

BANDO DI SELEZIONE PER L'ASSEGNAZIONE DI UNA BORSA PER ATTIVITA' DI RICERCA DI TIPOLOGIA JUNIOR DA SVOLGERE PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI" DI SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
finanziata con fondi del Progetto PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 "ISTRUZIONE E RICERCA" COMPONENTE 2 "DALLA RICERCA ALL'IMPRESA" – INVESTIMENTO 1.3, FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATION EU - PE7 - Cybersecurity, nuove tecnologie e tutela dei diritti. PE0000014 "SEcurity and Rights in the CyberSpace (SERICS)" - SPOKE 9 CUP B53C22003990006

TITOLO DELLA RICERCA:
"Open Radio Access Network"

Bando n. 17/2024 prot. 5039 rep. 415 del 09/10/2024

VERBALE 3A - COLLOQUIO

La Commissione giudicatrice della selezione di cui in epigrafe, è tornata a riunirsi in modalità telematica alle ore 11:30 del giorno 06/12/2024.

Al candidato vengono poste le seguenti domande:

Attività legate a Open RAN nell'ambito del 5G
Rischi di sicurezza nel 5G
Che tipo di software viene utilizzato per queste attività di ricerca su 5G e sperimentazione

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 06/12/2024

Prof. Leonardo Querzoni (Presidente) _____