

Codice AR-B 11/2024

Id. 205/DACI
[doc.10]

**PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1,1
Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU
CUP B53D23006560006**

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA

**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 "Integrazione di un sistema di monitoraggio in ambiente BIM per LNGS" conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
CROGNALE MARIANNA	01/01/25 - 31/12/25	Integrazione di un sistema di monitoraggio in ambiente BIM per LNGS

a valere sul progetto di ricerca **PRIN 2022 - prof. Gattulli (Codice UGOV: 000048_23_PRIN_2022_2022X9TETW_GATTULLI [Codice Progetto: 2022X9TETW]) (EUR 19.367,00 CUP B53D23006560006 - Responsabile Scientifico, GATTULLI V.)**

- 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,

F.to Il Direttore
prof. SEBASTIANO RAMPOLLO

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