

**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:**

**"A Secure Smart Contract based Framework to Enable Analysis in Smart Water Distribution Networks"**

**Bando n. 1/2025 prot. 818 rep. 34 del 11/02/2025**

**VERBALE 3A - COLLOQUIO**

La Commissione giudicatrice della selezione di cui in epigrafe, è tornata a riunirsi in modalità telematica alle ore 14:30 del giorno 10/04/2025.

Al candidato vengono poste le seguenti domande:

How can smart contracts process IoT data
The vulnerabilities of smart contracts accessing IoT Data
How to analyze the performance of IoT-based smart contracts

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 10/04/2025

Prof. Leonardo Querzoni (Presidente)

\_\_\_\_\_