

Codice BS-J 66/2025

Id. 12/DACI
[doc.10]

DIPARTIMENTO DI FISICA

**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 **“Biologia sintetica in batteri”** conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
VOLPE FILIPPO GIOVANNI	06/06/25 - 05/09/25	Biologia sintetica in batteri

a valere sul progetto di ricerca **DI LEONARDO SYGMA H2020 (Codice UGOV:
000008_19_APE_DI_LEONARDO_SYGMA) (EUR 3.600,00 CUP B84I19003280006 - Responsabile Scientifico, DI
LEONARDO 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, 05/06/25

F.to Il Direttore
prof. DANIELE DEL RE

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