



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 all'incarico "Progettazione di un inverter trifase con dispositivi ad ampia banda proibita dedicato alla trazione elettrica" conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
KUMAR RAHUL	15/04/25 - 14/04/26	Progettazione di un inverter trifase con dispositivi ad ampia banda proibita dedicato alla trazione elettrica

a valere sul progetto di ricerca **GIULII CAPPONI / ENSIEL ST207 - SACOI (Codice UGOV: 000327\_22\_CTN\_GIULII\_CAPPONI\_ENSIEL\_SACOI3\_ST207) (EUR 4.778,02 - Responsabile Scientifico, GIULII CAPPONI F.)**

- 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, **24/03/25**

F.to Il Direttore  
prof. MASSIMO POMPILI