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. 639/2022 DEL. 20/12/2022

VERBALE N. 2

Il giorno 17 del mese di marzo dell'anno duemilaventitre alle ore 11:00, si riunisce, nell'Aula 3A123 sita al primo piano del Dipartimento di Scienze, 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. 639/2022 del 20/12/2022, per procedere all'esame delle domande e alla valutazione dei titoli.

Sono presenti, in qualità di componenti della Commissione, nominata con D.R. n. **110/2023** del **9/03/2023**, i sigg.

Prof. Rocco Rossano

Presidente

Dott.ssa Vittoria Infantino

Componente

Dott.ssa Simona Todisco

Segretario

Il Presidente comunica alla Commissione di aver ritirato presso l'Ufficio Trasferimento Tecnologico le domande e la documentazione presentate dai candidati. Dal momento che la Dott.ssa Vittoria Infantino risulta essere coautore della quasi totalità delle pubblicazioni di uno dei candidati (Delibera ANAC n. 209 del 1 marzo 2017), la stessa rinuncia ad essere componente della commissione di valutazione , pertanto viene sostituita dal membro supplente Dott.ssa Lucia Chiummiento nominata con D.R. n. 110/2023 del 9/03/2023.

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 **15 marzo 2023**.

CANDIDATO Maddalena Grieco

La Commissione esamina la domanda del candidato ed accerta che lo stesso è in possesso del diploma di laurea in CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (LM-13) 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 conseguito con votazione 100/110

punti 5

dottorato di ricerca

punti 15

pubblicazioni scientifiche

punti 18

1 2

diplomi di specializzazione, attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea, conseguiti in Italia e all'estero

punti 0

 attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati (Istituto di Nanotecnologia del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR-NANOTEC))
 punti 2

TOTALE punti 40

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 **Maddalena Grieco**.

CANDIDATO Anna Santarsiero

La Commissione esamina la domanda del candidato ed accerta che lo stesso è in possesso del diploma di laurea in in Biotecnologie per la Diagnostica Medica, Farmaceutica e Veterinaria (classe LM 9) 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 conseguito con votazione 110/110 e lode punti 30

dottorato di ricerca punti 15

pubblicazioni scientifiche punti 20

 diplomi di specializzazione, attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea, conseguiti in Italia e all'estero

> attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati (Università degli Studi della Basilicata) punti 1

TOTALE .punti 67

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 **Anna Santarsiero**.

A & F

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.

La Commissione si riunirà nuovamente, per il colloquio con i candidati, il giorno 11 aprile alle ore 13:00 presso Sala Riunioni del Dipartimento di Scienze al terzo piano del Dipartimento di Scienze.

Alle ore **12:00** il Presidente dichiara sciolta la seduta. Letto, confermato e sottoscritto.

II Presidente

(Prof. Rocco Rossano)

II Componente

(Dott.ssa Lucia Chiummiento)

Il Segretario

(Dott.ssa Simona Todisco)

Suo, Omersus