

COSTI PREVISTI PER IL PROSSIMO ESERCIZIO	
COSTI FISSI	INSERIRE I VALORI
ammortamento impianti	-
ammortamento attrezzature	-
ammortamento automezzi	-
oneri finanziari	-
inserire eventuali altri costi fissi	2.505,73
TOTALE COSTI FISSI (Cf)	2.505,73
COSTI FISSI AMMISSIBILI PER IL CALCOLO DELLA QUOTA FISSA (Cfa)	2.505,73
COSTI VARIABILI	INSERIRE I VALORI
energia elettrica (pompaggio)	3.500,00
personale	7.517,20
servizi	-
materie di consumo	-
inserire eventuali altri costi variabili	-
manutenzioni automezzi 10%	250,00
carburante automezzi 10%	700,00
manutenzioni varie	2.500,00
assicurazione automezzi 10%	180,00
bollo circolazione automezzi 10%	33,00
TOTALE COSTI VARIABILI (Cv)	14.680,20
TOTALE COSTI (C)	17.185,93

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

CALCOLO DELLA QUOTA FISSA (Qf) INSEDIAMENTI CIVILI

INSERIRE QUANTO SI PREVEDE DI FATTURARE AGLI INSEDIAMENTI PRODUTTIVI PER "F":	200
INSERIRE IL NUMERO TOTALE DEGLI UTENTI:	651
INSERIRE IL NUMERO DI UTENTI CIVILI (Nc):	651
NUMERO DI UTENTI PRODUTTIVI (Np)=	-
COSTI FISSI CHE DEVONO ESSERE RECUPERATI MEDIANTE QUOTA FISSA DA APPLICARE ALLE UTENZE CIVILI* =	2.305,73

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.

CALCOLO DELLA QUOTA FISSA PER GLI INSEDIAMENTI CIVILI

QUOTA FISSA UTENTI CIVILI =	3,54
-----------------------------	------

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

0

COSTI FISSI NON COPERTI DA QUOTA FISSA DA COPRIRE
CON LA QUOTA VARIABILE (C_{fe})

-

INDIVIDUAZIONE DELLA QUOTA VARIABILE

INSERIRE NUMERO TOTALE DI MC CHE SI PREVEDE DI FATTURARE:	62.711
INSERIRE IL NUMERO DI MC CHE SI PREVEDE DI FATTURARE AGLI INSEDIAMENTI PRODUTTIVI:	-
NUMERO DI MC CHE SI PREVEDE DI FATTURARE AGLI INSEDIAMENTI CIVILI =	62.711

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

CALCOLO DELLA QUOTA VARIABILE - IPOTESI TARIFFA UGUALE PER UTENZE CIVILI E PRODUTTIVE $f = Q_v$

$f = Q_v =$	0,2341
-------------	--------

CALCOLO DELLA QUOTA VARIABILE - IPOTESI TARIFFA PER UTENZE PRODUTTIVE MAGGIORATA $f > Q_v$

INSERIRE IL VALORE DELLA MAGGIORAZIONE α ($\alpha > 1$) *	1
---	---

QUOTA VARIABILE UTENTI CIVILI (Q_v):	0,2341
--	--------

QUOTA VARIABILE INSEDIAMENTI PRODUTTIVI (f) =	0,2341
--	--------