

**Allegato 1** al verbale della Riunione Preliminare della Commissione Giudicatrice

**CRITERI DI VALUTAZIONE PER LA PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER L'ASSEGNAZIONE DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA DI CATEGORIA B, TIPOLOGIA II, PER IL SETTORE S/D ING-IND/24 SU PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO "CARATTERIZZAZIONE DI SOTTOPRODOTTI DELL'INDUSTRIA DEL CAFFE' PER LA PRODUZIONE DI MATERIALI BIOCOSMOSI INNOVATIVI" PRESSO IL DIPARTIMENTO INGEGNERIA CHIMICA MATERIALI AMBIENTE UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"**

**Bando n. 6/2017 del 29.11.2017, pubblicato sul sito web ed affisso all'albo del Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente**

I criteri di valutazione, determinati dalla Commissione ed espressi in centesimi, comprendono, con i pesi di seguito indicati, le seguenti voci:

- Voto di laurea (fino a 10/100)
- Pubblicazioni e altri prodotti della ricerca (fino a 20/100)
- Dottorato di ricerca (eventuale), diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea (fino a 20/100)
- Altri titoli collegati all'attività svolta dal candidato quale titolare di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali (fino a 20/100)
- Colloquio (fino a 30/100)

Criteri per la Valutazione delle Pubblicazioni Scientifiche

Saranno privilegiate:

- originalità e innovatività ed importanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- congruenza di ciascuna pubblicazione con il SSD per il quale è stata bandita la selezione, ovvero con tematiche interdisciplinari ad esso correlate;
- rilevanza scientifica dalla collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

La Commissione giudicatrice, nell'ambito dei settori scientifico-disciplinari in cui ne è riconosciuto l'uso a livello internazionale, si avvarrà anche dei seguenti indici:

- 1) numero totale delle citazioni;
- 2) numero medio di citazioni per pubblicazione;
- 3) "impact factor" totale;
- 4) "impact factor" medio per pubblicazione;
- 5) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

Roma, li 31.01.2018

Per la Commissione, il Presidente

Prof. Maria Cristina Annesini

