

**DICHIARAZIONE ANNO 2017 (competenza 2016)**

**CONSENSO ALLA PUBBLICAZIONE DOCUMENTAZIONE  
DEL CONIUGE NON SEPARATO E DEI PARENTI ENTRO IL SECONDO GRADO**  
(ai sensi dell'art. 14 d.lgs. 33/2013)

*Il/La sottoscritto/a*

DICHIARANTE	CARICA
Cognome <u>ALBA</u>	<input type="checkbox"/> Sindaco
Nome <u>CARMINE</u>	<input type="checkbox"/> Assessore
	<input checked="" type="checkbox"/> Consigliere Comunale
	<input type="checkbox"/> Altro

*Dichiara*

che i soggetti, di seguito elencati, coniuge non separato e/o parenti entro il secondo grado hanno dato / hanno negato il proprio consenso alla pubblicazione della propria "situazione Patrimoniale e Reddituale ai sensi di legge:

N.	COGNOME E NOME (indicare il Cognome e nome solo in caso di consenso. In caso di negato consenso si deve indicare solo il tipo di rapporto/parentela compilando solo la colonna accanto) <u>Elencare solo soggetti maggiorenni</u>	CONIUGE NON SEPARATO e/o PARENTI ENTRO IL SECONDO GRADO (indicare figlio, padre, madre, nonno, fratello, sorella; nipoti in linea retta: figli dei figli)	Presta il consenso	Nega il consenso
			Apporre una X	Apporre una X
1		CONIUGE		X
2		FIGLIO		X
3		FIGLIA (2)		X
4		FRATELLI (2)		X
5		SORELLA (1)		X
6				
7				
8				

*Conseguentemente il/la sottoscritto/a*

- In riferimento ai soggetti sopra elencati **che hanno negato** il proprio consenso **NON ALLEGA**, alcun documento / dato inerente la loro "dichiarazione reddituale e situazione patrimoniale"
- In riferimento ai soggetti sopra elencati **che hanno dato** il proprio consenso **ALLEGA** la rispettiva "dichiarazione reddituale e situazione patrimoniale"

*Sul mio onore affermo che la presente dichiarazione corrisponde al vero, (cfr. art.2 legge 441/1982) consapevole delle responsabilità e delle pene stabilite dalla legge per il rilascio di false attestazioni e mendaci dichiarazioni (D.P.R. 445/2000) nonché della sanzione pecuniaria prevista dall'art. 47 del d.lgs. 33/2013 nel caso di mancate o incomplete comunicazioni.*

MATERA, 28/4/17

IL DICHIARANTE

