

**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 "liquefazione idrotermale di fanghi e plastiche" conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
AMADEI ALESSANDRO	15/02/26 - 14/05/26	liquefazione idrotermale di fanghi e plastiche

a valere sul progetto di ricerca **Accordo di collaborazione ENEA 2023 PNRR, Missione2, Componente2, Investimento3.5 - De Filippis (Codice UGOV: 000010\_23\_PNP\_DE\_FI) (EUR 5.600,00 CUP I83C22001170006 - Responsabile Scientifico, DE FILIPPIS P.)**

- 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, **data firma digitale**

Il Direttore  
prof. PAOLO DE FILIPPIS