



Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,  
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE  
ED AMBIENTALI

**PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI  
PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNATI DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI  
ATTIVITA' DI RICERCA**

indetta con D.D. n. 487/2021 del 28/09/2021, Prot. n. 116631, ID 196402

Titolo del progetto di ricerca: "Sviluppo di materiali nanostrutturati e biomolecolari  
per applicazioni biomedicali"

Area CUN 03 (di riferimento) 05 (aggiuntivo)

Settore Scientifico Disciplinare CHIM/03 (di riferimento) BIO/14 (aggiuntivo)

**VERBALE N. 1**  
*(Criteri di Valutazione)*

Alle ore 16:00 del giorno 04/11/21 in via telematica, si sono riuniti i seguenti Professori:

- Prof. Giovanna De Luca (Presidente)
- Prof. Fausto Puntoriero (Componente)
- Prof. Francesco Nastasi (Segretario Verbalizzante)

membri della Commissione Valutatrice di cui al D.D. n. 583/2021 del 27/10/2021, Prot. n. 131938.

Ogni componente della Commissione dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri commissari e di non incorrere in situazioni di incompatibilità/conflitto di interesse in conformità alla normativa vigente, come da dichiarazione acquisita al presente verbale che ne costituisce parte integrante (All. n. 1).

Presa visione degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della procedura di valutazione in oggetto e del bando di concorso di cui al D.D. 487/2021 del 28/09/2021, Prot. n. 116631, la Commissione stabilisce i criteri per la valutazione dei candidati, nel rispetto delle disposizioni ivi contemplate:

**TITOLI (punteggio MAX 75 Punti)**

- a) Attinenza della tesi di dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'Estero, con le tematiche dei SSD e/o della linea progettuale, fino a un **massimo di 10 punti**:
- fino a 10 punti per tesi pienamente congruente alle tematiche;
  - fino a 5 punti per tesi affine alle tematiche;
  - 0 punti per tesi non congruente con le tematiche;



Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,  
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE  
ED AMBIENTALI

- b) eventuali diplomi di specializzazione e/o attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-lauream, conseguiti in Italia o all'estero, attinenti con le tematiche del SSD CHIM/03 e/o della linea progettuale, fino a un **massimo di 1 punto**;
- c) Svolgimento di una documentata esperienza per attività di ricerca presso soggetti pubblici e/o privati con contratti, fellowship o incarichi, sia in Italia sia all'estero, fino a un **massimo di 15 punti**:
- massimo 3 punti per sei mesi consecutivi di attività, se pienamente congruente con le tematiche del SSD CHIM/03 e/o della linea progettuale,
  - massimo 1,5 punti per sei mesi consecutivi di attività, se affine alle tematiche del SSD CHIM/03 e/o della linea progettuale,
  - massimo 1 punto per sei mesi consecutivi di attività, se non congruente con le tematiche del SSD CHIM/03 e/o della linea progettuale;
- c) partecipazione a congressi e convegni nazionali e internazionali, fino a un **massimo di 7 punti**:
- fino a 1 punto per convegni nazionali,
  - fino a 2 punti per congressi internazionali;
- d) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca, fino a un **massimo di 2 punti**;
- e) delle pubblicazioni scientifiche, fino ad un **massimo di 40 punti**:
- Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza, **massimo 12 punti**:
    - originalità, fino a 0,8 punti per pubblicazione
    - innovatività, fino a 0,5 punti per pubblicazione
    - rigore metodologico, fino a 0,3 punti per pubblicazione
    - rilevanza, fino a 0,4 punti per pubblicazione
  - Collocazione editoriale e diffusione, in termini di posizione della rivista nei quartili dei ranking Scopus o ISI WoS per le categorie di riferimento del SSD CHIM/03, e di numero di citazioni dell'articolo: **massimo 5 punti**
    - Fino a 1 punto per pubblicazioni appartenenti a Q1
    - Fino a 0,7 punti per pubblicazioni appartenenti a Q2
    - Fino a 0,4 punti per pubblicazioni appartenenti a Q3
    - Fino a 0,2 punti per pubblicazioni appartenenti a Q4
  - Apporto individuale del candidato: **massimo 8 punti**, fino a massimo 1,5 punti per pubblicazione
  - Congruenza della pubblicazione con le tematiche del SSD CHIM/03 e/o della linea progettuale, **massimo 15 punti**:
    - massimo 2,5 punti se pienamente congruente con le tematiche,
    - massimo 1,5 punti se parzialmente congruente alle tematiche,
    - 0 punti se non congruente con le tematiche;

**COLLOQUIO (punteggio MAX 25 Punti))**



Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,  
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE  
ED AMBIENTALI

Il colloquio concerne la discussione dei titoli stessi con approfondimento degli argomenti di particolare rilievo scientifico connessi al progetto di ricerca, nonché la verifica della conoscenza della lingua straniera richiesta, indicati nell'allegato A al Bando.

Si prende atto che il bando di concorso stabilisce che il punteggio minimo che i candidati devono aver conseguito nella valutazione dei titoli per essere ammessi a sostenere il colloquio è pari a **40/75 punti**.

La graduatoria di merito sarà formulata sulla base del totale dei punteggi riportati da ciascun candidato nella valutazione dei titoli e nella prova-colloquio.

La Commissione viene sciolta alle ore 17:30 e si riconvoca in presenza, presso i locali del Dipartimento ChiBioFarAm, per il giorno 10/11/2021 alle ore 20:00 per procedere alla visione delle istanze e alla valutazione dei titoli presentati dai partecipanti.

Il presente verbale viene letto e sottoscritto dalla Commissione, unitamente alla dichiarazione di assenza di cause di incompatibilità e di astensione (all. 1), inviato alla mail istituzionale ([amministrazionechibiofaram@unime.it](mailto:amministrazionechibiofaram@unime.it)) e al Responsabile del procedimento, dott.ssa Maria Tamà, per gli adempimenti di competenza e verrà pubblicizzato sul sito web dell'Ateneo <https://www.unime.it/it/ricerca/assegni-di-ricerca>.

Letto approvato e sottoscritto.

*La Commissione Valutatrice*

- Prof. Giovanna De Luca

- Prof. Fausto Puntoriero  
(da remoto)

- Prof. Francesco Nastasi  
(da remoto)