

AI COMUNE DI ARIANO IRPINO

e p. c. Segreteria Giunta - Consiglio

OGGETTO: DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONI E DI ATTO DI NOTORIETÀ AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DPR 445/2000 CIRCA L'ESISTENZA O MENO DI CAUSE DI INCANDIDABILITÀ, INELEGGIBILITÀ, INCONFERIBILITÀ, INCOMPATIBILITÀ E/O SITUAZIONI DI CONFLITTO DI INTERESSI

Il/La sottoscritto/a LA CARITA' MARCO

nato/a a _____ () il _____

residente in _____ () via _____

codice fiscale: _____

titolo di studio LAUREA professione _____

N. Telefono _____

eletto alla carica di **Consigliere comunale** nella lista n. "CARICA DI CANDIDATO SINDACO"
visto il Titolo III, Capo II "Incandidabilità, ineleggibilità, incompatibilità" ed il Capo IV "Status degli amministratori locali" del D.Lgs. n. 267/2000;

visto il D.Lgs. n. 235/2012;

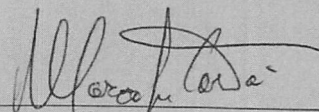
visto il D.Lgs. n. 39/2013;

sotto la propria responsabilità, consapevole, secondo quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, falsità negli atti ed uso di atti falsi, nonché di quanto stabilito dall'art. 75 del D.P.R. n. 445/2000, in caso di dichiarazioni non veritiere;

DICHIARA

1. che nei suoi confronti non ricorrono le cause di incandidabilità, ineleggibilità e incompatibilità alla carica di Consigliere Comunale di cui alla Parte I Titolo III, del D.Lgs. n. 267/2000 nonché quelle previste dal vigente Statuto comunale, pienamente conosciute dal sottoscritto;
2. che nei suoi confronti non ricorrono le cause per cui si possa trovare in situazioni di conflitto d'interesse con quello della P. A. di cui al Titolo III Capo IV del D.Lgs. n. 267/2000;
3. che nei suoi confronti non ricorrono le cause di inconferibilità e incompatibilità di cui al D.Lgs. n. 39/2013.

Ariano Irpino, 22/10/2020



(firma)

All. documento d'identità

Privacy: Informativa resa ai sensi degli articoli 13-14 del Regolamento Generale sulla Protezione dei dati personali 679/2016 GDPR - General Data Protection Regulation come da modello in atti.