

11. Dichiarazione di insussistenza di una delle cause di inconferibilità

Il sottoscritto Vincenzo Prenestini nella sua qualità di Segretario Generale del Comune di Soverato (CZ)

visto il d.lgs. n. 39 dell'8.4.2013, artt. 20 e 21;

visto il d.P.R. n. 445 del 28.12.2000, art. 76;

vista la Misura MO_ del PTPCT adottato dall'Ente.

Consapevole delle responsabilità civili, amministrative e penali, relative a dichiarazioni false o mendaci, ai sensi dell'art. 76 del d.P.R. n. 445/2000 e s.m.i., nonché delle sanzioni di cui all'art. 20, comma 5, del d.lgs. n. 39/2013 e s.m.i., sotto la propria personale responsabilità

DICHIARA

- **di non trovarsi in una delle situazioni di incompatibilità di cui all'art. 3 c. 1 lett. c) del d.lgs. n. 39/2013;**
- **di non trovarsi in una delle situazioni di incompatibilità di cui all'art. 4 c. 1 lett. c), d.lgs. n. 39/2013;**
- **di non trovarsi nella situazione di incompatibilità di cui all'art. 7 del d.lgs. n. 39/2013;**
- di essere informato/a che, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13/14 del GDPR 679/16, i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa;
- di essere informato /a che, ai sensi dell'art. 20 c. 3 del d.lgs. n. 39/2013, la presente dichiarazione sarà pubblicata sul sito istituzionale (*inserire nome dell'Ente*) nella Sezione Amministrazione Trasparente, sezione "*Personale*", sotto sezione "*Dirigenti/ Posizioni Organizzative*" ⁽¹⁾ unitamente al proprio curriculum vitae

SI IMPEGNA

Ai sensi dell'art. 20 del d.lgs. n. 39/2013 a rendere analoga dichiarazione con cadenza annuale e a comunicare tempestivamente eventuali sopravvenuti elementi ostativi, in ottemperanza alla misura descritta nel PTPCT adottato dall'ente.

Il dichiarante

Avv. Vincenzo Prenestini

¹() Il d.lgs. n. 39/2013 trova applicazione alle P.O. a cui siano state attribuite le funzioni dirigenziali e ai soggetti incaricati ex art. 110 del d.lgs. n. 267/2000 (TUEL).