

## 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 alla procedura di rinnovo della chiamata diretta per l'attribuzione di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di **categoria B) Tipologia II** della durata di 24 mesi per il seguente settore scientifico disciplinare **ING-IND/19**, relativo al seguente progetto di ricerca: "**Multiphase magnetohydrodynamic modelling of Helium transport**" per il Settore Concorsuale: 09/C2 - Fisica Tecnica e Ingegneria Nucleare, presso il Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica dell'Università degli Studi di Roma "Sapienza". Responsabile scientifico: Prof. Alessandro Tassone/Prof. Gianfranco Caruso

## Rinnovo della chiamata diretta approvato con delibera del Consiglio di Dipartimento del 17 Marzo 2025

Assegnista: Dott. Simone Siriano

- 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, 01/04/2025

F.to Il Direttore Prof. Massimo Pompili