



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 selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per il rinnovo di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di **categoria B) Tipologia I** della durata di 12 mesi per il settore scientifico disciplinare **ING-IND/19** - Settore Concorsuale: 09/C2 – Fisica tecnica e Ingegneria Nucleare, relativo al seguente progetto di ricerca: “**Analisi termo-idrauliche a sostegno della progettazione concettuale dei circuiti del breeding blanket e del balance of plant del reattore EU-DEMO WCLL e dei relativi impianti sperimentali a supporto -Thermal-hydraulic analysis to support the conceptual design of the EU-DEMO WCLL breeding blanket and balance of plant and related experimental facilities**”, presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica, Elettrica ed Energetica dell'Università degli Studi di Roma "Sapienza". Responsabile scientifico: Prof. Fabio Giannetti

Bando n. 22/2021 - Rep. 72/2021 - Prot. n. 886/2021 del 13/07/2021

Assegnista: Dott. Cristiano Ciurluini

-
- 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, 19/10/2023

F.to Il Direttore
Prof. Massimo Pompili