



Codice AR-B 04/2023
Prot. n. 1614 del 26/07/23
Rep. n.283

Id. 248/DACI
[doc.10]

**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 "High-dimensional geometric deep learning" conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
MAGGIOLI FILIPPO	01/08/23 - 31/07/24	High-dimensional geometric deep learning

a valere sul progetto di ricerca **PRIN LEGO.AI (EUR 19.367,00 CUP B87G22000470001 - Responsabile Scientifico, RODOLÀ E.)**

- 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, **26/07/23**

F.to Il Direttore
prof. ENRICO TRONCI

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