

**Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di cat. B – tip. I della durata di n. 12 mesi per il settore scientifico disciplinare MATH-06/A presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale “Antonio Ruberti”**

**Bando n. 11/2024 - Rep. 188/2024 – Prot. 0002316 del 17/5/2024**

**Titolo del Progetto di Ricerca:** “PRIN 2022 - BIODRONES – Biomimetic and Innovative Optimized hydrodynamic concepts of high-efficiency underwater gliding DRONES for ocean research”

### **VERBALE 3A - COLLOQUIO**

La Commissione giudicatrice della selezione di cui in epigrafe, è tornata a riunirsi (in modalità in presenza) alle ore 10:00 del giorno 12 settembre 2024.

Al candidato vengono poste le seguenti domande:

Descrivere la sua recente attività di ricerca (in inglese)
Descrivere i linguaggi/ambienti di sviluppo conosciuti e/o utilizzati
Descrivere sinteticamente due o più algoritmi di ottimizzazione che non usano le informazioni sulle derivate

Roma, 12/9/2024

IL PRESIDENTE .....(FIRMA)..... Prof. Stefano LUCIDI

IL COMPONENTE .....(FIRMA)..... Prof. Saverio SALZO

IL SEGRETARIO .....(FIRMA)..... Prof. Giampaolo LIUZZI