

Dichiarazione sulla insussistenza di cause di inconferibilità

ai sensi del D.P.R. 445/2000 e per i fini di cui all'art. 20 del D.Lgs. 39/2013

Il sottoscritto Platania Paolo nato a Torino il 24 novembre 1961 in relazione all'incarico dirigenziale conferito dal Presidente della Provincia di Alessandria con decreto n. 122/3984 del 31 luglio 2020

Vista la L. n. 190 del 6 novembre 2012;

Visto il D.Lgs. n. 39 dell'8 aprile 2013;

Visto il D.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000;

Visto l'art. 316-ter c.p.;

DICHIARA SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITÀ

- a) Ai sensi e per gli effetti dell'art. 3 del D.Lgs. n. 39/2013, di non avere alla data odierna subito condanna, anche non definitiva, per uno dei reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro II del Codice Penale;
- b) Ai sensi e per gli effetti dell'art. 7, comma 2 del D.Lgs. n. 39/2013, di non aver fatto parte nei due anni precedenti la data odierna della Giunta o del Consiglio della Provincia di Alessandria; di non aver fatto parte nell'anno precedente la data odierna della giunta o del consiglio di una provincia, di un comune con popolazione superiore ai 15.000 abitanti o di una forma associativa tra comuni avente la medesima popolazione, ricompresi nella Regione Piemonte; di non essere stato Presidente o Amministratore delegato di enti di diritto privato in controllo pubblico da parte di province, comuni e le loro forme associative della Regione Piemonte;
- c) di essere a conoscenza delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 per le eventuali dichiarazioni mendaci rese;
- d) di aver preso visione dell'informativa ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. n. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali";
- e) di impegnarsi a comunicare tempestivamente eventuali variazioni del contenuto della presente dichiarazione;
- f) di autorizzare la pubblicazione della presente dichiarazione sul sito internet della Provincia di Alessandria

Alessandria, li 3 febbraio 2021

IL DIRIGENTE DI DIREZIONE
VIABILITA' 1 E TRASPORTI
Ing. Paolo Platania