

Modello ANAC PER TITOLARI DI INCARICHI POLITICI

Modello ANAC di attestazione di variazione patrimoniale rispetto alla dichiarazione dell'anno 2019 dei titolari di incarichi politici, di amministrazione, di direzione o di governo e dei titolari di incarichi dirigenziali - art. 14 d.lgs. 33/2013

I	
NOME CLAUDIO	COGNOME BASSI

in qualità di

- Sindaco
- Assessore
- Consigliere comunale

Attesta che la situazione patrimoniale dichiarata nell'anno precedente non ha subito variazioni in aumento o diminuzione

Attesta che la situazione patrimoniale dichiarata nell'anno precedente ha subito le seguenti variazioni in aumento o diminuzione
(indicare con il segno + o -)

II				
BENI IMMOBILI (TERRENI E FABBRICATI)				
+/-	Natura del diritto (a)	Tipologia (indicare se fabbricato o terreno)	Quota di titolarità %	Italia/Estero

a) Specificare se trattasi di proprietà, comproprietà, superficie, enfiteusi, usufrutto, uso, abitazione

ESERCIZIO DI FUNZIONI DI AMMINISTRATORE O DI SINDACO DI SOCIETÀ		
+/-	Denominazione della società (anche estera)	Natura dell'incarico

VI		
TITOLARITA' DI IMPRESE		
+/-	Denominazione dell'impresa	Qualifica

Inoltre DICHIARA che non hanno prestato il loro consenso alla pubblicazione dei dati di spettanza previsti dall'art. 14 del d. lgs. n. 33 del 14 marzo 2013:

il proprio coniuge

(parenti sino al 2° grado)

nonni,

genitori,

figli,

nipoti in linea diretta,

fratelli e sorelle;

oppure DICHIARA

che il proprio coniuge e i propri parenti sino al 2° grado (nonni, genitori, figli, nipoti in linea diretta, fratelli e sorelle) hanno prestato il loro consenso alla pubblicazione dei dati di spettanza previsti dall'art. 14 del d. lgs. n. 33 del 14 marzo 2013; a tal fine si allegano n. _____ dichiarazioni;

SI ALLEGA:

COPIA DELLA DICHIARAZIONE DEI REDDITI 2020 SOGGETTI ALL'IRPEF (previo oscuramento dei dati personali non pertinenti o sensibili)

oppure

QUADRO RIEPILOGATIVO DELLA DICHIARAZIONE DEI REDDITI

Sul mio onore affermo che la dichiarazione corrisponde al vero.

luogo, data

RE 24.11.20

