

**VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1
ASSEGNO DI RICERCA RELATIVO AL PROGETTO DAL TITOLO “Modellazione e simulazione per disastri
naturali”**

**PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA
Bando Rep. n. 403/2023 Prot. n. 5233 del 11/12/2023**

VERBALE PRELIMINARE

Il giorno 20/03/2024, alle ore 08:00 sulla piattaforma Microsoft TEAMS si riunisce la commissione giudicatrice, nominata con Decreto n. 110/2024 Prot. n. 1410 del 19/03/2024 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. 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 la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica donato.pera@univaq.it

La Commissione, presa visione dell'art. 6 del bando di selezione rubricato: “Esame di ammissione” e dell'art. 7 rubricato “Colloquio”, 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.

Saranno ammessi al colloquio i candidati che avranno ottenuto almeno 30 punti su 60 nei titoli.

Il colloquio si intende superato con la votazione di almeno 28 punti su un massimo di 40.

Nel rispetto dell'Art. 6 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:

- fino a 20 punti per il dottorato di ricerca attinente ai settori disciplinari pertinenti o affini a quello per il quale si concorre;

- fino a 5 punti per il voto di laurea;
- fino a 25 punti per pubblicazioni, ivi compresa la tesi di dottorato, ed altra documentazione attestante attitudine alla ricerca scientifica in Settori disciplinari pertinenti o affini a quello per il quale si concorre;
- fino a 5 punti per diplomi di specializzazione, attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea in settori disciplinari pertinenti o affini al settore per il quale si concorre;
- fino a 5 punti per altri titoli collegati al servizio prestato a seguito di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali, esteri o internazionali, debitamente attestati, ove compaia la decorrenza e la durata dell'attività svolta, comunque non inferiore a 3 (tre) mesi. Detti titoli sono valutabili se collegati ad attività prestate in settori disciplinari pertinenti o affini al settore disciplinare per il quale si concorre.

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

- **fino a 20 punti** per il dottorato di ricerca attinente ai settori disciplinari pertinenti o affini a quello per il quale si concorre;
- **fino a 5 punti** per il voto di laurea magistrale o di vecchio ordinamento o titolo straniero equivalente:
 - **110/110 e lode: 5 punti**
 - **108-109: 4 punti**
 - **106-107: 3 punti**
 - **104-105: 2 punti**
 - **100-103: 1 punto**

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 25 punti** per pubblicazioni, ivi compresa la tesi di dottorato, ed altra documentazione attestante attitudine alla ricerca scientifica in Settori disciplinari pertinenti o affini a quello per il quale si concorre:
 - **monografia** da 0 a 7 punti per ciascuna monografia;
 - **pubblicazione su rivista** da 0 a 7 punti per ciascuna pubblicazione su rivista;
 - **atti di convegno** da 0 a 3 punti per ciascun atto di convegno;
 - **contributi su volumi** da 0 a 3 punti per ciascun contributo su volume;
 - **preprint e rapporti tecnici** da 0 a 4 punti per ciascun contributo;
 - **tesi di dottorato** da 0 a 4 punti.
- **fino a 5 punti** per diplomi di specializzazione, attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea in settori disciplinari pertinenti o affini al settore per il quale si concorre:
Diplomi di specializzazione, Corsi di perfezionamento post-laurea – 1 punto per ognuno
- **fino a 5 punti** per altri titoli collegati al servizio prestato a seguito di contratti di docenza universitaria, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali, esteri o internazionali, debitamente attestati, ove compaia la decorrenza e la durata dell'attività svolta, comunque non

inferiore a 3 (tre) mesi, nonché a seguito di organizzazione di attività formative. Detti titoli sono valutabili se riferibili a settori disciplinari pertinenti o affini a quello per il quale si concorre:

Docenze, Contratti, Borse di studio, Incarichi – 1 punto per trimestre

La Commissione decide di riconvocarsi il giorno 20.03.2024 alle ore 11:30, al DISIM, presso l'ufficio del Prof. Rubino, per procedere alla valutazione dei titoli.

Il presidente dichiara sciolta la seduta alle ore 08:40.

Letto, approvato e sottoscritto.

