



# CITTÀ di MONSELICE

Provincia di Padova

## DICHIARAZIONE DELL'INSUSSISTENZA DELLE CAUSE DI INCOMPATIBILITÀ E INCONFERIBILITÀ DI CUI AL D. LGS. 8 APRILE 2013 N. 39

*(Disposizioni in materia di inconferibilità e incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni e presso gli enti privati in controllo pubblico a norma dell'art. 1 commi 49 e 50 della legge 6/11/2012 n. 190)*

Il sottoscritto avvocato BARBIRATO ELENA, nato il \_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_, con studio in \_\_\_\_\_), via/piazza \_\_\_\_\_, e-mail: \_\_\_\_\_, pec € \_\_\_\_\_, C.F. P \_\_\_\_\_, IVA \_\_\_\_\_, in relazione all'incarico per la difesa dell'ente nel giudizio promosso in Commissione Tributaria Provinciale da A.T.E.R. con ricorso prot. 37897/2016,

Visto il D. Lgs. 8 aprile 2013 n. 39 "Disposizioni in materia di inconferibilità e incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni e presso enti privati in controllo pubblico a norma dell'art. 1 commi 49 e 50, della Legge 6/11/2012, n. 190";

Visto l'art. 20, comma 1 del D. Lgs. 8 aprile 2013 n. 39 che prevede l'obbligo di presentare dichiarazione sull'insussistenza di cause di inconferibilità e incompatibilità;

### DICHIARA

(ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000 e consapevole della responsabilità e delle sanzioni penali previste dal successivo art. 76 del medesimo decreto per false attestazioni e dichiarazioni mendaci)

di non ricadere in alcuna delle cause di Incompatibilità e inconferibilità previste dal D. Lgs. 8 aprile 2013 n. 39;

di impegnarsi a comunicare tempestivamente eventuali variazioni del contenuto della presente dichiarazione e a rendere, nel caso una nuova dichiarazione sostitutiva.

Il sottoscritto dichiara di essere informato, ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 30/6/2003 n. 196 circa il trattamento dei dati personali raccolti, e in particolare, che tali dati saranno trattati, anche con strumenti informatici esclusivamente per le finalità per le quali la presente dichiarazione viene resa.

Este, 16/01/2017

Firma

Elea Barbirato