

Finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU nell'ambito dell'attuazione degli interventi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR - M4C2- Investimento 1.1) con fondi del Progetto PRIN 2022 PNRR - D.D. 104 del 02-02-2022 - Codice progetto 2022PR7CCY CUP MASTER B53D23004450001 CUP B53D23004450001 - Titolo del progetto: " Ultrafast dynamics in next generation sustainable materials (DynaMAT)" – Titolare del fondo: Giovanni Batignani

Al Direttore del  
Dipartimento di Fisica  
Sapienza Università di Roma

**Oggetto:** Informazioni di cui all'art. 15, c. 1, lett. C) del Decreto Legislativo n. 33/2013 (Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni) – Dichiarazione sostitutiva ai sensi del D.P.R. n. 445/2000 e ss.mm.ii.

Con la presente, il sottoscritto Madathiparambil Mohanan Neethish nato il 14-03-1993 a Thrissur (KL), Cod. Fisc. MDTNHS93C14Z222D, per le finalità di cui all'art. 15, c. 1 del D. Lgs. N. 33/2013,

**Dichiaro**

Ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del citato testo unico per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate,

- di non svolgere incarichi, di non rivestire cariche presso enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione né di svolgere attività professionali;

il sottoscritto unisce alla presente dichiarazione la fotocopia del documento di identità

Firmato  
L'Assegnista