

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA SU INCARICHI E RELATIVI COMPENSI
DEI TITOLARI DI INCARICHI POLITICI**

Il/sottofirmato/a ...EMANUELE GAMBETTA... nato/a a ...ROMA...
il 22/11/1984... nella qualità di titolare dell'incarico politico di ...CONSIGLIERE...

presso il Comune di ROCCA DI NOVELLA giusto atto di
proclamazione/nomina DELL'28/06/2017 in
esecuzione dell'articolo 14 del D.Lgs. 14 MARZO 2013 n. 33 ed ai sensi degli articoli 46 e 47 del
DPR 445/2000 e sue smi nonché dell'articolo 76 del D.lgs. 28/12/2000, n. 267, sotto la propria
responsabilità,

DICHIARA

di avere percepito nell'anno 2022 i compensi connessi al predetto incarico pubblico di seguito riportati:

Euro	causale
€	a titolo di indennità di carica
€ 0	a titolo di rimborso spese di viaggio di servizio
€	a titolo di indennità di missioni espletate per funzioni istituzionali

di avere assunto nell'anno 20..... le cariche presso enti pubblici e privati ed avere percepito i connessi compensi di seguito riportati :

carica	soggetti pubblici/privati e sede sociale	compensi in euro

di avere ricoperto nell'anno 20..... altri incarichi con oneri a carico della finanza pubblica ed avere percepito i connessi compensi di seguito riportati :

incarico	soggetti pubblici/privati e sede sociale	compensi in euro

Annotazioni:

Sul mio onore affermo che le su riportate dichiarazioni corrispondono al vero.
data, 6/12/2023

IL TITOLARE DELL'INCARICO POLITICO ⁽¹⁾



- ⁽¹⁾ La dichiarazione è sottoscritta dall'interessato con una delle seguenti modalità:
1. - in presenza del dipendente addetto a ricevere la stessa dichiarazione, se presentata personalmente all'Ufficio Protocollo di questo Comune in forma analogica (su carta);
 2. - sottoscritta in forma analogica (su carta) ed allegando la copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del dichiarante, se inviata attraverso il servizio postale raccomandato con avviso di ricevimento;
 3. - con firma digitale, se inviata all'Ufficio Protocollo di questo Comune utilizzando la posta elettronica certificata.