

SELEZIONE PER L'ASSEGNAZIONE DI DUE BORSE DI STUDIO AVENTI AD OGGETTO ATTIVITA' DI RICERCA DA SVOLGERSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO: "SAMBA: SIMULAZIONE E MODELLAZIONE DEL SISTEMA BISTATICO COSMO-SKYMED/PLATINO" , PREVISTO NELL'ACCORDO ASI/DIETI-UNINA N. 2023-5-HB.0 PROF. DANIELE RICCIO', CODICE IDENTIFICATIVO 000010—ALTRO_R_2024_D-RICCIO_001_001" CUP: F63C23000860001 (RIF. BORSA DIETI 01/2025).

Avviso colloquio

Il colloquio avrà luogo a distanza alle ore 11:00 del giorno 10/02/2025 tramite la piattaforma Teams. I candidati e chiunque sia interessato ad assistere potrà accedere alla riunione tramite il seguente link:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ODk2NzdjZDItdNDY4ZS00NGRjLTlmYmYtYmFmYzNIZGM3NTZj%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222fcfe26a-bb62-46b0-b1e3-28f9da0c45fd%22%2c%22Oid%22%3a%22e2e16ac6-ce83-4163-9b4a-887624807210%22%7d

Napoli, 10 febbraio 2025

Il Presidente della Commissione
Prof. Gerardo Di Martino