

<b>COSTI PREVISTI PER IL PROSSIMO ESERCIZIO</b>	
<b>COSTI FISSI</b>	<b>INSERIRE I VALORI</b>
ammortamento impianti e attrezzature	3.253,21
ammortamento automezzi	
oneri finanziari	
personale	7.724,63
<b>TOTALE COSTI FISSI (Cf)</b>	<b>10.977,84</b> automatico
<b>COSTI FISSI AMMISSIBILI PER IL CALCOLO DELLA QUOTA FISSA (Cfa)</b>	<b>6.677,24</b> automatico
<b>COSTI VARIABILI</b>	<b>INSERIRE I VALORI</b>
energia elettrica (pompiaggio)	
telefono, energia elettrica....	800,00
manutenzione impianti ed attrezzature ufficio	600,00
spese postali	700,00
materiale d'uso corrente	300,00
manutenzione attr. Ed impianti	2.800,00
manutenzione automezzi	1.100,00
carburante automezzi	1.200,00
bolli assicurazioni ed automezzi	600,00
<b>TOTALE COSTI VARIABILI (Cv)</b>	<b>8.100,00</b> automatico
<b>TOTALE COSTI (C)</b>	<b>19.077,84</b> automatico

VERIFICA AUTOMATICA COSTI FISSI (Cfa <= 35% C) VALORE DI CF NON INTERAMENTE AMMISSIBILE!

automatico

### CALCOLO DELLA QUOTA FISSA (Qf) INSEDIAMENTI CIVILI

INSERIRE QUANTO SI PREVEDE DI FATTURARE AGLI INSEDIAMENTI PRODUTTIVI PER "F":	259	obbligatorio
INSERIRE IL NUMERO TOTALE DEGLI UTENTI:	1.090	obbligatorio
INSERIRE IL NUMERO DI UTENTI CIVILI (Nc):	1.089	obbligatorio
NUMERO DI UTENTI PRODUTTIVI (Np)=	1	automatico
<b>COSTI FISSI CHE DEVONO ESSERE RECUPERATI MEDIANTE QUOTA FISSA DA APPLICARE ALLE UTENZE CIVILI* =</b>	<b>6.418,50</b>	automatico

nota \*: tale valore corrisponde alla differenza fra il totale dei costi fissi ammessi ed il totale dei ricavi che si prevede di fatturare agli insediamenti produttivi applicando la quota fissa F. Si ricorda che il valore di F deve essere fissato dal comune nel rispetto dei criteri fissati dal modello tariffario.

<b>CALCOLO DELLA QUOTA FISSA PER GLI INSEDIAMENTI CIVILI</b>	
<b>QUOTA FISSA UTENTI CIVILI =</b>	<b>5,89</b> automatico

6418,504

6677,244

EVENTUALE ECCEDEZA DI RICAVI F SUI COSTI FISSI AMMESSI PER IL CALCOLO DELLA QUOTA FISSA

0 automatico

COSTI FISSI NON COPERTI DA QUOTA FISSA DA COPRIRE CON LA QUOTA VARIABILE (Cfe)

4.300,60 automatico

**INDIVIDUAZIONE DELLA QUOTA VARIABILE**

INSERIRE NUMERO TOTALE DI MC CHE SI PREVEDE DI FATTURARE:	172.000	obbligatorio
INSERIRE IL NUMERO DI MC CHE SI PREVEDE DI FATTURARE AGLI INSEDIAMENTI PRODUTTIVI:	2.360	obbligatorio
NUMERO DI MC CHE SI PREVEDE DI FATTURARE AGLI INSEDIAMENTI CIVILI =	169.640	automatico

INSERIRE IL TOTALE DEGLI EVENTUALI RICAVI EXTRA TARIFFARI CHE SI PREVEDE DI INCASSARE:	100	obbligatorio
--	-----	--------------

<b>CALCOLO DELLA QUOTA VARIABILE - IPOTESI TARIFFA UGUALE PER UTENZE CIVILI E PRODUTTIVE <math>f = Q_v</math></b>		
$f = Q_v =$	0,0715	automatico

<b>CALCOLO DELLA QUOTA VARIABILE - IPOTESI TARIFFA PER UTENZE PRODUTTIVE MAGGIORATA <math>f &gt; Q_v</math></b>		
INSERIRE IL VALORE DELLA MAGGIORAZIONE $\alpha$ ( $\alpha > 1$ ) *	1	obbligatorio
QUOTA VARIABILE UTENTI CIVILI ( $Q_v$ ):	0,0715	automatico
QUOTA VARIABILE INSEDIAMENTI PRODUTTIVI ( $f$ ) =	0,0715	automatico

12131,82038

168,7756

nota\*: il parametro  $\alpha$  indica la misura della maggiorazione di  $f$  rispetto a  $Q_v$  data l'equazione  $f = \alpha Q_v$ . Ad es. un valore di  $\alpha$  pari a 1,2 determina una maggiorazione del 20% di  $f$  rispetto a  $Q_v$ .

12.400,5960