

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ASSEGNAZIONE DI N.1 BORSA DI STUDIO AVENTE AD OGGETTO ATTIVITA' DI RICERCA DA SVOLGERE PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI" DELLA SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

TITOLO DELLA RICERCA:

“Modelli per sistemi di guida, navigazione e controllo”
di cui al bando BR n.07/2022, Prot. n. 870, Rep. n. 88 del 09/03/2022

VERBALE 3A - COLLOQUIO

La Commissione giudicatrice della selezione di cui in epigrafe, è tornata a riunirsi in modalità telematica alle ore 15:30 del giorno 3 maggio 2022.

Al candidato vengono poste le seguenti domande:

Metodi per la modellazione di sistemi di guida, navigazione e controllo
Motivazioni a svolgere attività di ricerca sui temi del concorso

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 3 maggio 2022

Prof. Francesco Delli Priscoli (Presidente)

Prof. Alessandro Di Giorgio (Membro-Segretario)

Prof. Antonio Pietrabissa (Membro)
