

DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CONFLITTO DI INTERESSI I DEI COLLABORATORI ESTERNI

(Dichiarazione ai sensi artt. 46 e 47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

All'Ispettorato Nazionale del

Lavoro

Ufficio Segreteria, formazione,

comunicazione e relazioni

istituzionali

Formazione.INL@ispettorato.gov.it

Il sottoscritto Ing. Sassone Rocco Luigi nato a _____, il _____, C.F. _____, affidatario dell'incarico di docenza afferente *"Dagli edifici industriali alle scaffalature: come valutare i requisiti di stabilità, solidità e condizioni d'impiego di qualunque opera e struttura presente nei luoghi di lavoro"*, *"La valutazione del rischio di macchine e impianti di produzione"*, *"Industria 4.0"*, *"Analisi del ciclo produttivo nel settore logistica e dei trasporti"*, nell'ambito della formazione specialistica per ispettori tecnici dell'Ispettorato Nazionale del Lavoro (INL), giusta determina dirigenziale n.888 del 05.06.2023, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci,

DICHIARA

- a) l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse, ai sensi della normativa vigente, con l'Ispettorato nazionale del lavoro;
- b) di essere consapevole che gli estremi dell'atto di conferimento dell'incarico sono oggetto di pubblicazione nella sezione Amministrazione Trasparente - Consulenti e collaboratori del sito istituzionale dell'Ispettorato nazionale del lavoro ai sensi dell'art.15 del d.lgs. 14 marzo 2013 n. 33.

SI IMPEGNA

a comunicare tempestivamente eventuali variazioni che dovessero intervenire nel corso dello svolgimento dell'incarico e a rilasciare una dichiarazione sostitutiva aggiornata.

Viene informato/a, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 13 del Regolamento UE 2016/679 che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente istanza/dichiarazione viene resa.

Luogo e data

05/06/2023

Il Dichiarante