



**DI A E E** Dipartimento di Ingegneria  
Aeronautica, 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 alla procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione 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/11** Settore concorsuale **09/C2 - Fisica tecnica e ingegneria nucleare**, relativo al seguente progetto di ricerca: "**Clean Hydrogen and Final Uses**", presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica, Elettrica ed Energetica dell'Università degli Studi di Roma "Sapienza". Responsabile scientifico: Prof. Livio De Santoli

**Bando n. 39/2023 - Rep. n. 130/2023 - Prot. n. 1774/2023 del 14/09/2023**

**Assegnista: Dott. Lorenzo Mario Pastore**

- 
- 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, 26/10/2023

F.to Il Direttore  
Prof. Massimo Pompili