

**ATTESTAZIONE DI AVVENUTA VERIFICA
DELL'INSUSSISTENZA DI SITUAZIONI – ANCHE POTENZIALI
DI CONFLITTO DI INTERESSI**

(art. 53, comma 14, D.lgs. n. 165/2001 come modificato dalla legge n. 190/2012)

Con riferimento all'incarico di assegno di ricerca, di cui al Bando n. **AR-B 17/2024 – Rep. 155 – Prot. n. 2831 del 12/09/24** - Cat. B avente ad oggetto *“Simulazione di algoritmi di controllo della congestione per traffico sensibile al ritardo”* gravante su fondi **PRIN 2022- 20223Y85JN LOREN - Low-delay congestion control for REal-time applications over the iNternet (Codice UGOV: 000322_23_MAP_BAIOCCHI_PRIN_2022)** Finanziato dall'Unione Europea - Next Generation EU - Missione 4 **“Istruzione e Ricerca” - Componente 2 “Dalla Ricerca all’Impresa” Investimento 1.1 “Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)” CUP B53D23002200006 - Responsabile Scientifico, prof. BAIOCCHI A.**), presso il Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e delle telecomunicazioni dell'Università degli Studi di Roma *“La Sapienza”* conferito al dott. **Rolich Alexey**

Visto

- il curriculum vitae
- vista la dichiarazione di incarichi ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. n. 33/2013;
- vista la dichiarazione ai sensi dell'art. 53, co. 14 del D.lgs. 165/2001

SIATTESTA

che, in base a quanto contenuto nella documentazione di cui sopra, non risultano situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi ai sensi dell'art. 53 del D.lgs. n. 165/2001, come modificato dalla legge n. 190/2012.

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
Delegato Prof. Massimo Panella

F.to Il Responsabile Amministrativo
Dott. Davide Trani