

**DICHIARAZIONE A NORMA DEL D.LGS. N. 33/2013, ART. 15, CO.1, LETT. C)<sup>1</sup>**  
**resa ai sensi del DPR n. 445/2000**

La sottoscritta **MARIA CHIARA GATTI**

con riferimento all'incarico di **INCARICHI DOCENZA FISIOTERAPIA**

relativo al Bando **DOC FIS/2024** prot.n. **1158** del **01/08/24**

conferito dal Dipartimento di Scienze medico-chirurgiche e medicina traslazionale

**DICHIARA**

ai sensi del d.lgs. n. 33/2013, art. 15 "Obblighi di pubblicazione concernenti i titolari di incarichi di collaborazione o consulenza", comma 1, lett c), consapevole delle sanzioni penali previste per i casi di dichiarazione mendace, così come stabiliti dall'art. 76, secondo comma, del D.P.R. 445/2000

☐ di non svolgere incarichi, di non di rivestire cariche presso enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione;

☐ di non svolgere attività professionali;

ovvero

☒ di svolgere i seguenti incarichi e/o di rivestire le seguenti cariche presso enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione, ovvero di svolgere le seguenti attività professionali:

INCARICHI E/O CARICHE		
Soggetto conferente	Tipologia incarico/carica	Periodo di svolgimento
ATTIVITA' PROFESSIONALI		
Attività	Soggetto	Periodo di svolgimento
FISIOTERAPISTA	Fondazione Policlinico UNIVERSITA' "A. GEMELLI" ROMA	A tempo indeterminato

<sup>1</sup> Il presente modulo è predisposto ai fini della pubblicazione e garantisce il rispetto della normativa in materia di tutela dei dati. La dichiarazione integrale è conservata presso gli uffici della Struttura che ha conferito l'incarico.




La sottoscritta MARIA CHIARA GATTI si impegna a comunicare tempestivamente eventuali variazioni su quanto dichiarato.

La sottoscritta MARIA CHIARA GATTI dichiara di essere consapevole che la presente dichiarazione sarà pubblicata sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

Roma, 22/12/24

NON DEVE ESSERE FIRMATO