

PROCEDURA DI SELEZIONE MEDIANTE VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITÀ DI RICERCA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA, ENERGETICA E GESTIONALE – DIMEG

APPROVAZIONE ATTI

LA DIRETTRICE

VISTO lo Statuto dell'Università della Calabria;

VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240 e in particolare gli artt. 18 e 22 “Assegni di ricerca” e Successive modificazioni;

VISTO il regolamento dell'Università della Calabria per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, emanato con Decreto Rettorale 8 settembre 2014, n. 1655;

VISTO il **Decreto Direttoriale n. 254 del 23/04/2024** di avvio della Procedura selettiva, per titoli ed esame, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca per la collaborazione ad attività di ricerca, nell'ambito del Progetto **Smart low-impact buoys for monitoring marine environments (SUMMER)-P2022M9CFC -CUP H53D23008640001 - Avviso pubblico per la presentazione di Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) da finanziare nell'ambito del PNRR-Missione 4 “Istruzione e Ricerca” - Componente C2 Investimento 1.1, “Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)”**;

VISTO il **Decreto Direttoriale n. 300 del 14/05/2024** con cui si è provveduto a nominare la Commissione Giudicatrice, composta nel rispetto del succitato D.D. n. 254 del 23/04/2024;

VISTO il verbale relativo alla valutazione dei titoli del 15/05/2024 e quello relativo al colloquio del 20/05/2024, approvati dalla Commissione Giudicatrice;

PRESO ATTO di quanto contenuto nei succitati verbali circa la regolarità delle procedure seguite;

CONSIDERATA la regolarità degli atti;

DECRETA

ART. 1 – APPROVAZIONE ATTI DD 254 del 23/04/2024

Sono approvati gli atti del Bando di Selezione Pubblica, indetto con la Disposizione Direttoriale del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Energetica e Gestionale **n. 254 del 23/04/2024** e la relativa graduatoria di merito con contestuale dichiarazione del vincitore nella persona di **Christian SOLLAZZO**, per come rappresentato nella tabella di seguito riportata:

Candidato	Valutazione dei Titoli (max 70)	Colloquio (max 30)	Punteggio Totale (max 100)
Christian SOLLAZZO	52	27	79

La Direttrice del Dipartimento
Prof. Francesca GUERRIERO

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

Il presente decreto direttoriale sarà sottoposto a ratifica nella prima seduta utile del Consiglio di Dipartimento o Giunta di Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale - DIMEG