



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI

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 "Studio del canale atmosferico in banda Ka e Q-V per sistemi SatCom" conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

| Nominativo | Durata | Oggetto |
|--------------|---------------------|--|
| LISI LORENZO | 05/11/24 - 04/05/25 | Studio del canale atmosferico in banda Ka e Q-V per sistemi SatCom |

a valere sul progetto di ricerca **000322_21 CT Marzano ESA RADIOSATMET (EUR 3.600,00 - Responsabile Scientifico, PIERDICCA N.)**

- 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, **03/04/25**

F.to Il Responsabile amministrativo delegato
Dott. MATTEO CORTESE

F.to Il Direttore
prof. MASSIMO PANELLA