

**VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1
ASSEGNO DI RICERCA RELATIVO AL PROGETTO DAL TITOLO**
***Approssimazione particellare deterministica per equazioni di trasporto non-lineare su reti con
applicazioni al traffico stradale e pedonale***
PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA
Bando Rep. n. 309/2021 del 20/08/2021

VERBALE COLLOQUIO

Il giorno 05/10/2021, alle ore 17:00 sulla la piattaforma Microsoft TEAMS si riunisce la commissione giudicatrice, nominata con Decreto n. 342/2021 Prot. n. 3313 del 21/09/2021 per la selezione di cui al bando in epigrafe, al fine di procedere al colloquio con il candidato ammesso, nella seguente composizione:

Prof. Marco DI FRANCESCO – Professore di I Fascia – SSD MAT/05 – Analisi Matematica (Presidente)

Prof.ssa Cristina PIGNOTTI– Professore di I Fascia – SSD MAT/05 – Analisi Matematica (Componente)

Prof. Simone Fagioli – RTD-B – 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. Marco DI FRANCESCO si trova presso la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica marco.difrancesco@univaq.it
- Prof.ssa Cristina PIGNOTTI si trova presso l'ufficio/la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica cristina.pignotti@univaq.it
- Prof. Simone FAGIOLI si trova presso l'ufficio/la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica simone.fagioli@univaq.it

Il Presidente comuni ca altresì che il verbale di valutazione dei titoli del 28/09/2021 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 30/09/2021 e allegata al presente verbale, preso atto altresì della richiesta pervenuta al Presidente e agli altri componenti della Commissione per email da parte del candidato a posticipare alle ore 17:00 l'ora di inizio del colloquio inizialmente prevista per le ore 15:00 come da verbale di valutazione dei titoli del 28/09/2021 per impegni legati ad attività di tutoraggio, 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 del candidato sulla piattaforma Microsoft Teams.

Il presidente procede all'appello e all'identificazione telematica del candidato. Risulta presente il candidato
1. Graziano STIVALETTA

La commissione avvia il colloquio.

Al termine della prova il candidato viene invitato a disconnettersi.

Le operazioni terminano alle ore 17.40

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

COLLOQUIO

CANDIDATO: Graziano STIVALETTA

GIUDIZIO COMPLESSIVO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Argomenti e discussione: il candidato descrive la sua attività di ricerca con particolare riguardo a risultati di convergenza per schemi di tipo follow-the-leader verso soluzioni entropiche di leggi di conservazione e modelli simili.	40

Il dott. Graziano STIVALETTA 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:

NOMINATIVO	PUNTI TITOLI	PUNTI COLLOQUIO	TOTALE
Graziano STIVALETTA	40	40	80

E' dichiarato vincitore della procedura di selezione in oggetto e idoneo allo svolgimento delle attività previste dall'Avviso di selezione il Dott. Graziano STIVALETTA.

Alle ore 17:50, terminate tutte le operazioni il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto.

L'Aquila, 05/10/2021

La commissione

- Prof. Marco DI FRANCESCO - (Presidente) _____

- Prof. Cristina PIGNOTTI – (componente) _____

- Prof. Simone FAGIOLI – (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 ***Approssimazione particellare deterministica per equazioni di trasporto non-lineare su reti con applicazioni al traffico stradale e pedonale*** - (D.d.D. Rep. n. 309/2021 del 20/08/2021, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 24/08/2021) - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica.

Il sottoscritto Prof. Marco DI FRANCESCO, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 309/2021 del 20/08/2021.

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 05/10/2021 per il colloquio del candidato.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

L'Aquila, 05/10/2021

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 ***Approssimazione particellare deterministica per equazioni di trasporto non-lineare su reti con applicazioni al traffico stradale e pedonale*** - (D.d.D. Rep. n. 309/2021 del 20/08/2021, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 24/08/2021) - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica.

La sottoscritta Prof.ssa Cristina Pignotti, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 309/2021 del 20/08/2021.

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 05/10/2021 per il colloquio del candidato.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

L'Aquila, 05/10/2021

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 ***Approssimazione particellare deterministica per equazioni di trasporto non-lineare su reti con applicazioni al traffico stradale e pedonale*** - (D.d.D. Rep. n. 309/2021 del 20/08/2021, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 24/08/2021) - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica.

Il sottoscritto Dott._Simone Fagioli, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 309/2021 del 20/08/2021.

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 05/10/2021 per il colloquio del candidato.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

L'Aquila, 05/10/2021

Firma _____