

**ALLEGATO C- ELABORAZIONE PER COMUNE CON POPOLAZIONE < 5000 ABITANTI - UTENZE DOMESTICHE**

Numero comp. nucleo familiare	Coeff. adattamento della superficie e n. componenti nucleo	QUOTA FISSA							
	<b>Tabella 1a</b>	N. di nuclei riferiti al n. occupanti	Peso % dei vari nuclei	Mq tassati per categoria (S)	Superficie media abitazioni	Superfici paramtrate S * Ka	TFd (n, S) = Quf*S*Ka(n)	QUOTA FISSA MEDIA in €	QUOTA FISSA AL MQ
	<b>Coeff. Specifico D.P.R. 158/1999 Ka</b>								
1	<b>0,84</b>	<b>317</b>	22,71	<b>40426</b>	128	33958	17398	54,8837	<b>0,4304</b>
2	<b>0,98</b>	<b>566</b>	40,54	<b>79416</b>	140	77828	39875	70,4499	<b>0,5021</b>
3	<b>1,08</b>	<b>227</b>	16,26	<b>34321</b>	151	37067	18991	83,6605	<b>0,5533</b>
4	<b>1,16</b>	<b>218</b>	15,62	<b>30860</b>	142	35798	18341	84,1318	<b>0,5943</b>
5	<b>1,24</b>	<b>52</b>	3,72	<b>7960</b>	153	9870	5057	97,2510	<b>0,6353</b>
6 e più	<b>1,30</b>	<b>16</b>	1,15	<b>2677</b>	167	3480	1783	111,4383	<b>0,6660</b>
		<b>1396</b>	100,00	<b>195.660</b>	147	198000	101445		

**TFd(n,S) =** Quf \* S \* Ka(n) =

dove:

Quf =  $CTfd / \sum_n S_{tot(n)} \cdot Ka(n) =$  0,51235

Numero comp. nucleo familiare	Coeff. proporz di produttività per n componenti nucleo	QUOTA VARIABILE							VERIFICA COPERTURA		
	<b>Tabella 2</b>	N. di nuclei riferiti al n. occupanti (Nuc)	Peso % dei vari nuclei	Mq tassati per categoria (S)	Superficie media abitazioni	Nuclei parametrati Kb*Nuc	TVd = Quv*Cu*Kb(n) TARIFFA per NUCLEO	TARIFFA PER COMPONENTE			
	<b>Coeff scelto D.P.R. 158/1999 Kb*</b>										
1	<b>1,00</b>	<b>317</b>	22,71	<b>40426</b>	128	317	<b>76,01</b>	76,008	130,89	317	41.492,65
2	<b>1,80</b>	<b>566</b>	40,54	<b>79416</b>	140	1019	<b>136,81</b>	68,407	207,26	566	117.311,53
3	<b>2,05</b>	<b>227</b>	16,26	<b>34321</b>	151	465	<b>155,82</b>	51,939	239,48	227	54.361,23
4	<b>2,60</b>	<b>218</b>	15,62	<b>30860</b>	142	567	<b>197,62</b>	49,405	281,75	218	61.422,03
5	<b>2,90</b>	<b>52</b>	3,72	<b>7960</b>	153	151	<b>220,42</b>	44,085	317,67	52	16.519,05
6 e più	<b>3,40</b>	<b>16</b>	1,15	<b>2677</b>	167	54	<b>258,43</b>	43,071	369,87	16	5.917,84
		<b>1396</b>	100,00	<b>195660</b>	147	2573	<b>1045,11</b>				

\*da foglio "coeff 158-99 Ut.Dom"

**copertura costi**  
(escluso tributo provinciale) **297.024,33**

**TVd =** Quv \* Kb(n) \* Cu

dove:

Quv =  $Q_{tot} / \sum_n N(n) \cdot Kb(n) =$  3,61 Kg rapportati ai nuclei

Cu =  $CV_{ut\ dom} / Q_{tot\ rif\ ut\ dom} =$  21,03009 € al kg

