

**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**.

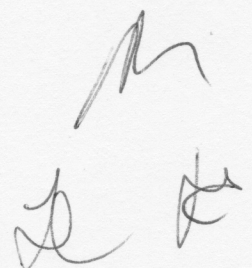
La Commissione procede, quindi, all'esame delle domande e alla valutazione dei titoli allegati alle domande, secondo i criteri stabiliti nel corso della prima riunione tenutasi il **15 marzo 2023**.

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 |



- 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 punti 1
- 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.

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**.

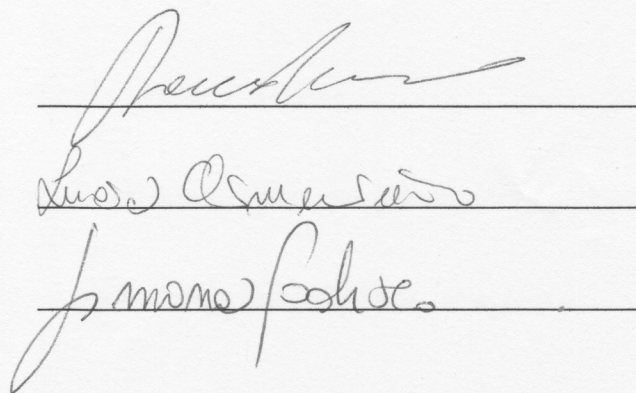
Alle ore **12:00** il Presidente dichiara sciolta la seduta.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Presidente
(Prof. Rocco Rossano)

Il Componente
(Dott.ssa Lucia Chiummiento)

Il Segretario
(Dott.ssa Simona Todisco)



The image shows three handwritten signatures, each written on a horizontal line. The first signature is the most stylized and cursive. The second signature is more legible and appears to be 'Dott.ssa Chiummiento'. The third signature is also legible and appears to be 'Dott.ssa Todisco'.