

Codice AR-B 23/2024

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI BASE E APPLICATE PER L'INGEGNERIA

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 e messa a punto di un setup di termografia infrarossa per la misura delle proprietà ottiche e termiche di metamateriali" conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
LALLE GINEVRA	01/12/24 - 30/11/25	Studio e messa a punto di un setup di termografia infrarossa per la misura delle proprietà ottiche e termiche di metamateriali

a valere sul progetto PNRR PE4 denominato "National Quantum Science and Technology Institute - NQSTI" Spoke 4 – Piano Nazionale Ripresa e Resilienza - Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.3 - CUP B53C22004170006 - Codice Progetto PE00000023 (Responsabile Scientifico, LI VOTI Roberto)

- 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, 29/11/24

F.to Il Direttore  
prof. ROBERTO LI VOTI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai  
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93