

DETERMINAZIONE TARIFFA FOGNATURA	ANNO 2025
<b>COSTI FISSI</b>	<b>INSERIRE I VALORI</b>
ammortamento impianti	1.554,17
ammortamento attrezzature	-
ammortamento automezzi	-
oneri finanziari	-
manutenzioni straordinarie	-
inserire eventuali altri costi fissi	-
costo personale	411,26
<b>TOTALE COSTI FISSI (Cf)</b>	<b>1.965,43</b>
<b>COSTI FISSI AMMISSIBILI PER IL CALCOLO DELLA QUOTA FISSA (Cfa)</b>	<b>1.291,65</b>
<b>COSTI VARIABILI</b>	<b>INSERIRE I VALORI</b>
energia elettrica (pompaggio)	
personale	1.500,00
servizi	
materie di consumo	100,00
inserire eventuali altri costi variabili	
manutenzioni varie	
canone software Harnekinfo per metà	125,00
<b>TOTALE COSTI VARIABILI (Cv)</b>	<b>1.725,00</b>
<b>TOTALE COSTI (C)</b>	<b>3.690,43</b>

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":	-
INSERIRE IL NUMERO TOTALE DEGLI UTENTI:	400
INSERIRE IL NUMERO DI UTENTI CIVILI (Nc):	400
NUMERO DI UTENTI PRODUTTIVI (Np)=	-

<b>COSTI FISSI CHE DEVONO ESSERE RECUPERATI MEDIANTE QUOTA FISSA DA APPLICARE ALLE UTENZE CIVILI* =</b>	<b>1.291,65</b>
---	-----------------

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>3,23</b>

EVENTUALE ECCEDENZIA 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 ( $C_{fe}$ )	673,78

**INDIVIDUAZIONE DELLA QUOTA VARIABILE**

INSERIRE NUMERO TOTALE DI MC CHE SI PREVEDE DI FATTURARE:	17.000
INSEDIAMENTI PRODUTTIVI:	-
NUMERO DI MC CHE SI PREVEDE DI FATTURARE AGLI INSEDIAMENTI CIVILI =	17.000
INSERIRE IL TOTALE DEGLI EVENTUALI RICAVI EXTRA TARIFFARI CHE SI PREVEDE DI INCASSARE:	
<b>CALCOLO DELLA QUOTA VARIABILE - IPOTESI TARIFFA UGUALE PER</b>	
$f = Q_v =$	0,1411