



VERBALE DELLA VALUTAZIONE TITOLI

Procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto: "Fluid dynamics of hearts at risk of failure: towards methods for the prediction of disease progression" – PRIN 2017 – CUP: F74I19000550001

Responsabile scientifico: Prof. Giorgio Querzoli

In data 23 settembre 2019 alle ore 15:30 si è svolta la procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo avente ad oggetto:

Messa a punto di un apparato sperimentale per la misura di campi fluidodinamici all'interno di modelli di aorta in silicone trasparente per mezzo dell'analisi di immagine e relativa acquisizione delle immagini e l'analisi delle immagini acquisite nell'apparato stesso per mezzo di tecniche di velocimetria e analisi statistica dei campi di velocità così ottenuti. Fase 1: Messa a punto di un apparato sperimentale per la misura di campi fluidodinamici all'interno di modelli di aorta in silicone trasparente per mezzo dell'analisi di immagine e relativa acquisizione delle immagini; Fase 2: Analisi delle immagini acquisite per mezzo di tecniche di velocimetria e analisi statistica dei campi di velocità così ottenuti.

La commissione, nominata dal Direttore del DICAAR, è così composta:

Prof. Giorgio Querzoli	Responsabile scientifico
Ing. Maria Grazia Badas	Ricercatore DICAAR
Ing. Simone Ferrari	Ricercatore DICAAR

L'avviso di selezione N° 39/2019, relativo alla selezione prot. N° 218078/2019 del 05/09/2019, è stato pubblicato nel sito www.unica.it in data 05/09/2019.

Verificata l'impossibilità oggettiva di utilizzare risorse di personale della stessa amministrazione si valutano le richieste degli esterni.

Sono pervenute le seguenti domande di partecipazione:

Ing. Elena Sica Prot. n. 0222785/2019 del 12/09/2019

La Commissione procede accertando nei termini di legge l'inesistenza di gradi di parentela tra i commissari e il candidato, e verificando che il candidato sia in possesso di tutti i requisiti prescritti dal bando di concorso, procede alla valutazione dei titoli

I risultati sono i seguenti:

COGNOME E NOME CANDIDATO	VOTO DI LAUREA FINO A 20 PUNTI	COMPROVATA ESPERIENZA PROFESSIONALE FINO A 20 PUNTI	TOTALE FINO A 40 PUNTI
Sica Elena	19	18	37

Terminata la valutazione la commissione contatta il candidato tramite e-mail

La data del colloquio è fissata il giorno 30 settembre 2019, alle ore 15:30, presso la Sezione Idraulica del DICAAR.

La seduta è tolta alle ore 16:00

L'incarico sarà pubblicato sul sito web https://www.unica.it/unica/it/ateneo_s14_ss1.page e portato a ratifica nella prossima riunione del Consiglio di Dipartimento.

Cagliari, 23 settembre 2019

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Giorgio Querzoli

Ing. Maria Grazia Badas

Ing. Simone Ferrari