

Codice AR-B 21/2024

Id. 118/DACI  
[doc.10]

**PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.1**  
**Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU**  
**CUP B53D23005680006**

**DIPARTIMENTO INGEGNERIA CHIMICA MATERIALI AMBIENTE**

**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 **"I-ADMA Mechanical behaviour prediction of ADditively MANufactured component by an artificial Intelligence approach"** conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
FIORILLO ROSSELLA	01/02/25 - 31/01/26	I-ADMA Mechanical behaviour prediction of ADditively MANufactured component by an artificial Intelligence approach

a valere sul progetto di ricerca **PRIN 2022 I-ADMA "finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU" D.D. 961 del 30/6/2023 - resp. D. Pilone (Codice UGOV: 000010\_23\_MAP\_PILON [Codice Progetto: 202299TTNW]) (EUR 19.367,00 CUP B53D23005680006 - Responsabile Scientifico, PILONE D.)**

- 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, **30/01/25**

F.to Il Direttore  
prof. PAOLO DE FILIPPIS

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



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA