



ISPAT

ATTESTAZIONE DELL'AVVENUTA VERIFICA DELL'INSUSSISTENZA DI SITUAZIONI DI CONFLITTO DI INTERESSI

(ai sensi dell'art. 53, comma 14, del D.Lgs. n. 165/2001)

IL DIRIGENTE

Visto l'art. 53, comma 14, secondo periodo, del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 come modificato dalla legge n. 6 novembre 2012, n. 190, che prevede che sia pubblicata, in caso di conferimento di incarichi di consulenza l'attestazione dell'avvenuta verifica dell'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse;

vista la determinazione della Dirigente dell'ISPAT, n. 11 di data 27 febbraio 2023 recante il conferimento di un incarico alla sig.ra Bortot Mariapia avente ad oggetto "Affidamento incarichi di collaborazione per l'effettuazione dell'indagine ISTAT Uso del Tempo (TUS) - anni 2022-2023 (Codice IST-01858). Secondo trimestre"

considerato che la sig.ra Bortot Mariapia ha dichiarato di svolgere le attività e assunto gli impegni indicati nella dichiarazione presentata in data 2 marzo 2023:

dato atto che dalla documentazione prodotta non emergono elementi di sussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse per lo svolgimento dell'incarico affidato

attesta

che dalla documentazione prodotta, non sussistono situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 53, comma 14, del D.lgs. n. 165 del 2001, come modificato dalla legge n. 190 del 2012, in capo alla sig.ra Bortot Mariapia, per lo svolgimento dell'incarico di cui in premessa.

2 marzo 2023

FIRMATA IN ORIGINALE



A tutela e difesa dei dati personali dell'interessato, ai sensi del Regolamento (UE) 2016/6479 e del D.Lgs. 169/2003, si chiede di sottoscrivere la dichiarazione esclusivamente sopra, lasciando invariata la dicitura "FIRMATA IN ORIGINALE" di cui al precedente foglio. Tale adempimento, oltre a rendere completa la dichiarazione, evita che la firma del dichiarante sia pubblicata sul portale della Provincia autonoma di Trento in ottemperanza del Regolamento (UE) 2016/679 e della relativa normativa di applicazione.