L'Aquila, 20 marzo 2024

La Commissione

- Prof. Bruno Rubino – (Presidente) _____
- Dott.ssa Roberta Marziani – (componente) _____
- Dott. Donato Pera – (componente con funzioni di segretario) _____

**VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1
ASSEGNO DI RICERCA RELATIVO AL PROGETTO DAL TITOLO “Modellazione e simulazione per disastri
naturali”**

**PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA
Bando Rep. n. 403/2023 Prot. n. 5233 del 11/12/2023**

VERBALE VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 20/03/2024, alle ore 11:30, al DISIM, presso l'ufficio del Prof. Rubino, si riunisce la commissione giudicatrice, nominata con Decreto n. 110/2024 Prot. n. 1410 del 19/03/2024 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. 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)

La Commissione prende quindi visione dei nominativi dei candidati ammessi alla selezione di cui al Decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 98/2024 Prot. n. 1257 del 13/03/2024, 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 1537484**
- 2. ID 1579728**
- 3. ID 1576220**

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

VALUTAZIONE ANALITICA**1. ID 1537484**

	TITOLI VALUTATI	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Dottorato di ricerca attinente ai settori disciplinari pertinenti o affini a quello per il quale si concorre; <i>(fino ad un max di 20 punti)</i>	Assente	0
Voto di laurea; <i>(fino ad un max di 5 punti)</i>	Laurea Magistrale in Matematica Università degli Studi di Pisa Conseguito il 25/09/2020 Voto: 110/100 e lode	5
Pubblicazioni, ivi compresa la tesi di dottorato, ed altra documentazione attestante attitudine alla ricerca scientifica in Settori disciplinari pertinenti o affini a quello per il quale si concorre; <i>(fino ad un max di 25 punti)</i>	Una pubblicazione su rivista (7 punti) Un contributo su atti di convegno (3 punti) Un contributo in volume (3 punti) Due preprint (7 punti)	20
Diplomi di specializzazione, attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea in settori disciplinari pertinenti o affini al settore per il quale si concorre; <i>(fino ad un max di 5 punti)</i>	Assente	0
Altri titoli collegati al servizio prestato a seguito di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali, esteri o internazionali, debitamente attestati, ove compaia la decorrenza e la durata dell'attività svolta, comunque non inferiore a 3 (tre) mesi. Detti titoli sono valutabili se collegati ad attività prestate in settori disciplinari pertinenti o affini al settore disciplinare per il quale si concorre. <i>(fino ad una max di 5 punti)</i>	Corso di dottorato in Matematica Università degli Studi di Pisa & Waseda University (Giappone) Dal dal novembre 2020 alla presentazione della domanda	5
	TOTALE PUNTI	30

Il candidato con ID 1537484 consegue un punteggio complessivo di 30/60 punti nella valutazione dei titoli, pertanto ai sensi dell'art. 6, comma 4 del bando di selezione è ammesso al colloquio.

2. ID 1579728

	TITOLI VALUTATI	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Dottorato di ricerca attinente ai settori disciplinari pertinenti o affini a quello per il quale si concorre; <i>(fino ad un max di 20 punti)</i>	Assente	0
Voto di laurea; <i>(fino ad un max di 5 punti)</i>	M. Phil Mathematics Government college university Faisalabad Conseguito il 08/12/2023 Voto: 3,56/4,00	4
Pubblicazioni, ivi compresa la tesi di dottorato, ed altra documentazione attestante attitudine alla ricerca scientifica in Settori disciplinari pertinenti o affini a quello per il quale si concorre; <i>(fino ad un max di 25 punti)</i>	Assente	0
Diplomi di specializzazione, attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea in settori disciplinari pertinenti o affini al settore per il quale si concorre; <i>(fino ad un max di 5 punti)</i>	Assente	0
Altri titoli collegati al servizio prestato a seguito di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali, esteri o internazionali, debitamente attestati, ove compaia la decorrenza e la durata dell'attività svolta, comunque non inferiore a 3 (tre) mesi. Detti titoli sono valutabili se collegati ad attività prestate in settori disciplinari pertinenti o affini al settore disciplinare per il quale si concorre. <i>(fino ad una max di 5 punti)</i>	Mathematics Lecturer Taras Shevchenko National Superior College [2020 – 2021]	1
	TOTALE PUNTI	5

Il candidato con ID 1579728 consegue un punteggio complessivo di 5/60 punti nella valutazione dei titoli, pertanto ai sensi dell'art. 6, comma 4 del bando di selezione non è ammesso al colloquio.

