



Al Consiglio Notarile dei distretti
riuniti di Catania e Caltagirone
Via Gabriele d'Annunzio, 33
95128 - CATANIA

Oggetto: dichiarazione di insussistenza di cause di inconferibilità e incompatibilità. resa ai sensi del
D.lgs. n. 39/2013

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA'
(art. 47 D.P.R. n.445/2000)

La/llsottoscritta/o VINCENZO VACCARCA

in qualità di componente del Consiglio Notarile dei distretti riuniti di Catania e Caltagirone,

- consapevole delle sanzioni penali, nel caso di false dichiarazioni, di formazione o uso di atti falsi, come previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, e sotto la propria personale responsabilità;
- consapevole delle conseguenze previste dall'art. 20, comma 5, del D.lgs. n. 39/2013, in caso di dichiarazioni mendaci;

DICHIARA

di non trovarsi, all'atto della presente sottoscrizione, in alcuna delle cause di inconferibilità ed incompatibilità per l'attribuzione di incarichi, previste dal D.lgs. n. 39/2013, decreto di cui ha preso ampia visione.

La/ll sottoscritta/o si impegna, inoltre, a comunicare tempestivamente eventuali variazioni che possano interessare la presente dichiarazione, ovvero l'insorgenza di cause di inconferibilità o incompatibilità con il presente incarico, e a rendere, se del caso, una nuova dichiarazione sostitutiva.

La/ll sottoscritta/o dichiara, inoltre, di non svolgere alcuna attività che lo ponga in Conflitto di interessi con il Consiglio Notarile dei distretti riuniti di Catania e Caltagirone.

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

La/ll sottoscritta/o, ai sensi dell'art. 13 del D.lgs. n. 196/2003, dichiara di essere informato della raccolta dei propri dati personali e autorizza il trattamento degli stessi, anche con strumenti informatici, esclusivamente per le finalità per le quali la presente dichiarazione viene resa, inclusa la pubblicazione della stessa, ai sensi dell'art. 20 del D.lgs. n.39/2013, sul sito web istituzionale del Consiglio Notarile dei distretti riuniti di Catania e Caltagirone.

Catania, 5 FEB. 2024

LA/IL DICHIARANTE