

Codice ICE 21/2025 Id. 427/DACI [doc.10]

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 "Studio sperimentale del mode locking spazio temporale in laser in fibra multimodo" conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Non sono presenti contratti per la procedura.

a valere sul progetto di ricerca Ricerca su Ottica non lineare nelle fibre multimodo - Resp. Wabnitz (Codice UGOV: 000322_24_FRN_WABNITZ_OTTICA_NON_LINEARE) (EUR 5.000,00 - Responsabile Scientifico, WABNITZ S.)

- 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, 15/07/25

F.to II Responsabile amministrativo delegato Dott. MATTEO CORTESE F.to II Direttore prof. MASSIMO PANELLA

Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.lgs n.82/2005 e s.m.i.

Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.lgs n.82/2005 e s.m.i.