

**SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA PER LO  
SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
INDETTA CON D.R. N. 648 DEL 22 DICEMBRE 2022**

**VERBALE N. 2**

Il giorno 22 del mese di marzo dell'anno duemilaventitre alle ore 15:30, si riunisce presso lo studio della prof.ssa Scrano Laura, la Commissione Giudicatrice per l'espletamento della procedura selettiva per il conferimento di n.1 assegno di ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze, indetta con D.R. n. 648 del 22 dicembre 2022, per procedere alla determinazione dei criteri e delle modalità di valutazione dei titoli e del colloquio.

Sono presenti, in qualità di componenti della Commissione, nominata con D.R. n. 125 del 15 marzo 2023 , i sigg.

Prof.ssa Laura SCRANO	Presidente
Dott.ssa Filomena LELARIO	Componente
Dott. ssa Monica BRIENZA	Segretario

La Commissione ha avuto accesso alle domande e alla documentazione presentate dai candidati. sulla piattaforma "PICA".

La Commissione dichiara l'insussistenza di situazioni di incompatibilità con i candidati, ai sensi degli artt. 51 e 52 del Codice di Procedura Civile.

La Commissione procede, quindi, all'esame delle domande e alla valutazione dei titoli allegati alle domande, secondo i criteri stabiliti nel corso della prima riunione tenutasi il giorno 17 marzo 2023.

**CANDIDATO SUMAN Das**

La Commissione esamina la domanda del candidato ed accerta che lo stesso è in possesso del diploma di laurea magistrale in Ingegniere Chimico conseguito presso Priyadarshini Institute of Engineering and Technology, India, il curriculum scientifico professionale presentato è **idoneo** allo svolgimento dell'attività di ricerca richiesta.

Passa quindi alla valutazione dei titoli e attribuisce i seguenti punteggi:

- |   |                 |
|---|-----------------|
| ➤ <b>diploma di laurea</b> conseguito con votazione non esplicitata | <b>punti 5</b>  |
| ➤ dottorato di ricerca  | <b>punti 30</b> |
| ➤ <b>pubblicazioni scientifiche</b>                                 | <b>punti 14</b> |

- attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati (specificare dove si è svolta tale attività)

**punti 12**

**TOTALE**

**punti 61**

La Commissione, atteso che, ai sensi dell'art. 14, comma 1, del *Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ex legge n. 240/2010*, possono essere ammessi a sostenere il colloquio i candidati che conseguono un punteggio pari ad almeno 35/70 **ammette** al colloquio il candidato

**SUMAN Das**

### **CANDIDATO HOUYEM Hafdi**

La Commissione esamina la domanda del candidato ed accerta che lo stesso è in possesso del diploma di laurea in Master Analytical chemistry, instrumentation and environment conseguito presso Paul Sabatier Università di Toulouse, Francia, che il curriculum scientifico professionale presentato è **idoneo** allo svolgimento dell'attività di ricerca richiesta.

Passa quindi alla valutazione dei titoli e attribuisce i seguenti punteggi:

- **diploma di laurea** Il candidato dichiara nella domanda di aver conseguito il Master Analytical chemistry, instrumentation and environment con votazione di 12/20, ma non allega il Diploma Supplement da cui si possano evincere altre informazioni sul sistema di valutazione. Per questo motivo la Commissione decide di convertire il voto su base 110 facendo una semplice proporzione. Il voto 12/20 viene quindi considerato corrispondente a 66/110. La commissione, in considerazione dei criteri stabiliti nel corso della prima riunione tenutasi il giorno 17 marzo 2023, decide di valutare il voto di laurea come ricadente nella fascia inferiore a 100, attribuendo **punti 5**
- **dottorato di ricerca** **punti 30**
- **pubblicazioni scientifiche** **punti 14**

- **attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati**

**punti 0**

1 punto per ogni anno di assegno di ricerca, borsa post-doc o contratto di ricerca

**TOTALE**

**punti 49**

La Commissione, atteso che, ai sensi dell'art. 14, comma 1, del *Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ex legge n. 240/2010*, possono essere ammessi a sostenere il colloquio i candidati che conseguono un punteggio pari ad almeno 35/70, **ammette** al colloquio il candidato

**HOUYEM Hafdi**

## **CANDIDATO KARIM ANSAF VAYALUNKAL**

La Commissione esamina la domanda della candidata ed accerta che la stessa è in possesso di laurea magistrale in Civil Engineering rilasciato dall'Università Mahatma Gandhi University Kottayam, conseguito con votazione di 66,5 e che il curriculum scientifico professionale presentato è **idoneo** allo svolgimento dell'attività di ricerca richiesta.

