

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO PROFESSIONALIZZANTE PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA: BIODRONES “BIOMIMETIC AND INNOVATIVE OPTIMIZED HYDRODYNAMIC CONCEPTS OF HIGH-EFFICIENCY UNDERWATER GLIDING DRONES FOR OCEAN RESEARCH” (DIT.PN019.003 20227JNM52_PE8_PRIN2022) - (REGISTRO PRIN 2022.0002906 DEL 30 MARZO 2022) - (CUP: B53D23005560006), per la seguente tematica:

“Analisi fluidodinamica computazionale ed ottimizzazione di configurazioni biomimetiche innovative per mezzi autonomi sottomarini”

presso la sede di Roma del CNR-INM

(Bando di selezione n. INM-AR-013-2023-RM)

Prova orale in data 25/03/2024

Candidato	Punteggio colloquio
Paolo Dragone	25/30