



DIPARTIMENTO INGEGNERIA CHIMICA MATERIALI AMBIENTE

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 "**Modellazione 2D e 3D (statica e dinamica) sui siti campione del patrimonio naturale e culturale nazionale**" conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
YANG WENHUI	01/10/24 - 30/09/25	Modellazione statica e sismica di siti campione del patrimonio naturale e culturale nazionale

a valere sul progetto di ricerca **ISPRA, Accordo di Collaborazione ISPRA (Istituzionale) 2023 - Boldini (Codice UGOV: 000010_23_PNP_BOLDI) (EUR 19.367,00 CUP I53C22001290001 - Responsabile Scientifico, BOLDINI D.)**

- 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, **17/09/24**

F.to Il Direttore
prof. PAOLO DE FILIPPIS

documento firmato digitalmente ai sensi del Codice amministrazione digitale e normativa connessa