Passa quindi alla valutazione dei titoli e attribuisce i seguenti punteggi:

- **diploma di laurea** Il candidato dichiara nella domanda di aver conseguito la laurea magistrale con votazione di 66,5 ma non allega il Diploma Supplement da cui si possano evincere altre informazioni sul sistema di valutazione. Per questo motivo la Commissione decide di attribuire il punteggio minimo **punti 5**
- **dottorato di ricerca** **punti 30**
- **pubblicazioni scientifiche**  
**(le pubblicazioni non sono state allegate)** **punti 0**
- **attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati** **punti 8**

**TOTALE** **punti 43,00**

La Commissione, atteso che, ai sensi dell'art. 14, comma 1, del *Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ex legge n. 240/2010*, possono essere ammessi a sostenere il colloquio i candidati che conseguono un punteggio pari ad almeno 35/70, **ammette** al colloquio il candidato **KARIM ANSAF VAYALUNKAL**.

## **CANDIDATA ARABMOFRAD SARA**

La Commissione esamina la domanda della candidata ed accerta che la stessa è in possesso di laurea magistrale in Food Chemistry rilasciato dall'Università di Tehran, Iran, conseguito con votazione di 18,1 e che il curriculum scientifico professionale presentato **non è idoneo** allo svolgimento dell'attività di ricerca richiesta.

## **CANDIDATO TSIGKOU Konstantina**

La Commissione esamina la domanda della candidata ed accerta che la stessa è in possesso di laurea magistrale in Chimica rilasciato dall'Università di Patras, Grecia, conseguito con votazione di 7,17/10 e che il curriculum scientifico professionale presentato è **idoneo** allo svolgimento dell'attività di ricerca richiesta.

Passa quindi alla valutazione dei titoli e attribuisce i seguenti punteggi:

➤ <b>diploma di laurea</b> Il candidato dichiara nella domanda di aver conseguito la laurea magistrale con votazione di 7,17/10. Nel Diploma Supplement allegato si possono evincere informazioni più dettagliate sul sistema di valutazione, da cui il punteggio di 7,17/10 risulta essere “very good”. Per questo motivo la Commissione decide di attribuire il punteggio più alto di quello basato su una semplice proporzione	<b>punti 9</b>
➤ <b>dottorato di ricerca</b>	<b>punti 30</b>
➤ <b>pubblicazioni scientifiche</b> (le pubblicazioni non sono state allegate)	<b>punti 0</b>
➤ <b>attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati</b>	<b>punti 4</b>
<b>TOTALE</b>	<b>punti 43,00</b>

La Commissione, atteso che, ai sensi dell’art. 14, comma 1, del *Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ex legge n. 240/2010*, possono essere ammessi a sostenere il colloquio i candidati che conseguono un punteggio pari ad almeno 35/70, **ammette** al colloquio il candidato **TSIGKOU Konstantina**.

La Commissione, infine, redige l’elenco dei candidati con le valutazioni dei titoli, che, ai sensi dell’art. 6 del bando per l’indizione della procedura selettiva, verrà affisso davanti alla sede del colloquio prima dell’inizio dello stesso, per essere reso noto a tutti candidati.

<b>CANDIDATO</b>	<b>Valutazione titoli</b>	
Dott. <b>SUMAN Das</b>	61/70	Ammesso
Dott.ssa <b>HOUYEM Hafdi</b>	49/70	Ammessa
Dott. <b>KARIM Ansaf Vayalunkal</b>	43/70	Ammesso
Dott.ssa <b>ARABMOFRAD Sara</b>	–	Non ammessa
Dott.ssa <b>TSIGKOU Konstantina</b>	43/70	Ammessa

La Commissione si riunirà nuovamente, per il colloquio con i candidati, il giorno 18 aprile 2023 alle ore 10,00 per via telematica al seguente link <https://meet.google.com/ezk-ezpd-mwg>

Alle ore 18,00 il Presidente dichiara sciolta la seduta.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Presidente

(Prof.ssa Laura SCRANO)

---

Il Componente

(Dott.ssa Filomena LELARIO)

---

Il Segretario

(Dott.ssa Monica BRIENZA)

---