

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA

**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 **"Simulazione numerica a livello di sistema di impianti nucleari innovativi"** conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
COLLIVA FRANCESCO	15/01/25 - 14/01/26	Simulazione numerica a livello di sistema di impianti nucleari innovativi

a valere sul progetto di ricerca **00327_ATENEO 22_grandi progetti CARUSO (Codice UGOV: 00327_ATENEO22_grandi_progetti_CARUSO_DM_737) (EUR 19.367,00 CUP B89J21032850001 - Responsabile Scientifico, CARUSO G.)**

- 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, 17/12/24

F.to Il Direttore
prof. MASSIMO POMPILI