

**SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N.1 ASSEGNO DI RICERCA TECH4YOU  
PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI  
BASE E APPLICATE INDETTA CON D.R. N. 467/2024 del 29/07/2024**

**VERBALE N. 3**

Il giorno 15 del mese di novembre dell'anno duemilaventiquattro alle ore 16.30, si riunisce nello studio della prof.ssa Angela De Bonis, 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 di Base e Applicate, indetta con D.R. n. 467/2024 del 29/07/2024, 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. 679/2024 del 23/10/2024, i sigg.

Prof.ssa Angela De Bonis	Professore di I fascia
Dott.ssa Simona Todisco	Ricercatrice
Dott.ssa Angela di Capua	Ricercatrice

La Presidente comunica alla Commissione di essere stata abilitata dall'Ufficio Trasferimento Tecnologico all'accesso alla piattaforma PICA per visualizzare le domande e la documentazione presentate dai candidati.

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 l'11 novembre 2024.

**CANDIDATA ANJANA NAWAL KISHORE PRASAD**

La Commissione esamina la domanda della candidata e accerta che la stessa non risulta in possesso del diploma di Laurea Magistrale Biotecnologie per la Diagnostica Medica, Farmaceutica e Veterinaria (LM-9), requisito indispensabile per la partecipazione al suddetto bando. Infatti, dalla documentazione presentata si evince che la candidata è in possesso del Master of Science Life Sciences, pertanto non ammette il candidato a sostenere il colloquio.



## CANDIDATA FABIANA GIGLIO

La Commissione esamina la domanda della candidata e accerta che la stessa è in possesso del diploma di Laurea Magistrale Biotecnologie per la Diagnostica Medica, Farmaceutica e Veterinaria (LM-9) conseguita presso l'Università degli Studi della Basilicata 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 0**
- pubblicazioni scientifiche  
3 pubblicazioni attinenti al tema della ricerca **punti 9**
  
- diplomi di specializzazione, attestati di frequenza **punti 1**  
di corsi di perfezionamento post-laurea,  
conseguiti in Italia e all'estero  
- Master di Secondo livello in Clinical Cytogenomics and Cytogenetics Laboratory University of Bari "Aldo Moro" - Bari, Italia, 01/2021
  
- attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati **punti 0,5**  
Esperienza all'estero (Vincitrice del Bando Erasmus + Traineeship AA 2020/2021)  
Università di Navi Sad (Serbia), Facoltà di Scienze, Dipartimento di Biologia ed Ecologia.  
6 mesi.
  
- Curriculum scientifico da cui si evincono esperienze **punti 6,33**  
formative/lavorative attinenti al tema della ricerca  
- 3 anni di attività di esperienza formativa (Dottorato di ricerca) Attinente al tema della ricerca (**6 punti**)  
- collaborazione occasionale, presso il Dipartimento di Scienze, Università degli Studi della Basilicata (P.O.N. "Innovative products with high biotechnological content for the medical sector - INBIOMED - project code: ARS01\_01081" - CUP C46C18000140005) per lo svolgimento della seguente attività di ricerca: "Espressione di proteine in cellule mammifere per lo studio della fibrosi epatica". 2 mesi (**0,33 punti**)

**TOTALE**

**punti 46,83**



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 la candidata Fabiana Giglio

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 la candidata, il giorno 09/12/2024 alle ore 10.30 presso la sala riunioni del Dipartimento di Scienze.

Alle ore 17.40 la Presidente dichiara sciolta la seduta.

Letto, confermato e sottoscritto.

La Presidente

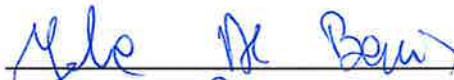


Prof.ssa Angela De Bonis

La Componente

(Dott.ssa Simona Todisco)

La Segretaria

(Dott.ssa Angela Di Capua)

  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_