

**DIPARTIMENTO DI CHIMICA**

**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 per Assegno di Ricerca dal titolo **“Funzionalizzazione e caratterizzazione fisico-strutturale di polimeri da fonti rinnovabili per applicazioni biomediche e industriali”** conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
ALFANO SARA	01/04/25 - 31/03/26	Funzionalizzazione e caratterizzazione fisico-strutturale di polimeri da fonti rinnovabili per applicazioni biomediche e industriali

a valere sui fondi assegnati al Dipartimento di Chimica con delibera del Senato Accademico n. 935/2024 del 18/04/24 e su Fondi di Dipartimento dal Progetto **Conto Terzi GWA 2022 (Codice UGOV: 000004\_22\_CTN\_FRANC)** di cui è Responsabile la Prof.ssa Iolanda FRANCOLINI.

- 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, 20/03/25

F.to Il Direttore  
prof. OSVALDO LANZALUNGA

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