



Codice ICE 17/2025

Id. 262/DACI

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 "**Modellazione numerica 3D dell'interazione ammasso-rivestimenti di gallerie in condizioni spingenti - con uso di elementi elasto-plastici**" conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
DE LILLIS ARMANDO	18/02/26 - 17/06/26	Modellazione numerica 3D dell'interazione ammasso-rivestimenti di gallerie in condizioni spingenti - con uso di elementi elasto-plastici

a valere sul progetto di ricerca **AS754 METRO C MILIZIANO Edifici tratta T2 della nuova Linea C della metropolitana di Roma (Codice UGOV: 000048_23_CNT_METROC_AS754_MILIZIANO) - CUP E51I04000010007 - Responsabile Scientifico, prof. Giuseppe Lanzo**

- 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.

Il Direttore
 prof. SEBASTIANO RAMPOLLO