



VERBALE DELLA I RIUNIONE DELLA COMMISSIONE DEL CONCORSO PER
L'ASSEGNAZIONE DI N.1 ASSEGNO DI RICERCA PROGRAMMA DI RICERCA N: 05.232
BANDITO CON D.R. N. 2161 del 01/06/2023

VERBALE 1
DEFINIZIONE DEI CRITERI DI VALUTAZIONE DEI TITOLI

Il giorno 23/10/2023, alle ore 14.00, presso il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Ambiente, si é riunita la Commissione nominata per l'attribuzione dell'assegno di ricerca in oggetto, nominata con D.R. n. 3542 del 03/10/2023, e precisamente:

- Prof. AGRIMI Gennaro - Dip. di Bioscienze, Biotecnologie e Ambiente (DBBA) - Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" - Professore 1^a fascia;

- Prof. PERNA Filippo Maria - Dip. di Farmacia - Scienze del Farmaco - Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" - Professore 2^a fascia ;

- Dott.ssa DI NOIA Maria Antonietta - Dip. di Bioscienze, Biotecnologie e Ambiente (DBBA) - Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" – Ricercatore;

La Commissione unanime concorda di assegnare la funzione di Presidente Prof. Gennaro Agrimi e di segretario al Prof Filippo M. Perna.

La Commissione, pertanto, stabilisce preliminarmente i criteri di valutazione dei titoli riferendosi all'art. 7 del Bando di Concorso D.R. n. 2161 del 01/06/2023.

Tali criteri ed i punteggi attribuibili sono di seguito elencati:

1. 10 punti per il dottorato di ricerca attinente al settore scientifico-disciplinare CHIM/06 o BIO/10, ovvero, in alternativa, 2 punti per ogni anno di attività effettivamente prestata alla data di scadenza del bando in qualità di dottorando;
2. per il voto di laurea la Commissione decide di assegnare come previsto dall'art. 7 del Bando di Concorso D.R. n. 2161 del 01/06/2023
 - 0 punti per il voto di laurea fino a 107/110
 - 1 punto per il voto di laurea di 108/110
 - 2 punti per il voto di laurea di 109/110
 - 3 punti per il voto di laurea di 110/110
 - 5 punti per il voto di laurea di 110/110 con lode
3. fino ad un massimo di complessivi 5 punti suddivisi per le seguenti tipologie: masters universitari, corsi di perfezionamento post-laurea e diplomi di specializzazione universitaria attinenti al settore scientifico- disciplinare CHIM/06 o BIO/10. Pertanto, la Commissione decide di assegnare: 2 punti per ogni master universitario, 2 punti per ogni corso di perfezionamento post-laurea, 1 punto per scuola di specializzazione universitaria;
4. fino ad un massimo di complessivi 5 punti suddivisi per borse di studio annuali o per attività documentata e svolta presso enti pubblici o privati, attinenti il settore scientifico-disciplinare



CHIM/06 o BIO/10, la Commissione decide di assegnare 1 punto per ogni anno e di valutare le frazioni di anno proporzionalmente;

5. fino ad un massimo complessivo di 25 punti per pubblicazioni scientifiche, inclusa la tesi di dottorato, attinenti il settore scientifico-disciplinare CHIM/06 o BIO/10 e aventi rilevanza per il tema dell'assegno di ricerca, la Commissione decide di assegnare fino a:
- 15 punti per pubblicazioni su riviste internazionali o nazionali con sistema di referee;
 - 2 punti per pubblicazioni su volumi inseriti in collane nazionali
 - 2 punti per la tesi di dottorato
 - 6 punti per comunicazioni a convegni nazionali o internazionali pubblicate in forma estesa nel volume.

Il presente verbale viene stilato seduta stante e approvato.

LA COMMISSIONE

Prof. Gemmaro Agrimi, professore ordinario

Prof. Filippo M. Perna, professore associato

Dott.ssa DI NOIA Maria Antonietta, ricercatore

RISULTATI VALUTAZIONE TITOLI DEL CONCORSO PER L'ASSEGNAZIONE DI N.1 ASSEGNO DI RICERCA PROGRAMMA DI RICERCA N: **05.232** BANDITO CON D.R. N. **2161** DEL 01/06/2023

VALUTAZIONE DEI TITOLI

(allegato verbale 2)

DOTT. (CODICE ID PICA CANDIDATO) 1299870

Dottorato di ricerca	Punti 0
Voto di laurea	Punti 3
Masters, corsi di perfezionamento e diplomi di specializzazione	Punti 0
Borse di studio e di attività documentata	Punti 1.2
TOTALE	Punti 4.2

Publicazioni scientifiche:

Tesi di Dottorato	Punti 0
Publicazioni su riviste	Punti 0
Publicazioni su volumi	Punti 0
Comunicazioni	Punti 1
TOTALE	punti 1

DOTT. (CODICE ID PICA CANDIDATO) 1236429

Dottorato di ricerca	Punti 10
Voto di laurea	Punti 5
Masters, corsi di perfezionamento e diplomi di specializzazione	Punti 0
Borse di studio e di attività documentata	Punti 5
TOTALE	Punti 20

Publicazioni scientifiche:

Tesi di Dottorato	Punti 2
Publicazioni su riviste	Punti 15
Publicazioni su volumi	Punti 2
Comunicazioni	Punti 6
TOTALE	punti 25

DOTT. (CODICE ID PICA CANDIDATO) 1248797

Dottorato di ricerca	Punti 0
Voto di laurea	Punti 5
Masters, corsi di perfezionamento e diplomi di specializzazione	Punti 0
Borse di studio e di attività documentata	Punti 0
TOTALE	Punti 5

Pubblicazioni scientifiche:

Tesi di Dottorato	Punti 0
Pubblicazioni su riviste	Punti 0
Pubblicazioni su volumi	Punti 0
Comunicazioni	Punti 0
TOTALE	punti 0

Visto l'art. 7 del DR n. **2161** del 01/06/2023, che dichiara ammessi a sostenere il colloquio i candidati che abbiano conseguito, relativamente ai titoli posseduti, almeno una votazione di 5 sui 50 disponibili, la Commissione decide di ammettere i candidati di seguito elencati a sostenere il colloquio orale, che si terrà presso l'Aula Antonio Amico del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologia e Ambiente il giorno 09/01/2024 alle ore 10.00 (**ovvero in data 21/12/2023 alle ore 10.00 presso la sala riunioni del Palazzo di Farmacia, Campus Universitario, nel caso in cui i candidati, presa visione della valutazione dei titoli, dichiarino di rinunciare ai termini di preavviso**).

Elenco dei candidati ammessi al colloquio orale:

- 1236429 punti 45/50
- 1299870 punti 5.2/50
- 1248797 punti 5/50

LA COMMISSIONE

F.to Prof. Gennaro Agrimi

F.to Prof. Filippo Perna

F.to Dott. Maria Antonietta Di Noia