DICHIARAZIONE DI INCOMPATIBILITA' E INCONFERIBILITA'. DISPOSIZIONI IN MATERIA DI INCOMPATIBILITA' E INCONFERIBILITA' DI INCARICHI PRESSO PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI E PRESSO ENTRI PRIVATI DI CONTROLLO PUBBLICOA NORMA DELL'ART. 1 COMMA 49 E 50 DELLA LEGGE190/2012 - ART. 20, DEL DECRETO LEGISLATIVO 08 APRILE 2013, N.39

Al Responsabile per la prevenzione della corruzione

Il sottoscritto AVV. NICOLA ZAMPIERI in relazione all'incarico promuovere contro il dr. Gianni Pasqualin per il recupero delle somme versate, oltre ad interessi legali al netto di quanto da già versato presso la Tesoreria Comunale e in relazione a quanto previsto dall'art. 20 del D.Lgs. n. 39 dell'8 aprile 2013 "Disposizioni in materia di inconferibilità e incompatibilità di incarichi presso le Pubbliche Amministrazioni e presso gli Enti privati in controllo pubblico", consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 D.P.R. 445/2000, sotto la propria personale responsabilità;

DICHIARA

- che nei propri confronti non sussiste alcuna causa di inconferibilità di cui al D.Lgs. n° 39/2013;
 - che nei propri confronti non sussiste alcuna causa di incompatibilità di cui al D.Lgs. n°39/2013;
 - di impegnarsi a comunicare tempestivamente il sopravvenire di eventuali variazioni rispetto alle presenti dichiarazioni, dandone immediato avviso al Comune di Monselice;
 - di impegnarsi, nel corso dell'incarico, a rinnovare annualmente la presente dichiarazione ai sensi del D.Lgs. n. 39/2013.

Si autorizza:

il trattamento dei dati personali identificativi, ai sensi del Decreto Legislativo n. 196 del 30 giugno 2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali", e del Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati n. 2016/679 in sigla RGPD adottato il 27 aprile 2016, pubblicato sulla Gazzetta ufficiale dell'Unione europea il 4 maggio 2016 ed entrato in vigore il 24 maggio dello stesso anno ed operativo a partire dal 25 maggio 2018.

Schio, 28 gennaio 2021

Avv. Nicola Zampieri