

DICHIARAZIONE AI SENSI DELL'ART. 20, D.LGS N. 39/2013 comma 2
--

Il sottoscritto Paolo Morra

con riferimento agli incarichi di Segretario comunale e di Responsabile dei Servizi Amministrativo – Finanziario e Urbanistico del Comune di Pavarolo, consapevole della responsabilità penale in cui si può incorrere, ai sensi dell'art. 76 del T.U. 28/12/2000, n. 445, in caso di dichiarazione falsa o comunque non corrispondente al vero e degli effetti derivanti ai sensi dell'art. 75 del medesimo T.U.

VISTE:

- le disposizioni in materia di incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni di cui al decreto legislativo 8 aprile 2013, n. 39;

DICHIARA

☐ di non essere stato, nei due anni precedenti all'assunzione dell'incarico, membro della Giunta o del Consiglio del comune e che nell'anno precedente non è ha fatto parte 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, avente sede nella Regione Piemonte (*art. 7 del d.lgs. 39/2013*);

☐ l'assenza di incarichi e cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dal Comune di Pavarolo (*art. 9, comma 1, del d.lgs. 39/2013*);

☐ di non svolgere alcuna attività professionale regolata, finanziata o comunque retribuita dal Comune di Pavarolo (*art. 9, comma 2, del d.lgs. 39/2013*);

☐ di non trovarsi in nessuna delle situazioni di incompatibilità di cui all'*art. 11 del d.lgs. 39/2013* (*solo per i titolari di incarichi amministrativi di vertice*);

☐ di non ricoprire alcuna carica tra quelle indicate all'articolo 12 del d.lgs. 39/2013;

di essere consapevole che la presente dichiarazione sarà pubblicata nell'apposita sezione del sito web dell'ente, ai sensi dell'articolo 20, comma 3, del d.lgs. 39/2013 e di impegnarsi altresì ad informare immediatamente l'Amministrazione di appartenenza di ogni evento che modifichi la presente dichiarazione.

Pavarolo, 4 ottobre 2025

IL DICHIARANTE
Dott. Paolo Morra
(firmato digitalmente)