

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI BASE E APPLICATE PER L'INGEGNERIA

**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 **"Tutorato finalizzato a fornire agli studenti del corso di 'Analisi e Calcolo Numerico' del Corso di Laurea di Ingegneria Energetica gli elementi base per l'utilizzo di Matlab"** conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
MONTEVERDE GIUSEPPINA	01/05/25 - 31/10/25	Tutorato finalizzato a fornire agli studenti del corso di 'Analisi e Calcolo Numerico' del Corso di Laurea di Ingegneria Energetica gli elementi base per l'utilizzo di Matlab

a valere sul progetto di ricerca **000300_21_AP_VITULANO_IA C-CNR_2021 - Convenzione IAC-CNR 2021 - Prof. Vitulano (EUR 2.000,00 - Responsabile Scientifico, VITULANO 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, **15/04/25**

F.to Il Direttore
prof. ROBERTO LI VOTI

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