

Codice ICE 41/2025 Id. 455/DACI [doc.12]

## DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI PIANO TRIENNALE DI PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE E DELLA TRASPARENZA 2024 - 2026

## ATTESTAZIONE DI AVVENUTA VERIFICA (artt. 35bis del D.lgs. n. 165/2001 e 3 del D.lgs. n. 39/2013)

Con riferimento al Bando ICE 41/2025 prot.n. 3629 del 22/10/25 per il conferimento di n. 1 Incarico di collaborazione esterna per "Studio di fattibilità su modelli di topological deep learning per dati geospaziali", presso il Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni.

## **SI ATTESTA**

che tutti i membri della Commissione giudicatrice hanno reso, ai sensi dell'art. 46 del DPR n. 445 del 28 dicembre 2000, dichiarazione della insussistenza a loro carico di condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per uno dei reati previsti dall'art. 35 bis del D. Lgs. 165/2001.

La presente attestazione è pubblicata sul sito istituzionale di Sapienza Università di Roma - Sezione "Amministrazione trasparente", ai sensi del D.lgs. n. 33/2013, come modificato dal D.lgs. 97/2016.

Roma, 28/11/2025

F.to Il Direttore prof. MASSIMO PANELLA

Documento informatico sottoscritto con firma digitale
ai sensi del D.lgs 82/2005 e ss.mm.ii

F.to II Responsabile amministrativo delegato dott. DAVIDE TRANI

Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.lgs 82/2005 e ss.mm.ii