

Codice ICE 7/2025

Id. 180/DACI
[doc.10]

PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.3
Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU
CUP B53C22004170006

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 **"Sviluppo e applicazione della Termografia Lock-in per la caratterizzazione delle proprietà termofisiche dei materiali"** conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
CESARINI GIANMARIO	03/06/25 - 02/12/25	Sviluppo e applicazione della Termografia Lock-in per la caratterizzazione delle proprietà termofisiche dei materiali

a valere sul progetto di ricerca **PE04-NQSTI-SPOKE 4-DSBAI - Prof. Li Voti (Codice UGOV: PE04-NQSTI-SPOKE-4-DSBAI) (EUR 12.000,00 CUP B53C22004170006 - Responsabile Scientifico, LI VOTI R.)**

- 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, 31/05/25

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