

PARAMETRI PER IL CALCOLO della TARIFFA di FOGNATURA e DEPURAZIONE REFLUI INDUSTRIALI

$$\frac{Teta_{2019}}{Teta_{2018}} = \frac{1,169}{1,141}$$

GESTIONE IRETI S.p.A. - SUBAMBITO PIACENZA	TARIFE 2018	TARIFE 2019
	POST TICSÌ	POST TICSÌ
componente di costo unitario alla base della quota capacità T_d capacità	0,000024	0,000025
tariffa unitaria della quota variabile per il servizio di fognatura T_f ind	0,193300	0,198044
tariffa unitaria alla base della quota variabile per il servizio di depurazione T_d ind	0,252730	0,258932
costo unitario alla base del calcolo della quota fissa per il servizio di fognatura CU_{QF} (*)	85,700000	87,803067
valore in deroga della condizione di minimo (<1) da applicare alla formula dell'art. 17.1 (cfr. art. 17.3) parametro β	0,550	0,550
$K = \%$ (Fatt. tot. Fog/dep reflui industriali) per taratura $\Sigma QF_p =$	4,5%	4,5%
fattore di taratura per la definizione dell'incidenza complessiva delle quote capacità sul totale del fatturato S_{QC}	3,0%	3,0%

(*) Ai fini della determinazione della quota di costo fisso per il servizio di fognatura QF, il costo unitario CU_{QF} dovrà essere moltiplicato per $(1+Naa)$, assumendo per Naa un valore pari al numero di accertamenti analitici effettuati dal gestore nell'anno di competenza della tariffa.

Percentuali da applicare alla tariffa unitaria $T_{d\text{ind}}$ per la determinazione dei costi di abbattimento delle sostanze inquinanti

%COD	52%
%SST	28%
%N	15%
%P	5%
%Cadmio	2%
%Cloruri	1%
%Cromo	2%
%grassi	28%
%Oli minerali	4%
%Piombo	2%
%Rame	2%
%tensioattivi	5%
%Zinco	4%