



PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022 Progetto titolo "Strongly coupled systems for quantum nanophotonic applications: CHiral Excitons and chiral Plexcitons (CHI-EP)"

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. Rep. n. 802/2023– Prot. n. 136525 del 27/10/2023

ID MIUR 242530

Titolo del progetto di ricerca "Sistemi fortemente accoppiati per applicazioni nanofotoniche quantistiche: eccitoni e pleccitoni chirali (CHI-EP)"

Area CUN 03 – Scienze Chimiche

Settore Scientifico Disciplinare CHIM/03 – Chimica Generale ed Inorganica

VERBALE N. 1

(Criteri di Valutazione)

Alle ore 16.00 del giorno 13 dicembre 2023 presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali dell'Università degli Studi di Messina, si sono riuniti i seguenti Professori:

Dott.ssa Maria Castriciano (con le funzioni di Presidente)

Prof. Andrea Romeo (con le funzioni di Componente)

Prof. Luigi Monsù Scolaro (con le funzioni di Segretario Verbalizzante)

membri della Commissione Valutatrice di cui al D.D. prot n.153508 del 01.12.2023.

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/conflicto 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 prot. n. 136525 del 27/10/2023 la Commissione stabilisce i criteri per la valutazione dei candidati, nel rispetto delle disposizioni ivi contemplate:

TITOLI (punteggio MAX 75 Punti)

- Tesi di laurea, congruente con il settore scientifico disciplinare del bando e attinente o affine con la tematica del progetto di ricerca, conseguita in Italia o titolo equivalente conseguito all'estero: fino a **40 punti**.
- Titolo di dottore di ricerca, congruente con il settore scientifico disciplinare del bando e attinente o affine con la tematica del progetto di ricerca, conseguito in Italia o titolo equivalente conseguito all'estero: fino a **20 punti**.
- Precedenti esperienze professionali o di ricerca nell'ambito dell'area scientifico-disciplinare di pertinenza: fino a **5 punti**.
- Pubblicazioni scientifiche valutate sulla base della congruenza con l'attinenza o l'affinità con il settore scientifico disciplinare e/o con la tematica del progetto di ricerca: fino a **10 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, così come indicato nell'allegato A al Bando.

Università degli Studi di Messina
Dipartimento di

protocollo@unime.it
protocollo@pec.unime.it
www.unime.it

P.IVA 00724160833
Cod. Fiscale 80004070837

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**.

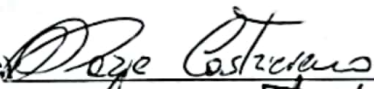

La graduatoria di merito sarà formulata sulla base del totale dei punteggi riportati da ciascun candidato nella valutazione dei titoli e nella prova-colloquio.

La Commissione viene sciolta alle ore 17.00 e si riconvoca per il giorno 18 dicembre 2023 alle ore 14.30 presso i locali del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali per procedere alla visione delle istanze e alla valutazione dei titoli presentati dai partecipanti, così come ricevute dal Responsabile del procedimento.

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 (amministrazionechibiofarm@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/it/ricerca/assegni-di-ricerca>.

Letto approvato e sottoscritto.

La Commissione Valutatrice

- Dott.ssa Maria Castriciano (Presidente) 
- Prof. Andrea Romeo (Componente) 
- Prof. Luigi Monsù Scolaro (Segretario) 