

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

**Sistemi di Monitoraggio Rete Ferroviaria Italiana: supervisione e validazione riguardanti gli
algoritmi di supporto decisionale al monitoraggio**

**PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA
(oppure CENTRO DI ECCELLENZA DEWS - CENTRO DI ECCELLENZA EX-EMERGE)**

Bando Rep. n. 34/2022 del 28/01/2022

VERBALE COLLOQUIO

Il giorno 07/03/2022, alle ore 16:00 sulla piattaforma Webex si riunisce la commissione giudicatrice, nominata con Decreto n. 72/2022 Prot. n. 738 del 24/02/2022 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. Stefania Costantini – Professore di I Fascia – SSD INF/01 – Informatica (Presidente)

Prof. Fabio Persia – RTD/B – SSD INF/01 – Informatica (Componente)

Prof. Giovanni De Gasperis – RU – SSD ING-INF/05 – Ingegneria 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 Webex, sala riunioni della Prof.ssa Costantini, URL <https://univaq.webex.com/meet/stefania.costantini>.

- Prof. Stefania Costantini si trova presso la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica stefania.costantini@univaq.it
- Prof. Giovanni De Gasperis si trova presso la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica giovanni.degasperis@univaq.it
- Prof. Fabio Persia si trova presso l'ufficio, indirizzo di posta elettronica fabio.persia@univaq.it

Il Presidente comunica altresì che il verbale di valutazione dei titoli del 28/02/2021 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 dal candidato al Presidente e agli altri componenti della Commissione, il giorno 21/02/2021 e allegata 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.

La commissione procede alla chiamata dei candidati su piattaforma Webex nella sala riunioni virtuale

della Prof.ssa Costantini, URL <https://univaq.webex.com/meet/stefania.costantini>.

La Presidente procede all'appello e all'identificazione telematica dei candidati. Sono presenti i seguenti candidati:

1. Muhammad Asad

La commissione avvia i colloqui.

Al termine della prova i candidati vengono invitati a disconnettersi. Le operazioni terminano alle ore 16:30. La commissione prosegue la discussione ed esprime un giudizio complessivo sui candidati.

COLLOQUIO

CANDIDATO: Muhammad Asad

GIUDIZIO COMPLESSIVO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Argomenti e discussione	
Deep Neural Networks	10
Complex Event Processing	10
Totale Colloquio	20

Il dott. Muhammad Asad consegue un punteggio complessivo di xx/40 punti nel colloquio, pertanto ai sensi dell'art. 7 del bando di selezione il colloquio si intende superato.

NOMINATIVO	PUNTI TITOLI	PUNTI COLLOQUIO	TOTALE
Muhammad Asad	43/60	20/40	63/100

E' dichiarato vincitore della procedura di selezione in oggetto e idoneo allo svolgimento delle attività previste dall'Avviso di selezione, il dott. Muhammad Asad.

Alle ore 17:00, terminate tutte le operazioni, il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto.

L'Aquila, 07/03/2022

La commissione

- Prof. Stefania Costantini - (Presidente) _____

- Prof. Fabio Persia – (componente) _____

- Prof. Giovanni De Gasperis – (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 **Sistemi di Monitoraggio Rete Ferroviaria Italiana: supervisione e validazione riguardanti gli algoritmi di supporto decisionale al monitoraggio_- (D.d.D. Rep. n. n. 72/2022 Prot. n. 738 del 24/02/2022, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 25/02/2022), - 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. 72/2022 del 24/02/2022.

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 07/03/2022, per l'espletamento del colloquio e la proclamazione del vincitore.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

L'Aquila, 07/03/2022

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 **Sistemi di Monitoraggio Rete Ferroviaria Italiana: supervisione e validazione riguardanti gli algoritmi di supporto decisionale al monitoraggio_- (D.d.D. Rep. n. n. 72/2022 Prot. n. 738 del 24/02/2022, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 25/02/2022), - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica**

Il sottoscritto Prof. Fabio Persia, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 72/2022 del 24/02/2022.

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 07/03/2022, per l'espletamento del colloquio e la proclamazione del vincitore.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

L'Aquila, 07/03/2022

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 **Sistemi di Monitoraggio Rete Ferroviaria Italiana: supervisione e validazione riguardanti gli algoritmi di supporto decisionale al monitoraggio_- (D.d.D. Rep. n. n. 72/2022 Prot. n. 738 del 24/02/2022, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 25/02/2022), - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica**

Il sottoscritto Prof. Giovanni De Gasperis, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 72/2022 del 24/02/2022.

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 07/03/2022, per l'espletamento del colloquio e la proclamazione del vincitore.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

L'Aquila, 07/03/2022

Firma _____