

Dichiarazioni Legge anticorruzione (art. 1 co. 9 L. 190/2012)

All' Università degli Studi di Genova
Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche

Il sottoscritto Luciano Moresco
nato il 12-IV-1966
residente in GENOVA via/piazza C.SO ROSSO METEORIO 32/35
telefono 347 2501801 fax
con codice fiscale n. MRS LCN 46A17D 255 W
con partita IVA n. 02076690995

DICHIARA

ai sensi dell'art. 47 del DPR 28/12/2000 n° 445, consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del medesimo DPR, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, che in relazione al sottoscritto:

non sussistono relazioni di parentela, coniugio o affinità con il Rettore, il Direttore Generale, i membri del Consiglio di Amministrazione e del Senato Accademico, i Presidi di Scuola, i Direttori di Dipartimento e i Dirigenti delle Aree della Direzione Generale dell'Università degli Studi di Genova¹;

ovvero che, in relazione alle seguenti persone:

Cognome e nome.....
In qualità di.....
sussiste il rapporto di
 parentela con
 affinità con
 coniugio con

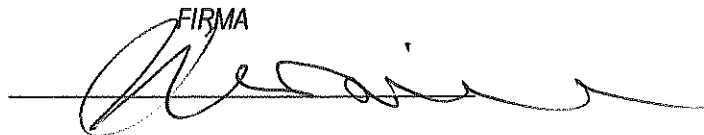
Cognome e nome.....
In qualità di.....
sussiste il rapporto di
 parentela con
 affinità con
 coniugio con

Prof. Luciano L.F. Moresco
Medico Chirurgo - O.R. 05 7412
Specialista in Chirurgia Generale
Specialista in Chirurgia Vascolare
Specialista in Oncologia
Cell. 347 2501801
luciano.moresco@unige.it
lucianomoresco1@gmail.com
11022 DAYAGNA - GE

DATA

13-IX-2023

FIRMA



N.B. Si rammenta che in alternativa all'autenticazione della sottoscrizione, alla dichiarazione deve essere allegata copia fotostatica, non autenticata, di un documento di identità del sottoscrittore

¹ L'elenco completo dei soggetti che ricoprono le predette cariche è reperibile ai seguenti indirizzi: ; ;

Section 1: Introduction to the Project

The purpose of this project is to develop a comprehensive system for managing and analyzing data from various sources.

Section 2

Section 3

Section 4

Section 5

Section 6

Section 7

The system will be designed to handle large volumes of data and provide real-time insights into trends and patterns.

The project is divided into several phases, each with specific goals and deliverables. The first phase involves data collection and initial processing.

The second phase focuses on data storage and retrieval optimization.

Section 8

Section 9

Section 10

The third phase involves data analysis and reporting.

The fourth phase is dedicated to system testing and deployment.

The final phase includes user training and ongoing support.

Section 11

Section 12

Section 13

Section 14

Section 15

Section 16

Section 17

Section 18

The project is expected to be completed by the end of the year, with a final report and system handover.

The project team consists of several key members, each with specific responsibilities.