

Codice ICE 12/2025

Id. 107/DACI
[doc.10]

PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.3
Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU
CUP B53C22004070006

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 “**Consulenza finalizzata alla realizzazione di un digital twin in ambiente BIM di una microrete di laboratorio**” conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
MASSACCESI ANDREA	14/07/25 - 13/10/25	Consulenza finalizzata alla realizzazione di un digital twin in ambiente BIM di una microrete di laboratorio

a valere sul progetto di ricerca **PE02-NEST-SPOKE 8-DIAEE (Codice UGOV: PE02-NEST-SPOKE-8-DIAEE) (EUR 5.000,00 CUP B53C22004070006 - Responsabile Scientifico, FALVO M.)**

- 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, **11/07/25**

Il Direttore
Prof. MASSIMO POMPILI

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



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RICERCA E INNOVAZIONE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA