

## ANALISI CHIMICO FISICHE E BIOLOGICHE

<b>Frequenza</b>	<b>Volte/ anno</b>	<b>Parametri</b>	<b>Linea di processo</b>	<b>Costo Unitario €</b>	<b>Costo totale €</b>
Giornaliera	365	PH	Vasche di ossidazione	-----	-----
“	365	Ossigeno disciolto	“	-----	-----
“	365	Fanghi sedimentabili	“	-----	-----
“	365	PH	“	-----	-----
settimanale	52	PH	Effluente finale	-----	-----
“	52	B.O.D. <sub>5</sub>	“	20,00	1.040,00
“	52	Azoto ammoniacale	“	15,00	780,00
“	52	Fosfati totali	“	15,00	780,00
“	52	Solidi sospesi totali	“	10,00	520,00
“	52	Cloro residuo	“	15,00	780,00
Mensile	12	PH	Liquami in ingresso	-----	-----
“	12	Temperatura	“	-----	-----
“	12	Colore	“	5,00	60,00
“	12	Odore	“	-----	-----
“	12	Materiale gross.	“	7,00	84,00
“	12	ateriale sedimen.	“	5,00	60,00
“	12	Materiale in sospes.	“	10,00	120,00
“	12	B.O.D. <sub>5</sub>	“	20,00	240,00
“	12	C.O.D.	“	15,00	180,00
“	12	Grassi ed olii	“	20,00	240,00
“	12	Solfati	“	15,00	180,00
“	12	Cloruri	“	15,00	180,00
“	12	Tensioattivi	“	15,00	180,00
“	12	pH	Effluente finale	-----	-----
“	12	Temperatura	“	-----	-----
“	12	Colore	“	5,00	60,00
“	12	Odore	“	-----	-----
“	12	Materiale gross.	“	7,00	84,00
“	12	materiale sedimen.	“	5,00	60,00
“	12	Materiale in sospes.	“	10,00	120,00
“	12	B.O.D. <sub>5</sub>	“	20,00	240,00
“	12	C.O.D.	“	15,00	180,00
“	12	Grassi ed olii	“	20,00	240,00
“	12	Solfati	“	15,00	180,00
“	12	Cloruri	“	15,00	180,00
“	12	Tensioattivi	“	15,00	180,00
“	12	Coliformi tot.	“	15,00	180,00
“	12	Coliformi fecali	“	25,00	300,00

<b>Frequenza</b>	<b>Volte/ anno</b>	<b>Parametri</b>	<b>Linea di processo</b>	<b>Costo Unitario €</b>	<b>Costo totale €</b>
Semestrale	2	Cromo	“	25,00	50,00
“	2	Ferro	“	25,00	50,00
“	2	Manganese	“	25,00	50,00
“	2	Piombo	“	25,00	50,00
“	2	Rame	“	25,00	50,00
“	2	Zinco	“	25,00	50,00
“	2	Solfiti	“	20,00	40,00
“	2	Solfuri	“	20,00	40,00
“	2	Sostanza secca	Fanghi	7,50	15,00
“	2	pH	“	10,00	20,00
“	2	Zinco	“	25,00	50,00
“	2	Rame	“	25,00	50,00
“	2	Piombo	“	25,00	50,00
“	2	Azoto totale	“	15,00	30,00
“	2	Fosfati totali	“	15,00	30,00
“	2	Cloruri	“	15,00	30,00
Annuale	1	Classificazione fanghi secchi, Rifiuto CER 190805		300,00	300,00

**ANALISI A MARE n° 1 al mese, costo analisi € 50,00 €/mese**

**Per 12 mesi : € 50,00 x 12 = € 600,00**

**€ 600,00**

**Costo totale annuo .....€ 8.983,00**

**Spese generali e utile di impresa 23,64 % € 2.123,58**

**Prezzo di applicazione € 11.106,58**