



Università degli Studi di Cagliari

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE E ARCHITETTURA

VERBALE DELLA VALUTAZIONE TITOLI

CONFERIMENTO INCARICO DI LAVORO AUTONOMO

Procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto di ricerca BRIC INAIL, finanziato da DICEA - Università di Roma La Sapienza – CUP: B83C22008720005

Responsabile scientifico: prof. Giorgio Querzoli

In data **20 novembre 2024 alle ore 15:50** si è svolta la procedura di valutazione comparativa, per titoli, indicata in epigrafe, avente ad oggetto:

Studio CFD mediante OpenFOAM e stima della perturbazione fluidodinamica indotta nel punto di misura dalla struttura di supporto di strumenti di misura acustica della velocità dell'aria sviluppati nell'ambito del progetto BRIC INAIL 2022.

La commissione, nominata con Disposizione del Direttore del DICAAR **Rep n. 1001 del 20/11/2024** è così composta:

Prof. Giorgio Querzoli	Responsabile scientifico
Prof.ssa Maria Grazia Badas	Componente
Pier Giuseppe Ledda	Segretario

L'avviso di selezione n° **54/2024** è stato pubblicato all'indirizzo internet https://www.unica.it/unica/it/ateneo_s14_ss1.page in data **08/11/2024**

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:

1. Federico Angius

La Commissione di valutazione definisce preliminarmente le modalità e i criteri di valutazione dei titoli previsti nell'avviso di selezione, disponendo di 100 punti, come segue:

Voto di laurea magistrale o quinquennale (max 40 punti):

- Votazione da 91 a 100: punti 6
- Votazione da 101 a 105: punti 12
- Votazione da 106 a 109: punti 18
- Votazione 110: punti 30
- Votazione 110 con lode: punti 40

Comprovata e documentata esperienza professionale (max 30 punti):

- fino a 15 punti per ogni attività professionale coerente con la prestazione richiesta.

Altri titoli valutabili (max 30 punti):

- fino a 30 punti per una tesi di laurea sulla CFD con OpenFOAM.

La Commissione, accertando nei termini di legge l'inesistenza di gradi di parentela tra i commissari e le/i candidate/i e verificando che le/i candidate/i siano in possesso di tutti i requisiti prescritti dall'avviso di selezione, procede alla valutazione.

Sede: Via Marengo 2 – 09123 CAGLIARI

Tel. 070.675.5802/5530 – Fax 070.675.5031 – Pec: dicaar.unica@pec.it – Mail: massacci@unica.it

https://www.unica.it/unica/it/dip_ingcivile.page



I risultati sono i seguenti:

Nominativo candidato/a	Voto di laurea max 40	attività professionale o di ricerca coerente con la prestazione richiesta max 30	tesi di laurea magistrale, specialistica, o quinquennale sulla CFD con OpenFOAM max 30	Totale
<i>Federico Angius</i>	<i>40</i>	<i>30</i>	<i>28</i>	<i>98</i>

Al termine della valutazione la Commissione propone che l'incarico venga assegnato al candidato **Federico Angius.**

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.

La seduta è tolta alle ore 16:50

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

Cagliari, data delle firme digitali

Letto, approvato e sottoscritto digitalmente.

Proff. Giorgio Querzoli, Pier Giuseppe Ledda, Maria Grazia Badas