

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

***Limiti di campo medio per sistemi di particelle interagenti con applicazione
alle scienze sociali***

PRESSO IL

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA

Bando Rep. n. 464/2022 del 11/11/2021

VERBALE PRELIMINARE e VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 19/12/2022, alle ore 15:00 sulla piattaforma Microsoft TEAMS si riunisce la commissione giudicatrice, nominata con Decreto n. Rep. 501 Prot. n. 5613 del 12/12/2022 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. Marco Di Francesco – Professore di I Fascia – SSD MAT/05 – Analisi Matematica (Presidente)

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

Dott. Simone Fagioli – Ricercatore a tempo determinato Tip. B – SSD 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. Di Francesco si trova nel il suo ufficio presso i locali del DISIM, indirizzo di posta elettronica marco.difrancesco@univaq.it
- Prof.ssa Pignotti si trova presso la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica cristina.pignotti@univaq.it
- Dott. Fagioli si trova presso la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica simone.fagioli@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.

La selezione 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 su riviste di rilevanza internazionale, massimo 4 punti per pubblicazione fino a un massimo di 15 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 dei nominativi dei candidati ammessi alla selezione di cui al Decreto del Direttore di Dipartimento Rep. 501 Prot. n. 5613 del 12/12/2022, 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. Jaweeria HAYAT
2. Valeria IORIO

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

VALUTAZIONE ANALITICA

1. Jaweeria HAYAT

	TITOLI VALUTATI	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Voto di laurea; <i>(fino ad un max di 20 punti)</i>	MPhil in Electronics - Quaid-i-Azam University, Islamabad.	1
Titoli, dottorato e pubblicazioni rilevanti al tema della ricerca; <i>(fino ad un max di 20 punti)</i>	Electromagnetic characteristics of a metasurface composed of chiral spheres under normal incidence, Z.A. Awan, Jaweeria Hayat, Divitha Seetharamdoo	1
Corsi di specializzazione, corsi di master e dottorati, e incarichi di ricerca; <i>(fino ad un max di 10 punti)</i>		0
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>		0
	TOTALE PUNTI	2

2. Valeria IORIO

	TITOLI VALUTATI	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Voto di laurea; <i>(fino ad un max di 20 punti)</i>	LM-40 presso università degli Studi di Napoli Federico II - Voto di laurea 110/110 e lode	20
Titoli, dottorato e pubblicazioni rilevanti al tema della ricerca; <i>(fino ad un max di 20 punti)</i>		0
Corsi di specializzazione, corsi di master e dottorati, e incarichi di ricerca; <i>(fino ad un max di 10 punti)</i>	Partecipazione a scuole estive internazionali.	3

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>	Periodo di un mese presso la TU di Dresda (Germania)	5
	TOTALE PUNTI	28

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

CANDIDATO	PUNTEGGIO CONSEGUITO
Jaweeria HAYAT	3/60
Valeria IORIO	28/60

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 10/01/2023 alle ore 09:00 sulla piattaforma Microsoft TEAMS.

Concluse tutte le operazioni, il presidente dichiara sciolta la seduta alle ore 16:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

L'Aquila, 19/12/2022

La commissione

- Prof. Marco DI FRANCESCO - (Presidente) _____
- Prof.ssa Cristina PIGNOTTI – (componente) _____
- Dott. Simone FAGIOLI – (componente con funzioni di segretario) _____

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

Il sottoscritto MARCO DI FRANCESCO nominato membro della Commissione esaminatrice per l'espletamento della **Selezione pubblica per il conferimento di n. 1 Borsa di ricerca relativo al progetto dal titolo *Limiti di campo medio per sistemi di particelle interagenti con applicazione alle scienze sociali* - (D.d.D. Rep. 464, Prot. 5082 del 11.11.2022, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 15/11/2022)**, 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, 19/12/2022

FIRMA

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

La sottoscritta CRISTINA PIGNOTTI nominata membro della Commissione esaminatrice per l'espletamento della **Selezione pubblica per il conferimento di n. 1 Borsa di ricerca relativo al progetto dal titolo *Limiti di campo medio per sistemi di particelle interagenti con applicazione alle scienze sociali* - (D.d.D. Rep. 464, Prot. 5082 del 11.11.2022, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 15/11/2022)**, 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, 19/12/2022

FIRMA

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

Il sottoscritto SIMONE FAGIOLI nominato membro della Commissione esaminatrice per l'espletamento della **Selezione pubblica per il conferimento di n. 1 Borsa di ricerca relativo al progetto dal titolo *Limiti di campo medio per sistemi di particelle interagenti con applicazione alle scienze sociali* - (D.d.D. Rep. 464, Prot. 5082 del 11.11.2022, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 15/11/2022)**, 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, 19/12/2022

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 dal titolo “ Limiti di campo medio per sistemi di particelle interagenti con applicazione alle scienze sociali” - Bando Rep. 464, Prot. 5082 del 11.11.2022, pubblicato all’Albo Ufficiale di Ateneo il 15/11/2022) - 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 n. Rep. 501 Prot. n. 5613 del 12/12/2022

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 19/12/2022, per la definizione dei criteri ai fini della valutazione dei titoli.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

L’Aquila, 19/12/2022

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 dal titolo “ Limiti di campo medio per sistemi di particelle interagenti con applicazione alle scienze sociali” - Bando Rep. 464, Prot. 5082 del 11.11.2022, pubblicato all’Albo Ufficiale di Ateneo il 15/11/2022) - 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 n. Rep. 501 Prot. n. 5613 del 12/12/2022

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 19/12/2022, per la definizione dei criteri ai fini della valutazione dei titoli.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

L’Aquila, 19/12/2022

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 dal titolo “ Limiti di campo medio per sistemi di particelle interagenti con applicazione alle scienze sociali” - Bando Rep. 464, Prot. 5082 del 11.11.2022, pubblicato all’Albo Ufficiale di Ateneo il 15/11/2022) - 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 n. Rep. 501 Prot. n. 5613 del 12/12/2022

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 19/12/2022, per la definizione dei criteri ai fini della valutazione dei titoli.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

L’Aquila, 19/12/2022

Firma _____