

Codice ICE 1/2025

Id. 161/DACI
[doc.10]

**PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.5
Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU
CUP B83C22002820006**

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 "Analisi di rischio di investimento economico per un impianto di pirolisi di plasmix a jetfuel" conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
ALAM KAMRAN	11/03/25 - 11/06/25	Analisi di rischio di investimento economico per un impianto di pirolisi di plasmix a jetfuel

a valere sul progetto di ricerca **Rome_Tech_Spoke_2_DICMA_VILARDI_ECS 0000024 (Codice UGOV: Rome_Tech_Spoke_2_DICMA) (EUR 5.000,00 CUP B83C22002820006 - Responsabile Scientifico, VILARDI G.)**

- 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, **11/03/25**

F.to Il Direttore
prof. PAOLO DE FILIPPIS

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