

DETERMINAZIONE TARIFFA FOGNATURA ANNO 2026

ALLEGATO 2

COSTI FISSI	INSERIRE I VALORI
Ammortamento impianti	8.116,62
Ammortamento attrezzatura	-
Ammortamento automezzi	-
Interessi passivi	-
Canoni di concessione	-
Personale gestione impianti	4.095,11
Oneri finanziari	-
Altri eventuali costi fissi	-
TOTALE COSTI FISSI (Cf)	12.211,73
COSTI FISSI AMMISSIBILI PER IL CALCOLO DELLA QUOTA FISSA (Cfa)	5.734,10
COSTI VARIABILI	INSERIRE I VALORI
Energia elettrica (pompaggio)	-
Personale gestione servizio (uffici)	1.737,59
canone annuale Software Harnekinfo	214,35
Servizio manutenzione fognatura	800,00
Materiale d'uso gestione fognatura	800,00
Spese di spedizione e postali	269,46
Spese varie di gestione (telefono, gasolio ecc.)	350,00
TOTALE COSTI VARIABILI (Cv)	4.171,40
TOTALE COSTI (C)	16.383,13

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

CALCOLO DELLA QUOTA FISSA (Qf) INSEDIAMENTI CIVILI

INSERIRE QUANTO SI PREVEDE DI FATTURARE AGLI INSEDIAMENTI PRODUTTIVI PER "F":	516,97
INSERIRE IL NUMERO TOTALE DEGLI UTENTI:	752
INSERIRE IL NUMERO DI UTENTI CIVILI (Nc):	751
NUMERO DI UTENTI PRODUTTIVI (Np)=	1

COSTI FISSI CHE DEVONO ESSERE RECUPERATI MEDIANTE QUOTA FISSA DA APPLICARE ALLE UTENZE CIVILI* =	5.217,13
--	----------

CALCOLO DELLA QUOTA FISSA PER GLI INSEDIAMENTI CIVILI	
QUOTA FISSA UTENTI CIVILI =	6,95

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 (Cfe)	6.477,63

INDIVIDUAZIONE DELLA QUOTA VARIABILE

INSERIRE NUMERO TOTALE DI MC CHE SI PREVEDE DI FATTURARE:	34.651
INSERIRE IL NUMERO DI MC CHE SI PREVEDE DI FATTURARE AGLI INSEDIAMENTI PRODUTTIVI:	4.870
NUMERO DI MC CHE SI PREVEDE DI FATTURARE AGLI INSEDIAMENTI CIVILI =	34.651

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 $f = Q_v$**

$f = Q_v =$ 0,31

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

INSERIRE IL VALORE DELLA
MAGGIORAZIONE α ($\alpha > 1$) * 2,5

QUOTA VARIABILE UTENTI CIVILI (Q_v): 0,23

QUOTA VARIABILE INSEDIAMENTI
PRODUTTIVI (f) = 0,57