



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 ASSEGNO DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI
ATTIVITA' DI RICERCA**

indetta con D.D. Repertorio n. 415/2024 - Prot. n. 55860 del 06/05/2024

ID MIUR: 264912

Titolo dell'Assegno di ricerca: Materiali innovativi per sistemi di accumulo ibrido

Area CUN: C3/02

Settore Scientifico Disciplinare: CHIM/04 (Chimica Industriale)

VERBALE N. 1
(Criteri di Valutazione)

Alle ore 16:00 del giorno 30/05/2024 presso il Dipartimento di Scienze Chimiche Biologiche Farmaceutiche e Ambientali (ChiBioFarAm) dell'Università degli Studi di Messina, si sono riuniti i seguenti Professori:

- Prof. Gabriele Centi (con le funzioni di Presidente)
- Prof. Salvatore Abate (con le funzioni di Componente)
- Prof.ssa Paola Lanzafame (con le funzioni di Segretario Verbalizzante)

membri della Commissione Valutatrice di cui al D.D. rep. n. 501/2024 – prot. n. 67307 del 28/05/2024.

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/confitto 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. Repertorio n. 415/2024 - Prot. n. 55860 del 06/05/2024, la Commissione stabilisce i criteri per la valutazione dei candidati, nel rispetto delle disposizioni ivi contemplate:

TITOLI (punteggio MAX 75 Punti)

- Tesi di dottorato svolta in una tematica coerente con il settore scientifico disciplinare (SSD) in cui insiste il presente assegno e con gli argomenti descritti nell'allegato A al bando (max 20 punti)
- Titoli di specializzazione e/o attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-lauream, conseguiti in Italia o all'estero (max 5 punti)
- Partecipazione a convegni/scuole nazionali ed internazionali su tematiche coerenti con il settore scientifico disciplinare (SSD) in cui insiste il presente assegno (max 10 punti).



Università degli Studi di Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE
ED AMBIENTALI

- Attività di ricerca, svolta in Italia o all'estero, presso soggetti pubblici o privati con contratti, borse di studio, fellowship, ivi compresa la frequenza a corsi di dottorato di ricerca, su tematiche coerenti con gli argomenti descritti nell'allegato A (max 25 punti)
- Pubblicazioni scientifiche su riviste indicizzate Scopus/WOS inerenti alle tematiche del presente assegno (max 10 punti)
- Altri titoli (max 5 punti)

COLLOQUIO (punteggio MAX 25 Punti)

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**.

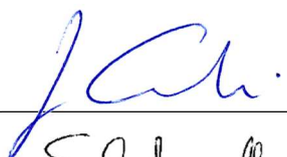
La graduatoria di merito sarà formulata sulla base del totale dei punteggi riportati da ciascun candidato nella valutazione dei titoli e nella prova-colloquio.

La Commissione viene sciolta alle ore 16:30 e si riconvoca per il giorno 14/06/2024 alle ore 15:30 presso Dip. ChiBioFarAm, P. II, blocco C – Stanza A1C219, 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) e al Responsabile del procedimento, dott.ssa Santina Carnazza (scarnazza@unime.it), per gli adempimenti di competenza e verrà pubblicizzato sul sito web dell'Ateneo <https://www.unime.it/bandi-e-concorsi/assegnisti-di-ricerca-bandi-attivi>.

Letto approvato e sottoscritto.

La Commissione Valutatrice

- Prof. Gabriele Centi _____ 

- Prof. Salvatore Abate _____ 

- Prof.ssa Paola Lanzafame _____ 