

PON "Ricerca e Innovazione" 2014 – 2020 - Azione II. 2 Cluster Avviso n. 1735 del 13/07/2017
Progetto "NAUSICA – NAVI efficienti tramite l'Utilizzo di Soluzioni tecnologiche Innovative e low CARbon"
Codice ARS01_00334
CUP B45F21000700005_

Studio di sistemi innovativi di riduzione della resistenza idrodinamica



Università degli studi di Messina

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 (Prot. n. 0096976 del 28/07/2022)

Verbale della 2° Riunione della Commissione

Il giorno 06 settembre 2022 alle ore 15.00 si riunisce presso piattaforma telematica Microsoft Teams la Commissione Giudicatrice, per la valutazione comparativa per titoli ed esami per il conferimento di n. 1 assegno di tipo B per lo svolgimento di attività di ricerca con Prot. n. 0096976 del 28/07/2022. Sono presenti i Componenti la Commissione: Proff. Filippo Cucinotta (Responsabile Scientifico delle attività previste dal bando), Guido Di Bella, Mauro Prestipino, nominati con D.D. Prot. n. 0104986 del 30/08/2022.

Si procede all'esame delle domande ed alla valutazione dei titoli presentati dai candidati.

Risultata pervenuta una sola domanda da parte dell'ing. Marcello Raffaele, Prot n. 102523 del 21/08/2022.

La Commissione dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con il candidato Marcello Raffaele e di non incorrere in situazioni di incompatibilità/conflitto di interesse in conformità alla normativa vigente.

La Commissione accertata in prima istanza la congruità dei titoli presentati in riferimento ai requisiti richiesti dal bando in oggetto, procede alla valutazione dei titoli secondo i criteri stabiliti nella I riunione.

L'ing. Marcello Raffaele ha conseguito il Dottorato di ricerca in “Ingegneria e chimica dei Materiali e delle Costruzioni” il 20/05/2022 presso l'Università degli Studi di Messina (Tesi: “Modellazione e analisi fluidodinamica di geometrie innovative per carene plananti ventilate” SSD ING/IND-15).

Il candidato ha presentato 11 pubblicazioni, di cui 5 su riviste indicizzate Scopus o WoS e 6 come atti di convegni internazionali.

Il candidato ha ricevuto durante la sua carriera post laurea tre Borse di studio per complessivi 22 mesi.

La prima Borsa di studio presso il dipartimento di scienze biomediche, odontoiatriche e delle immagini morfologiche e funzionali (BIOMORF) per la durata di 6 mesi DD n° 67 Prot. n. 45876 del 15/05/2019.

La seconda Borsa di studio presso il dipartimento di matematica e informatica scienze fisiche e scienze della terra (MIFT) per la durata di 12 mesi Prot. n. 0009269 del 27/01/2020

La terza Borsa di studio presso il dipartimento di Ingegneria per la durata di 4 mesi Prot. n. 0121890 del 07/10/2021

Il candidato è stato nominato Prot. n. 0104594 del 03/09/2021 cultore della materia per la disciplina “Disegno Tecnico Industriale” (SSD ING/IND-15) del CdS triennale di Ingegneria Industriale.

Il candidato è stato relatore di due convegni di rilevanza internazionale.

In sintesi la Commissione assegna all'ing. Marcello Raffaele il punteggio di 73/75 per la valutazione dei titoli, in base alla valutazione di seguito schematizzata:

Candidato	Luogo e data di nascita	Dottorato di ricerca max 30 punti	Curriculum scientifico max 15 punti	Pubblicazioni scientifiche – max 20 punti	Altri eventuali titoli – max 10 punti	Totale
Marcello Raffaele	S'Agata di M. – 30/06/1987	30	15	20	8	73

Il candidato, avendo ottenuto un punteggio dei titoli superiore a 40/75 (soglia minima prevista dal bando), risulta ammesso al colloquio.

La Commissione viene sciolta alle ore 15:30 e si riconvoca per giorno 09/09/2022 alle ore 10:00 presso la sala riunioni sita al 7° piano, blocco C del Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina, C.da di Dio, snc, 98166 Messina.

Letto, confermato e sottoscritto.

Prof. Filippo Cucinotta (Presidente)

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Filippo Cucinotta', written in a cursive style.

Prof. Guido Di Bella (Componente)

Prof. Mauro Prestipino (Segretario)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il sottoscritto Prof. Mauro Prestipino dichiara di avere partecipato, in via telematica su piattaforma Microsoft Teams, alla riunione tenutasi giorno 06 settembre 2022 alle ore 15:00 per la valutazione comparativa per titoli ed esami per il conferimento di n. 1 assegno di tipo B per lo svolgimento di attività di ricerca con Prot. n. 0096976 del 28/07/2022 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

data 06/09/2022

Prof. Mauro Prestipino

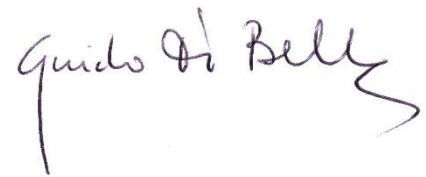
A handwritten signature in black ink that reads "Mauro Prestipino". The signature is written in a cursive style with a large initial 'M'.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il sottoscritto Prof. Guido Di Bella dichiara di avere partecipato, in via telematica su piattaforma Microsoft Teams, alla riunione tenutasi giorno 06 settembre 2022 alle ore 15:00 per la valutazione comparativa per titoli ed esami per il conferimento di n. 1 assegno di tipo B per lo svolgimento di attività di ricerca con Prot. n. 0096976 del 28/07/2022 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

data 06/09/2022

Prof. Guido Di Bella

A handwritten signature in black ink that reads "Guido Di Bella". The signature is written in a cursive style with a long, sweeping tail on the letter 'y'.