

DETERMINAZIONE TARIFFA FOGNATURA	ANNO 2025
COSTI FISSI	INSERIRE I VALORI
ammortamento impianti	1.554,17
ammortamento attrezzature	-
ammortamento automezzi	-
oneri finanziari	-
manutenzioni straordinarie	-
inserire eventuali altri costi fissi	-
costo personale	411,26
TOTALE COSTI FISSI (Cf)	1.965,43
COSTI FISSI AMMISSIBILI PER IL CALCOLO DELLA QUOTA FISSA (Cfa)	1.335,40
COSTI VARIABILI	INSERIRE I VALORI
energia elettrica (pompaggio)	
personale	1.500,00
servizi	
materie di consumo	125,00
inserire eventuali altri costi variabili	
manutenzioni varie	100,00
canone software Harnekinfo per metà	125,00
TOTALE COSTI VARIABILI (Cv)	1.850,00
TOTALE COSTI (C)	3.815,43

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:	390
INSERIRE IL NUMERO DI UTENTI CIVILI (Nc):	390
NUMERO DI UTENTI PRODUTTIVI (Np)=	-

COSTI FISSI CHE DEVONO ESSERE RECUPERATI MEDIANTE QUOTA FISSA DA APPLICARE ALLE UTENZE CIVILI* =	1.335,40
---	-----------------

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 =	3,42

EVENTUALE ECCEDEXZA 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})	630,03

INDIVIDUAZIONE DELLA QUOTA VARIABILE

INSERIRE NUMERO TOTALE DI MC CHE SI PREVEDE DI FATTURARE:	17.800
INSEDIAMENTI PRODUTTIVI:	-
NUMERO DI MC CHE SI PREVEDE DI FATTURARE AGLI INSEDIAMENTI CIVILI =	17.800
INSERIRE IL TOTALE DEGLI EVENTUALI RICAVI EXTRA TARIFFARI CHE SI PREVEDE DI INCASSARE:	
CALCOLO DELLA QUOTA VARIABILE - IPOTESI TARIFFA UGUALE PER	
$f = Q_v =$	0,1393