

## TARIFFA SOCIETA' COGEIDE SPA ANNO 2019

### TARIFFA UTENZE INDUSTRIALI

#### Quota Fissa

Fascia	estremi fascia GESTIONE Pratiche	Costo fisso
1	no deroghe - Vp < 3.000 mc	140
2	si deroghe - Vp < 3.000 mc	200
3	no deroghe - Vp tra 3.000 e 100.000 mc	250
4	si deroghe - Vp tra 3.000 e 100.000 mc	350
5	no deroghe - Vp tra 100.000 e 300.000 mc	400
6	si deroghe - Vp > 100.000 mc e no deroghe > 300.000 mc	800

Costo analisi unitario € 230.

In particolare sono state suddivise le aziende in tre tipologie riassunte nella seguente tabella con diverso valore di  $\alpha$ .

Fasce per applicazione di $\alpha$	Valore di $\alpha$
A = aziende con reflui non corrosivi o incrostanti	1
B = aziende con reflui di basso impatto corrosivo o incrostante	1,25
C = aziende con reflui ad elevato impatto corrosivo o incrostante con presenza di parametri in deroga	1,5

In dettaglio in questo modo è possibile ricoprire dei costi relativi alla specifica attività di sorveglianza, controllo e manutenzione dei ricettori.

Si riporta di seguito una tabella riassuntiva dei parametri funzionali alla definizione della tariffa  $T_p$  secondo la formula di cui all'art. 15.1 allegato A del TICS.

Parametro	Descrizione	Valore anno 2019
$Tf_{ind}^{ATO}$	Tariffa unitaria di fognatura	0,1322€/mc
$Td_{ind}^{ATO}$	Tariffa unitaria di depurazione	0,1597€/mc
$Td_{capacità}^{ATO}$	Tariffa unitaria di capacità	0,0002141€/grammi

La tariffa  $T_p$  per ogni utente p-esimo verrà calcolata utilizzando questi parametri e i dati di volume e qualità del refluo scaricato dell'anno 2019 ed il vincolo di cui all'articolo 21.2 dovrà essere rispettato sulla spesa definita con i parametri di qualità e quantità dell'anno 2019 confrontando sia il metodo previgente che quello derivante dal TICS.

Per la tariffa riferita all'anno 2019 si terrà conto della graduale convergenza verso la tariffa definita con il nuovo metodo, prevedendo aumenti del 10% annuo.