

AR-B 60/2024

Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU
CUP B53D2301180006

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA AMBIENTALE

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 **“Using ancient environmental DNA to assess VOLcanic LAKes REference condition, biodiversity and long-term ecological response to climate variability and anthropogenic pressure (VOLARE)”** conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
MARCONI MARILENA	01/07/24 - 30/06/25	Using ancient environmental DNA to assess VOLcanic LAKes REference condition, biodiversity and long-term ecological response to climate variability and anthropogenic pressure (VOLARE)

a valere sul progetto di ricerca **PARDUCCI_Using ancient environmental DNA to assess VOLcanic LAKes REference condition, biodiversity and long term ecological response to climate variability and anthropic pressure (VOLARE)** (Codice UGOV: 302_23_PRIN_22_PARDUCCI [Codice Progetto: 20227ECH4C]) (EUR 28.800,00 CUP B53D2301180006 - Responsabile Scientifico, PARDUCCI 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, 05/07/2024

F.to Il Direttore
prof.ssa LAURA SADORI

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