



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI

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 "Caratterizzazione numerica e sperimentale di sistemi multi banda per la rilevazione a microonde di microorganismi patogeni" conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
RISCA GIULIA	15/12/25 - 14/05/26	Caratterizzazione numerica e sperimentale di sistemi multi banda per la rilevazione a microonde di microorganismi patogeni

a valere sul progetto di ricerca **Progetto SCOVato - Bando R.I.Pr.E.I. 2022 Project code: RIPREI2023\_1acd7b48575a - Resp. Apollonio (Codice UGOV: 000322\_24\_PNP\_APOLLONIO\_RIPREI\_SCOVATO) (EUR 10.920,00 CUP B83C23003190005 - Responsabile Scientifico, APOLLONIO F.)**

- 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

SI ATTESTA

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, 12/12/25

F.to Il Responsabile amministrativo  
dott. DAVIDE TRANI

F.to Il Direttore  
prof. MASSIMO PANELLA

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

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