



Università degli Studi di Messina  
UNMECLE – Dipartimento di Ingegneria

Prot. n. \_\_\_\_\_

Del \_\_\_\_\_

Tit. /Classif. \_\_\_\_\_

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA  
Dipartimento di Ingegneria

PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO POST LAUREA DAL TITOLO “Test di riciclo di biomateriali per la riduzione dell’inquinamento ambientale”, NELL’AMBITO DEL PROGETTO MATECAMB -“Sviluppo di biomateriali e tecnologie ecocompatibili per la salvaguardia dell’ambiente”.

Settore Scientifico Disciplinare: ING-IND/22  
BANDO EMANATO con prot. n. 115118 del 20/09/2024

VERBALE n° 1 – RIUNIONE PRELIMINARE DETERMINAZIONE CRITERI

Il giorno 10 ottobre 2024 alle ore 16:00 si sono riuniti i Componenti la Commissione Giudicatrice, per la valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di una borsa di studio post-laurea bandita con Bando prot. n. 115118 del 20/09/2024.

Sono presenti i Componenti della Commissione: Prof.ssa Annamaria Visco, Prof. Andrea Sili, Prof. Alessandro Pistone, nominati con D.D. prot. N. 127966 del 10/10/2024. Il prof. Alessandro Pistone partecipa per via telematica su piattaforma Google meet, mentre i Prof. Visco e Sili sono presenti in sede.

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 (Allegato n°1). Viene designato presidente la Prof. ssa Annamaria Visco, segretario il Prof. Alessandro Pistone.

Preso visione degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della procedura di valutazione in oggetto e del bando di concorso prot. N. 115118 del 20/09/2024, la Commissione stabilisce i criteri per la valutazione dei candidati, nel rispetto delle disposizioni ivi contemplate, ed in particolare ai sensi dell’art. 7 del bando, “valutazione comparativa dei candidati”.

La Commissione dovrà accertare che ogni candidato sia in possesso del titolo di laurea triennale in Ingegneria Industriale, conseguito in Italia o il titolo equivalente conseguito



all'estero per poter accedere alla valutazione dei titoli, così come indicato nei requisiti generali di ammissione, in base all'art.4 del bando.

La Commissione avrà a disposizione 100 punti così suddivisi:

- max punti 40 per la valutazione dei titoli,
- max punti 60 per il colloquio individuale.

I punti per la valutazione dei titoli, fino a max **40 punti**, sono così ripartiti:

a) valutazione della laurea triennale, fino ad un max di **punti 30**, così ripartiti:

#### PUNTEGGIO TESI

- da 66-90, punti 5
- da 91-100, punti 20
- da 101-110 e lode, punti 30

#### TIPOLOGIA TESI

- Tesi sperimentale (punti 2)
- Tesi compilativa (punti 0.5)

b) Altri titoli, fino ad un max di **punti 10, così ripartiti.**

- Laurea Magistrale, **punti 4;**
- Dottorato di ricerca in settore affine alle tematiche della borsa, **punti 3**
- Esperienza lavorativa in settori affini alle tematiche della borsa, 1 punto per ogni bimestre, fino ad un max di **punti 3;**
- pubblicazioni scientifiche, pertinenti all'attività della borsa, su rivista con Impact Factor (banche dati SCOPUS/WOS) punti 1, fino ad un max di **punti 5.**

Il colloquio verterà su argomenti inerenti all'oggetto della borsa di studio e sulle attività previste, ed in particolare su: test di riciclo di biomateriali per la riduzione dell'inquinamento ambientale, come indicato all'art.7 del Bando.

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

Come stabilito dal bando, conseguono l'idoneità i candidati che riporteranno il punteggio complessivo, costituito dalla somma dei punteggi attribuiti ai titoli ed al colloquio individuale, non inferiore a punti 50.



La Commissione, come da bando, stabilisce che il colloquio orale si terrà giorno **16 ottobre 2024 alle ore 16:30** presso la Sala Riunioni posta al piano 8 Blocco C del Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina. In caso di comprovata necessità, il colloquio potrà svolgersi per via telematica, mediante le modalità consentite dalla normativa vigente e sarà comunicato ai candidati, attraverso e-mail, il link per accedere alla piattaforma TEAMS, come specificato all'art.7 del Bando.

La Commissione viene sciolta alle ore 16:40 e si riconvoca sempre per il 14 ottobre 2024 alle ore 11:30 per procedere alla visione delle istanze ed alla valutazione dei titoli presentati dai partecipanti.

La Commissione,

Prof. ssa Annamaria Visco (Presidente)

Prof. Andrea Mariano Sili (Componente)

Prof. Alessandro Pistone (Segretario)