



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 "Attività di supporto alla modellazione FEM e validazione sperimentale di un sistema di misura delle proprietà dielettriche in DC." conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
GROSSI GIORGIA	15/03/24 - 14/09/24	Attività di supporto alla modellazione FEM e validazione sperimentale di un sistema di misura delle proprietà dielettriche in DC.

a valere sul progetto di ricerca **iSQUARE_PoC_E BELLIS (Codice UGOV: 000327_23_PNP_DE_BELLIS_POC_ISQUARE)**
(EUR 8.121,50 CUP C88H23000780001 - Responsabile Scientifico, DE BELLIS 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, **05/03/24**

F.to Il Direttore
prof. MASSIMO POMPILI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93