

Il sottoscritto DEL CASTELLO nato a RAPOUNO T. il 27/9/65
e residente in RAPOUNO T., via LOC. OLIVIERA - SERPE CF DEICLL65PG7H185R

nominato membro del CDA della Mercafir scpa, consapevole delle sanzioni penali richiamate

dall'art.76 del d.P.R. 28.12.2000 n.445, in caso di dichiarazioni mendaci e di formazione o uso di atti

falsi

DICHIARA

ai sensi e per gli effetti del D.Lgs. 8 aprile 2013, n. 39 recante "Disposizioni in materia di inconfiribilità e incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni e presso gli enti privati in controllo pubblico, a norma dell'articolo 1, commi 49 e 50, della legge 6 novembre 2012, n. 190" l'insussistenza nei propri confronti di cause di inconfiribilità e incompatibilità.

Dichiara pertanto di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per uno dei reati previsti dal capo I del titolo II del libro II del codice penale, né di trovarsi in una delle cause di incompatibilità previste dal Dlgs 39/2013 derivanti dallo svolgimento di attività professionali ovvero dall'assunzione di incarichi (cariche di indirizzo politico, incarichi amministrativi di vertice o dirigenziali, incarichi di amministratore in enti pubblici regolati o finanziati oppure in enti privati di diritto pubblico).

Dichiara inoltre l'inesistenza di vincoli di parentela o affinità con i componenti gli organi sociali di Mercafir, o di società controllate da Mercafir, fornitori, clienti o terzi contraenti o qualsiasi parte correlata di Mercafir scpa.

Il sottoscritto dichiara inoltre che il coniuge e i parenti di secondo grado hanno negato il consenso alla pubblicazione delle dichiarazioni di cui all'articolo 2 della Legge 5 luglio 1982 n.441 nonché delle attestazioni di cui agli articoli 3 e 4 della medesima legge.

Consapevole delle responsabilità civili e penali derivanti da false o mendaci dichiarazioni, formazione di atti falsi e loro uso nei casi previsti dal D.P.R 445/00, sul mio onore affermo che la dichiarazione corrisponde al vero.

Firenze 27/02/2018

