

Tabella B

SERVIZIO FOGNATURA
PREVISIONE ANNO 2016

COSTI		importi	
ammortamento impianti		12.787,05	
interessi passivi su mutui			
quota spesa personale		1.200,00	
canoni di concessione		300,00	
TOTALE COSTI FISSI (CF)		14.287,05	
costi fissi ammissibili per il calcolo della quota fissa (max 35% costi totali)		6.295,47	
energia elettrica			
personale		600,00	
manutenzione varie		1.300,00	
materiale di uso corrente		1.300,00	
spese per servizi appaltati (80%)		500,00	
spese varie			
TOTALE COSTI VARIABILI (CV)		3.700,00	
TOTALE COSTI (C)		17.987,05	
verifica automatica costi fissi ammissibili (CF <= 35%C) valore di cf non interamente ammissibile!			
INDIVIDUAZIONE QUOTA FISSA PER GLI INSEDIAMENTI CIVILI			
previsione del fisso che si prevede di fatturare agli insediamenti produttivi		-	
numero totale delle utenze		1.360	
numero utenze civili		1.360	
numero insediamenti produttivi		-	
costi fissi da coprire mediante quota fissa da applicare alle utenze civili		6.295,47	
quota fissa utenze civili		4,63	
INDIVIDUAZIONE DELLA TARIFFA A COPERTURA DEI COSTI VARIABILI			
previsione m.c. totali che si prevedono di fatturare		98.000	
previsione m.c. totali che si prevedono di fatturare agli insediamenti produttivi		-	
previsione m.c. totali che si prevedono di fatturare agli insediamenti civili		98.000	
eventuali ricavi extra tariffari		-	
tariffa insediamenti produttivi "f"		0,12	
tariffa insediamenti civili		0,12	
ENTRATE			
	quota fissa	n. utenze	
copertura costi fissi utenze civili	4,63	1.360	6.295,47
	consumi	tariffe	
copertura costi variabili utenze civili	98.000	0,12	11.691,58
	consumi	tariffe	importo
<= 250	0	73,60	-
251 - 500	0	95,80	-
501 - 1.000	0	142,29	-
1.001 - 2.000	0	219,76	-
2.001 - 3.000	0	323,04	-
3.001 - 5.000	0	457,16	-
5.001 - 7.500	0	645,83	-
7.501 - 10.000	0	904,06	-
10.001 - 20.000	0	1.226,85	-
20.001 - 50.000	0	1.743,30	-
> 50.000	0	2.453,43	-
	consumi	tariffa	
fognatura utenze produttive f	0	0,12	
fognatura utenze produttive			0,00
TOTALE ENTRATE		17.987,05	
TASSO DI COPERTURA		100,00%	