



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 "Algoritmi e software per la stima di parametri bio-geofisici da dati GNSS-R" conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
CORDARI FLAVIO	16/09/24 - 15/03/25	Algoritmi e software per la stima di parametri bio-geofisici da dati GNSS-R

a valere sul progetto di ricerca **000322_18 Progetto STEAM - ESA ESTEC N. 40001216570/17/NL/AF (EUR 5.000,00 - 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, _____

F.to Il Direttore
prof. MASSIMO PANELLA

F.to il Responsabile amministrativo delegato
dott.ssa MARIA ELISABETTA DESSJ