

Codice AR-B 08/2023

Id. 81/DACI
[doc.10]

Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU
CUP B53D23011450001

DIPARTIMENTO DI SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO-LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE

**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 **“Ruolo dei Precursori Fibro-Adipogenici nella regolazione dell'omeostasi muscolare”** conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
BRACAGLIA ANDREA	01/02/24 - 31/01/25	Ruolo dei Precursori Fibro-Adipogenici nella regolazione dell'omeostasi muscolare

a valere sul progetto di ricerca **Progetto di Ricerca PRIN 2022 Prof. Luca Madaro Unravelling the regulation of skeletal muscle reinnervation by Fibro-Adipogenic Progenitors. Codice U-GOV: 000315_23_PRIN2022_MADARO (EUR 24.320,13 CUP B53D23011450001 - Responsabile Scientifico, MADARO L.)**

- 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, **01/02/24**

F.to Il Direttore
prof. PAOLO ONORI

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