avere a disposizione per la selezione complessivi 100 punti, così distribuiti:

- fino ad un massimo di 60 punti per i titoli
- fino ad un massimo di 40 punti per il colloquio.

Nel caso in cui per la selezione sia necessario svolgere anche il colloquio, questa si intenderà superata se il punteggio finale che scaturirà dalla somma del punteggio ottenuto dalla valutazione dei titoli e dalla valutazione ottenuta al colloquio sarà di almeno 50/100.

Nel rispetto dell'Art. 5 del bando di concorso, le categorie dei titoli valutabili e per i quali può essere

attribuito un punteggio massimo complessivo di 60 punti sono così suddivisi:

- voto di laurea: fino a 20 punti;
- titoli e pubblicazioni rilevanti al tema della ricerca: fino a 20 punti;
- curriculum scientifico: fino a 10 punti;
- soggiorno all'estero per collaborazioni scientifiche con Enti di Ricerca o Università sul tema di ricerca: fino a 10 punti;

Premesso quanto sopra, la commissione decide di articolare l'assegnazione dei titoli come segue:

- **fino a 20 punti** per il voto di laurea:
 - **110/110 e lode** _____ **20 punti**
 - **107-109** _____ **17 punti**
 - **103-106** _____ **14 punti**
 - **100-102** _____ **11 punti**
 - **97-99** _____ **9 punti**
 - **94-96** _____ **6 punti**
 - **91-95** _____ **3 punti**
 - **85-90** _____ **1 punto**
 - **< 85** _____ **0 punti**

Per il riconoscimento dell'equivalenza tra titoli esteri e italiani si fa riferimento a

<https://www.istruzione.it/archivio/web/universita/equipollenze-titoli.html>

I titoli esteri saranno valutati secondo la tabella di conversione presente nel sito

http://attiministeriali.miur.it/media/240734/allegato_5.pdf

- **fino a 20 punti** titoli e pubblicazioni rilevanti al tema della ricerca:
 - dottorato di ricerca attinente al programma di ricerca: massimo 5 punti
 - dottorato di ricerca **non** attinente al programma di ricerca: massimo 2 punti;
 - pubblicazioni scientifiche internazionali, 4 punti fino a un massimo di 12 punti;
 - pubblicazioni scientifiche nazionali: 3 punti fino ad un massimo di 9 punti;
- **fino a 10 punti** curriculum scientifico:
 - frequenza di corsi di specializzazione, corsi di master e dottorati, e incarichi di ricerca, assegnando fino a 5 punti per ogni corso o incarico;
- **fino a 10 punti** soggiorno all'estero per collaborazioni scientifiche con Enti di Ricerca o Università sul tema di ricerca:
 - fino a 5 punti per ogni collaborazione

La Commissione prende quindi visione del nominativo dei candidati ammessi alla selezione di cui al Decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 260/2023 Prot. n. 3591 del 07/09/2023, e ciascun membro della commissione dichiara di non avere vincoli di parentela né con i candidati né con gli altri membri della commissione fino al IV grado incluso, come risulta dalle dichiarazioni compilate da ciascun commissario e che si allegano al presente verbale.

La Commissione effettua l'accesso su PICA al fine di visualizzare la documentazione prodotta dai candidati e verifica che siano in possesso dei requisiti di ammissione indicati nel bando di selezione.

Conclusa la verifica, la commissione, sulla base dei criteri definiti nella riunione preliminare e coerentemente con quanto disposto dall'art. 6 del bando di selezione, procede alla valutazione dei seguenti candidati:

1. ID Domanda 1358447

La commissione, sulla base dei criteri definiti nella riunione preliminare procede alla valutazione analitica della documentazione dei candidati ammessi.

VALUTAZIONE ANALITICA

1. ID Domanda 1358447

	TITOLI VALUTATI	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Voto di laurea; <i>(fino ad un max di 20 punti)</i>	Laurea in Information Technology, Faculty of Engineering and Natural Science, Sabanci University, Istanbul - Turkey, Score: 3.35 / 4 (corrispondente a 92/110)	7/20
Titoli, dottorato e pubblicazioni rilevanti al tema della ricerca; <i>(fino ad un max di 20 punti)</i>	Il candidato Abughazala Moamin ha contribuito alla realizzazione dell'ambiente di modellazione CAPS per l'architecture description, l'analisi e la simulazione di sistemi Cyber Physical. L'ambiente è Model Driven, e si integra con Arduino. Il suo contributo è comprovato da due pubblicazioni.	15/20
Corsi di specializzazione, corsi di master e dottorati, e incarichi di ricerca; <i>(fino ad un max di 10 punti)</i>	Il candidato è al terzo anno del dottorato ICT presso l'Università degli Studi dell'Aquila. Ha seguito vari corsi ed ottenuto borse di ricerca su tematiche attinenti a questa borsa.	8/10
Soggiorno all'estero per collaborazioni scientifiche con Enti di Ricerca o Università sul tema di ricerca. <i>(fino ad una max di 10 punti)</i>	Collaborazione scientifica con la An Najah University	2/10
	TOTALE PUNTI	32/60

Il candidato con ID Domanda 1358447 consegue un punteggio complessivo di 32/60 punti nella valutazione dei titoli.

La Commissione, ultimata la valutazione dei titoli, stila la seguente graduatoria di merito ed ammette al colloquio i seguenti candidati:

CANDIDATO	PUNTEGGIO CONSEGUITO
ID Domanda 1358447	32/60

L'ammissione, con il risultato della valutazione attribuita, sottoscritta dal Segretario, viene trasmessa alla Segreteria Amministrativa Contabile del Dipartimento al fine di procedere con la relativa pubblicazione.

La Commissione stabilisce che il colloquio avverrà, in modalità telematica il giorno 29/09/2023 alle ore 9:00 sulla piattaforma Microsoft TEAMS.

Nel caso in cui tutti i candidati ammessi al colloquio rinuncino al preavviso di 15 giorni tramite comunicazione scritta al presidente ed ai componenti della Commissione trasmessa a mezzo email, il colloquio si terrà il giorno 20/09/2023 alle ore 11:00.

Concluse tutte le operazioni, il presidente dichiara sciolta la seduta alle ore 10:46.

Letto, approvato e sottoscritto.

L'Aquila, 13 Settembre 2023

La commissione

- Prof. Henry Muccini - (Presidente) _____

- Dr.ssa Giovanna Melideo (componente)

- Prof. Giuseppe Della Penna (componente con funzioni di segretario)