

**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 **“Messa a punto di un conglomerato legante a base di calce e scarti di lavorazioni industriali, processato con nanochitina e/o nanocellulosa, con l'aggiunta di fibre: sviluppo della formulazione per applicazioni nel campo del restauro”** conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
SMIT VERA NICOLE HANS	01/10/24 - 31/03/25	Messa a punto di un conglomerato legante a base di calce e scarti di lavorazioni industriali, processato con nanochitina e/o nanocellulosa, con l'aggiunta di fibre: sviluppo della formulazione per applicazioni nel campo del restauro

a valere sul progetto di ricerca **NANOBIND\_POR FESR 2021-2027\_DI Palma (Codice UGOV: 000010\_24\_POR\_DI\_PA) (EUR 8.100,00 CUP B83D23001080002 - Responsabile Scientifico, DI PALMA 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, **19/09/24**

F.to Il Direttore  
prof. PAOLO DE FILIPPIS