

**VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1
ASSEGNO DI RICERCA RELATIVO AL PROGETTO DAL TITOLO “Sviluppo di modelli matematici destinati
allo studio di una varietà di rischi”
PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL’INFORMAZIONE E MATEMATICA
Bando Rep. n. n. 141/2024 Prot. n. 1919 del 16/04/2024**

VERBALE COLLOQUIO e CONCLUSIONE della SELEZIONE PUBBLICA

Il giorno 19/06/2024, alle ore 08:55 sulla piattaforma Microsoft TEAMS si riunisce la commissione giudicatrice, nominata con Decreto n. 213/2024 Prot. n. 2759 del 29.05.2024 per la selezione di cui al bando in epigrafe, al fine di procedere al colloquio con i candidati ammessi, nella seguente composizione:

Prof. Bruno RUBINO – Professore di I Fascia – SSD MAT/05 – Analisi Matematica (Presidente)

Dott.ssa Roberta MARZIANI – RTD-a – SSD MAT/05 – Analisi Matematica (Componente)

Dott. Donato PERA – RTD-a – SSD MAT/05 – Analisi Matematica (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. Bruno RUBINO si trova presso la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica bruno.rubino@univaq.it
- Dott.ssa Roberta MARZIANI si trova presso la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica roberta.marziani1@univaq.it
- Dott. Donato PERA si trova presso il proprio ufficio, indirizzo di posta elettronica donato.pera@univaq.it

Il Presidente comunica altresì che il verbale di valutazione dei titoli del 12/06/2024 è stato regolarmente pubblicato sul sito web di Ateneo dell’Università degli studi dell’Aquila e che pertanto la commissione è legittimata a proseguire i lavori.

Inoltre, l’unico candidato, ID domanda 1658975, ha presentato al Direttore DISIM formale rinuncia al preavviso.

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 09:05 il presidente procede all’appello e all’identificazione telematica dei candidati sulla piattaforma Microsoft TEAMS al seguente link riportato nel verbale del 12/06/2024:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_M2Q3ZTk0NmUtZjg2NC00ODY0LWlxNjMtM2RkMwVjYjg4NzI5%40thread.v2/0?context=%7b%22tid%22%3a%229df08a7c-31d7-4024-9ba6-5ed5efac1a01%22%2c%22oid%22%3a%22bbc9b429-b861-4f50-9aa4-5ebc4aa9262f%22%7d

È presente l’unico candidato:

1. ID domanda 1658975

La commissione avvia il colloquio.

Alle ore 09:30, terminato il colloquio, il candidato viene invitato a disconnettersi.

La commissione prosegue la discussione ed esprime un giudizio complessivo sul candidato.

COLLOQUIO

CANDIDATO: ID domanda 1658975

GIUDIZIO COMPLESSIVO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Presentazione del proprio curriculum scientifico e discussione delle proprie competenze riguardo il progetto <i>Sviluppo di modelli matematici destinati allo studio di una varietà di rischi</i> . La presentazione dei propri titoli è ottima e il colloquio riguardo le proprie competenze appare molto buono. Ottimo l'inglese.	40

Il candidato ID domanda 1658975 consegue un punteggio complessivo di 40/40 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:

CANDIDATO	PUNTI TITOLI	PUNTI COLLOQUIO	TOTALE
ID domanda 1658975	50	40	90

È dichiarato vincitore della procedura di selezione in oggetto e idoneo allo svolgimento delle attività previste dall'Avviso di selezione, il candidato ID domanda 1658975.

Alle ore 09:40, terminate tutte le operazioni, il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto.

L'Aquila, 19/06/2024

La Commissione

- Prof. Bruno Rubino – (Presidente) _____
- Dott.ssa Roberta Marziani – (componente) _____
- Dott. Donato Pera – (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 "Sviluppo di modelli matematici destinati allo studio di una varietà di rischi" - Bando Rep. n. n. 141/2024 Prot. n. 1919 del 16/04/2024 - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica.

Il sottoscritto Prof. Bruno RUBINO, presidente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento Decreto n. 213/2024 Prot. n. 2759 del 29.05.2024,

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 19/06/2024, per il colloquio con i candidati ammessi e la conclusione della selezione pubblica.

L'Aquila, 19/06/2024

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 "Sviluppo di modelli matematici destinati allo studio di una varietà di rischi" - Bando Rep. n. n. 141/2024 Prot. n. 1919 del 16/04/2024 - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica.

Il sottoscritto Dott. Donato PERA, componente con funzioni di segretario della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento Decreto n. 213/2024 Prot. n. 2759 del 29.05.2024,

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 19/06/2024, per il colloquio con i candidati ammessi e la conclusione della selezione pubblica.

L'Aquila, 19/06/2024

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 "Sviluppo di modelli matematici destinati allo studio di una varietà di rischi" - Bando Rep. n. n. 141/2024 Prot. n. 1919 del 16/04/2024 - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica.

La sottoscritta Dott.ssa Roberta MARZIANI, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento Decreto n. 213/2024 Prot. n. 2759 del 29.05.2024,

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 19/06/2024, per il colloquio con i candidati ammessi e la conclusione della selezione pubblica.

L'Aquila, 19/06/2024

Firma _____