

Codice ICE 14/2025

Id. 115/DACI  
[doc.10]

**PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento  
Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU  
CUP B53C22006120001**

**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 "sviluppo e progettazione dell'interfaccia elettronica per il controllo e rilevamento dati da sensoristica indossabile a base di grafene nell'ambito del progetto D 3 4 HEALTH" conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
FAROOQ UMAR	01/07/25 - 31/12/25	sviluppo e progettazione dell'interfaccia elettronica per il controllo e rilevamento dati da sensoristica indossabile a base di grafene nell'ambito del progetto D 3 4 HEALTH
FAROOQ UMAR	01/07/25 - 31/12/25	sviluppo e progettazione dell'interfaccia elettronica per il controllo e rilevamento dati da sensoristica indossabile a base di grafene nell'ambito del progetto D 3 4 HEALTH

a valere sul progetto di ricerca **PNCSALUTE-D3 4 HEALTH -SPOKE 3-DIAEE (Codice UGOV: PNCSALUTE-D3-4-HEALTH--SPOKE-3-DIAEE) (EUR 11.200,00 CUP B53C22006120001 - Responsabile Scientifico, D'ALOIA A.)**

- 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.

Il Direttore  
prof. MASSIMO POMPILI