



Prot. n. 2791/2023 del 20/11/2023 Tit. III Cl. 12 Fasc. 2

VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA RELATIVO AL PROGRAMMA DAL TITOLO QUANTUM COMPUTING FOR COMPUTATIONAL CHEMISTRY AND MATERIALS SCIENCE PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE E CHIMICHE

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE CHIM/02

La Commissione Esaminatrice del concorso in oggetto, nominata con dispositivo Rep. n.544/2023 del 17/11/2023 Prot. n. 2768/2023 Tit. III Cl. 12 Fasc. 2 e composta dal Prof. Leonardo Guidoni con funzioni di Presidente, dal Prof. Daniele Narzi con funzioni di Segretario, dal Prof. Simone Paganelli con funzioni di Componente, riunita alle ore 11.30 del 18 novembre 2023 in via telematica sulla piattaforma Teams, prende visione dell'elenco dei candidati che hanno presentato domanda di partecipazione e dichiara di non avere vincoli di parentela né con i candidati né con gli altri membri della commissione fino al IV grado incluso.

La Commissione, tenendo conto dei criteri stabiliti nella riunione preliminare del 17 novembre 2023, procede all'attribuzione del punteggio per ciascuno dei titoli presentati dai candidati che riporta in una scheda analitica per ciascuno dei candidati (Allegato 1) e che farà parte integrante del presente verbale.

Tenuti presenti i criteri stabiliti, la Commissione procede all'attribuzione dei singoli punteggi:

Dott. Aydin Ozmalدار
per i titoli punti 22.5/60

Dott. Dibyajyoti Chakravarti
Per i titoli punti 35/60

Dott. Selvaraj Sengottian
Per i titoli punti 24/60

Dott.ssa Archana Kumari Singh
Per i titoli punti 20/60

Dott. Sharad Kumar Upadhyay
Per i titoli punti 25.5/60

Dott. Antonio Mandarino
Per i titoli punti 55/60



Per ogni candidato la Commissione procede a compilare una scheda analitica che farà parte integrante del presente verbale (All. 1).

La Commissione ultimata la valutazione dei titoli formula l'elenco degli ammessi al colloquio.

- 1) Dott. Dibyajyoti Chakravarti per i titoli punti 35/60
- 2) Dott. Antonio Mandarino per i titoli punti 55/60

L'elenco degli ammessi, con il risultato della valutazione attribuita, sottoscritto dal Presidente e dal Segretario, viene affisso all'albo del Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche il primo giorno utile.

La Commissione ribadisce quanto già previsto dal bando secondo cui il colloquio avverrà il giorno 21 novembre alle ore 11.30 presso l'aula Signorelli del DSFC. I candidati possono effettuare il colloquio anche in modalità telematica attraverso la piattaforma Teams come previsto dall' art.7 comma 2 del bando.

La seduta della Commissione ha termine alle ore 14:00

Letto, approvato e sottoscritto.

L'Aquila, li
18 novembre 2023

LA COMMISSIONE

Prof. Leonardo Guidoni Presidente

Prof. Simone Paganelli Componente

Prof. Daniele Narzi. Componente - Segretario



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

Il sottoscritto Leonardo Guidoni nominato membro della Commissione esaminatrice per l'espletamento della **Selezione pubblica Bando Assegno di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche dell'Università degli Studi dell'Aquila, indetta con D.D.D. Rep. n.447/2023, Prot. n. 2331/2023 del 16/10/2023**, 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 condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

DATA _____

FIRMA



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

Il sottoscritto Daniele Narzi nominato membro della Commissione esaminatrice per l'espletamento della **Selezione pubblica Bando Assegno di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche dell'Università degli Studi dell'Aquila, indetta con D.D.D. Rep. n.447/2023, Prot. n. 2331/2023 del 16/10/2023**, 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 condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

DATA _____

FIRMA



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

Il sottoscritto Simone Paganelli nominato membro della Commissione esaminatrice per l'espletamento della **Selezione pubblica Bando Assegno di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche dell'Università degli Studi dell'Aquila, indetta con D.D.D. Rep. n.447/2023, Prot. n. 2331/2023 del 16/10/2023**, 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 condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

DATA _____

FIRMA



VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA RELATIVO AL PROGRAMMA DAL TITOLO QUANTUM COMPUTING FOR COMPUTATIONAL CHEMISTRY AND MATERIALS SCIENCE PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE E CHIMICHE

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE CHIM/02

SCHEMA ANALITICA DEL PUNTEGGIO ATTRIBUITO

DOTT. Aydin Ozmalidar

TITOLI:

| | Punti assegnati |
|---|-----------------|
| 1. Certificato attestante il conseguimento del Dottorato di Ricerca. | 20 |
| 2. Certificato di Laurea in Molecular Biology | 2 |
| 3. Pubblicazioni: <ul style="list-style-type: none">• Di pieno interesse per le tematiche del bando: 0• Di parziale interesse per le tematiche del bando: 0• Non di interesse per le tematiche del bando: 1 | 0.5 |
| 4. Diploma di specializzazione: | 0 |
| 5. Attestazioni: | 0 |
| TOTALE | 22.5 |



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DSFC
Dipartimento
di Scienze Fisiche
e Chimiche

Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche

Via Vetoio – 67100 Coppito (L'Aquila) Italy

mail: dsfc.sac@strutture.univaq.it, posta certificata: dsfc@pec.univaq.it

tel +390862.433012

C.F.-P.I. 01021630668

dsfc.univaq.it



DOTT. Dibyajyoti Chakravarti

TITOLI:

| | Punti assegnati |
|--|-----------------|
| 1 Certificato attestante il conseguimento del Dottorato di Ricerca in Chimica | 20 |
| 2 Certificato di Laurea in Chimica | 5 |
| 3 Pubblicazioni: <ul style="list-style-type: none">• Di pieno interesse per le tematiche del bando: 4• Di parziale interesse per le tematiche del bando: 0• Non di interesse per le tematiche del bando: 0 | 8 |
| 4 Diploma di specializzazione: | |
| 5 Attestazione di: <ul style="list-style-type: none">• Post-doc 1 anno | 2 |
| TOTALE | 35 |



DOTT. Selvaraj Sengottian

TITOLI:

| | Punti assegnati |
|--|-----------------|
| 1 Certificato attestante il conseguimento del Dottorato di Ricerca in Chimica | 20 |
| 2 Certificato di Laurea in Chimica | 2 |
| 3 Pubblicazioni: <ul style="list-style-type: none">• Di pieno interesse per le tematiche del bando: 0• Di parziale interesse per le tematiche del bando: 0• Non di interesse per le tematiche del bando: 4 | 2 |
| 4 Diploma di specializzazione: | |
| 5 Attestazione di: <ul style="list-style-type: none">• Esperienze di lavoro non inerenti con le tematiche del bando | 0 |
| TOTALE | 24 |



DOTT.SSA Archana Kumari Singh

TITOLI:

| | Punti assegnati |
|---|-----------------|
| 1 Certificato attestante il conseguimento del Dottorato di Ricerca in Chimica | 0 |
| 2 Certificato di Laurea in Chimica | 2 |
| 3 Pubblicazioni: <ul style="list-style-type: none">• Di pieno interesse per le tematiche del bando: 0• Di parziale interesse per le tematiche del bando: 12• Non di interesse per le tematiche del bando: 0 | 12 |
| 4 Diploma di specializzazione: | |
| 5 Attestazione di: <ul style="list-style-type: none">• Esperienze di lavoro non inerenti con le tematiche del bando. 3 anni PhD | 6 |
| TOTALE | 20 |



DOTT. Sharad Kumar Upadhyay

TITOLI:

| | Punti assegnati |
|--|-----------------|
| 1 Certificato attestante il conseguimento del Dottorato di Ricerca in Fisica | 20 |
| 2 Certificato di Laurea in Fisica | 2 |
| 3 Pubblicazioni: <ul style="list-style-type: none">• Di pieno interesse per le tematiche del bando: 0• Di parziale interesse per le tematiche del bando: 0• Non di interesse per le tematiche del bando: 5 | 2.5 |
| 4 Diploma di specializzazione: | |
| 5 Attestazione di: <ul style="list-style-type: none">• Esperienze di lavoro parzialmente attinenti alle tematiche del bando. 6 mesi | 1 |
| TOTALE | 25.5 |



DOTT. Antonio Mandarino

TITOLI:

| | Punti assegnati |
|---|-----------------|
| 1 Certificato attestante il conseguimento del Dottorato di Ricerca in Fisica | 20 |
| 2 Certificato di Laurea in Fisica | 5 |
| 3 Pubblicazioni: <ul style="list-style-type: none">• Di pieno interesse per le tematiche del bando: 23• Di parziale interesse per le tematiche del bando: 0• Non di interesse per le tematiche del bando: 0 | 25 |
| 4 Diploma di specializzazione: | |
| 5 Attestazione di: <ul style="list-style-type: none">• Esperienze di lavoro parzialmente attinenti alle tematiche del bando. 6 mesi | 5 |
| TOTALE | 55 |

LA COMMISSIONE

Prof. Leonardo Guidoni Presidente

Prof. Simone Paganelli Componente

Prof. Daniele Narzi Componente (Segretario)



RISULTATI VALUTAZIONE DEI TITOLI

| CANDIDATO | PUNTEGGIO | ESITO |
|-------------------------------|--------------|-----------------------------|
| Dibyajyoti Chakravarti | 35/60 | AMMESSO AL COLLOQUIO |
| Antonio Mandarino | 55/60 | AMMESSO AL COLLOQUIO |

La Commissione ribadisce quanto già previsto nel Bando secondo cui il colloquio si svolgerà **il giorno 21 novembre alle ore 11.30**, in modalità telematica attraverso la piattaforma TEAMS.

L'Aquila, 18.11.2023

LA COMMISSIONE

Prof. Leonardo Guidoni Presidente

Prof. Simone Paganelli Componente

Dott. Daniele Narzi Componente – Segretario