# PROGRAMMA N.11 DI CUI AL D.R. n. 6219 del 16.12.2024

## **VERBALE DELLA SECONDA SEDUTA**

Il giorno 04/02/2025 alle ore 14:15, mediante seduta telematica, ha luogo la seconda riunione della Commissione giudicatrice della selezione pubblica di cui al titolo, per la correzione di un errore commesso nella predeterminazione dei criteri di massima, effettuata nella prima seduta.

#### CRITERI DI MASSIMA PER LA VALUTAZIONE DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATI

Collaborazioni presso università/enti di ricerca nazionali e internazionali e/o frequenza Dottorato di Ricerca. Curriculum scientifico professionale: attinenza delle attività curriculari con il tema della presente ricerca e il gruppo scientifico disciplinare dell'assegno o con tematiche interdisciplinari a esso correlate. Pubblicazioni: originalità, innovatività e importanza della pubblicazione, congruenza con il settore scientifico disciplinare dell'assegno, con le tematiche dell'assegno o con tematiche interdisciplinari a esso correlate, rilevanza scientifica della collocazione editoriale della pubblicazione.

#### PUNTEGGI ATTRIBUIBILI AI TITOLI E ALLE PUBBLICAZIONI

| Dottorato di ricerca      | max 15 punti  |
|---------------------------|---|
|                           | Attinenza del titolo con l'argomento della ricerca, fino a 15 punti                   |
|                           |   |
| Altri titoli e curriculum | max 10 punti  |
| scientifico professionale | Curriculum scientifico professionale, fino a 10 punti                                 |
|                           | Collaborazioni presso università/enti di ricerca nazionali e                          |
|                           | internazionali, fino a 5 punti  |
|                           |   |
| Pubblicazioni             | max 15 punti  |
|                           | Pubblicazioni su riviste internazionali, fino a un massimo di 2 punti a pubblicazione |

Interventi a convegni internazionali, fino a un massimo di 0,5 punti a pubblicazione

la Commissione ricorda che il possesso dei titoli potrà essere valutato solo se saranno presenti le dichiarazioni di cui al D.P.R. n. 445/2000 che consentono di sostituire sia le normali certificazioni rilasciate da pubbliche amministrazioni sia l'atto di notorietà per tutti gli stati, qualità personali e fatti che sono a diretta conoscenza dell'interessato.

Le pubblicazioni potranno essere valutate solo se allegate alla domanda trasmessa dal candidato per via telematica

La Commissione ricorda inoltre che i lavori redatti in collaborazione possono essere considerati titoli utili solo ove sia possibile scindere ed individuare l'apporto dei singoli autori, in modo che siano valutabili, a favore del candidato per la parte che lo riguarda. La Commissione ritiene di poter individuare tale apporto mediante i seguenti criteri: posizione del nome del candidato nella lista degli autori. In particolare, l'apporto del candidato alla pubblicazione sarà considerato molto rilevante qualora lo stesso figuri come primo autore, ultimo autore o "corresponding author".

## CRITERI DI MASSIMA PER LA VALUTAZIONE DEL COLLOQUIO

Conoscenze di meccanica dei fluidi e fenomeni di trasporto in tessuti biologici. Conoscenza di linguaggi di programmazione e scripting.

La valutazione sarà rivolta ad accertare la preparazione, l'esperienza e l'attitudine alla ricerca espressa dal candidato, la sua sicurezza in relazione alla discussione dei titoli e del curriculum scientifico professionale, la capacità espositiva e l'attitudine al lavoro cooperativo.

Verrà valutata anche la conoscenza della lingua inglese.

La Commissione provvede infine a rendere noti i criteri di massima di cui sopra mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento ovvero affissione alla sede degli esami.

La Commissione ricorda che la valutazione dei titoli dei candidati sarà effettuata il giorno 07/02/2025 alle ore 9.00 mediante seduta telematica.

La seduta è tolta alle ore 14:30

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione:

Prof. Rodolfo REPETTO

Prof. Jan O. PRALITS

Prof. Nicoletta TAMBRONI