3. ID 1576220

	TITOLI VALUTATI	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Dottorato di ricerca attinente ai settori disciplinari pertinenti o affini a quello per il quale si concorre; <i>(fino ad un max di 20 punti)</i>	Ph. D. (Physics&Mathematics), specialty "System Analysis and Optimal Solutions Theory" Taras Shevchenko National University of Kyiv (Ucraina) Conseguito il 15.10.2019	20
Voto di laurea; <i>(fino ad un max di 5 punti)</i>	Specialty «System and methods of decision-making», qualification «Master of System and methods of decision-making; system/computers, Analyst, operations research» Sciences, National Technical Taras Shevchenko National University of Kyiv (Ucraina) Conseguito il 30/06/2015 Voto 100/110	1
Pubblicazioni, ivi compresa la tesi di dottorato, ed altra documentazione attestante attitudine alla ricerca scientifica in Settori disciplinari pertinenti o affini a quello per il quale si concorre; <i>(fino ad un max di 25 punti)</i>	Tesi di dottorato (0 punti) Quattro pubblicazioni su rivista (10 punti) Tre contributi su atti di convegno (3 punti)	13
Diplomi di specializzazione, attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea in settori disciplinari pertinenti o affini al settore per il quale si concorre; <i>(fino ad un max di 5 punti)</i>	Assente	0
Altri titoli collegati al servizio prestato a seguito di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali, esteri o internazionali, debitamente attestati, ove compaia la decorrenza e la durata dell'attività svolta, comunque non inferiore a 3 (tre) mesi. Detti titoli sono valutabili se collegati ad attività prestate in settori disciplinari pertinenti o affini al settore disciplinare per il quale si concorre. <i>(fino ad una max di 5 punti)</i>	Assistant of Department System Analysis and Decision Making Theory Computer Science and Cybernetics Faculty Taras Shevchenko National University of Kyiv Dal 1° febbraio 2019 alla presentazione della domanda	4
	TOTALE PUNTI	38

La candidata con ID 1576220 consegue un punteggio complessivo di 38/60 punti nella valutazione dei titoli, pertanto ai sensi dell'art. 6, comma 4 del bando di selezione è ammesso al colloquio.

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

CANDIDATO/A	PUNTEGGIO CONSEGUITO
ID 1537484	30/60
ID 1576220	38/60

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 10/04/2024 alle ore 10:00 sulla piattaforma Microsoft TEAMS al seguente link:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZjJlOGRkMDUtYTFjMS00ZGU1LlWFiZictYjQ2YWZhNDc1YTRh%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

Concluse tutte le operazioni, il presidente dichiara sciolta la seduta alle ore 12:05.

Letto, approvato e sottoscritto.

L'Aquila, 20 marzo 2024

La Commissione

- Prof. Bruno Rubino – (Presidente) _____
- Dott.ssa Roberta Marziani – (componente) _____
- Dott. Donato Pera – (componente con funzioni di segretario) _____

DICHIARAZIONE AI SENSI DELL' ART.47 DEL D.P.R. 28.12.2000 N. 445

Il sottoscritto Bruno RUBINO, nominato membro della Commissione esaminatrice per l'espletamento della **Selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegni di ricerca relativo al progetto dal titolo *Modellazione e simulazione per disastri naturali* - (D.d.D. Rep. 110/2024 Prot. n. 1410 del 19/03/2024)**, consapevole delle sanzioni previste dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 per il rilascio di dichiarazioni mendaci, presa visione dell'elenco dei candidati alla suddetta selezione,

DICHIARA

1 - di non avere rapporti di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con i candidati né con gli altri membri della Commissione e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art.51 c.p.c..

2 - di non essere stato/a condannato/a, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

L'Aquila, 20 marzo 2024

FIRMA

DICHIARAZIONE AI SENSI DELL' ART.47 DEL D.P.R. 28.12.2000 N. 445

La sottoscritta Roberta Marziani, nominata membro della Commissione esaminatrice per l'espletamento della **Selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegni di ricerca relativo al progetto dal titolo *Modellazione e simulazione per disastri naturali* - (D.d.D. Rep. 110/2024 Prot. n. 1410 del 19/03/2024)**, consapevole delle sanzioni previste dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 per il rilascio di dichiarazioni mendaci, presa visione dell'elenco dei candidati alla suddetta selezione,

DICHIARA

- 1** - di non avere rapporti di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con i candidati né con gli altri membri della Commissione e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art.51 c.p.c..
- 2** - di non essere stato/a condannato/a, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

L'Aquila, 20 marzo 2024

FIRMA

DICHIARAZIONE AI SENSI DELL' ART.47 DEL D.P.R. 28.12.2000 N. 445

Il sottoscritto Donato PERA, nominato membro della Commissione esaminatrice per l'espletamento della **Selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegni di ricerca relativo al progetto dal titolo *Modellazione e simulazione per disastri naturali* - (D.d.D. Rep. 110/2024 Prot. n. 1410 del 19/03/2024)**, consapevole delle sanzioni previste dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 per il rilascio di dichiarazioni mendaci, presa visione dell'elenco dei candidati alla suddetta selezione,

DICHIARA

- 1** - di non avere rapporti di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con i candidati né con gli altri membri della Commissione e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art.51 c.p.c..
- 2** - di non essere stato/a condannato/a, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

L'Aquila, 20 marzo 2024

FIRMA
