



## CONSIGLIO DI BACINO VALLE CHIAMPO

Sede legale: Piazza Libertà 12 36071 Arzignano (VI)

### REGISTRO DEGLI ATTI DELL'ASSEMBLEA

N. 1

DEL: 29/04/2022

#### OGGETTO:

### APPROVAZIONE MODIFICHE RELATIVE AL REGOLAMENTO PER L'USO DELLA FOGNATURA INDUSTRIALE E DEI PRETRATTAMENTI DEL GESTORE MEDIO CHIAMPO

L'anno duemilaventidue, il giorno ventinove del mese di Aprile alle ore 10:00 in modalità telematica convocati dal Sindaco di Arzignano, Presidente del Consiglio di Bacino Valle del Chiampo, con lettera in data 22/04/2022 prot. n. 159 si è riunita l'Assemblea.

Assiste alla seduta il Direttore dott.ssa **Alessandra Maule**.

#### Fatto l'appello risultano: presenti |p| - assenti |a|

p  Trevisan Omar Loris	Sindaco del Comune di Altissimo
p  Bevilacqua Alessia	Sindaco del Comune di Arzignano
p  Beltrame Bruno	Sindaco del Comune di Brendola
p  Macilotti Matteo	Sindaco del Comune di Chiampo
p  Ferrari Elisa Maria	Sindaco del Comune di Crespadoro
p  Poli Michele	Sindaco del Comune di Gambellara
a  Giacomello Pier Luigi	Sindaco del Comune di Lonigo
p  Magnabosco Dino	Sindaco del Comune di Montebello Vicentino
p  Trapula Gianfranco	Sindaco del Comune di Montecchio Maggiore
p  Zaffari Diego	Sindaco del Comune di Montorso Vicentino
p  Bauce Romina	Sindaco del Comune di Nogarole Vicentino
p  Bacco Adriano	Vice Sindaco delegato del Comune di San Pietro Mussolino
p  Albiero Luca	Sindaco del Comune di Zermeghedo

---

#### CERTIFICATO DI ESECUTIVITA'

Divenuta esecutiva dopo il decimo giorno

**IL DIRETTORE GENERALE**  
Dott.ssa Alessandra Maule

## L'ASSEMBLEA

Il Presidente del Consiglio di Bacino Valle del Chiampo Alessia Bevilacqua espone quanto segue:

RICHIAMATA la richiesta del gestore Medio Chiampo in data 10.02.2022 prot. 381 con la quale lo stesso richiede l'approvazione delle modifiche relative al regolamento per l'uso della fognatura industriale e dei pretrattamenti;

Il nuovo Regolamento ed i suoi Allegati presentano le seguenti variazioni sostanziali:

- in riferimento all'allegato 1:
  1. le modifiche riguardano principalmente un adeguamento della nomenclatura dei composti ricercati, allineato con le ultime modifiche al dlgs.152/06 ed al PTA della Regione Veneto. Vengono eliminati dall'elenco alcuni parametri non più ricercati e comunque per i parametri non presenti nel nuovo elenco si rimanda al 152/06 (temperatura, colore, materiali sedimentabili, etc.).
  2. Viene confermata la riduzione dei limiti di accettabilità con riferimento ai parametri dei cloruri e dei solfati.
  3. Per le sole utenze galvaniche, viene confermata la deroga del limite di accettabilità con riferimento al parametro dello Zinco a 10 mg/L, e viene introdotta la deroga del limite di accettabilità con riferimento al parametro dell'Azoto Nitroso da 0,6 mg/L a 15 mg/L.
  4. Sono inoltre stati inseriti i limiti di accettabilità riferiti alle sostanze perfluoroalchiliche, compresi i due congeneri di nuova generazione.
  5. Viene infine confermato, per lo scarico del percolato della sola discarica di Via Oltrechampo a Zermeghedo, il limite di accettabilità pari a 40 mg/L riferito al parametro del Boro.
- in riferimento all'allegato 2:
  1. Le modifiche proposte sono riferite alle sanzioni e riguardano l'introduzione della sanzione per il superamento del limite di accettabilità riferito al parametro del Cromo Totale prevedendo la sanzione di "chiusura dello scarico per tre giorni lavorativi ad ogni terzo supero del limite nel corso dell'anno solare".
  2. Con riferimento alle sostanze perfluoroalchiliche viene introdotta la sanzione di chiusura dello scarico per tre giorni lavorativi al superamento dei limiti calcolati sulla mediana riferita all'anno solare.
  3. Vengono infine riordinati i parametri pericolosi e le relative sanzioni.

Il Presidente, dichiara aperta la discussione.

Dato atto che i Componenti concordano con la proposta su esposta, pone ai voti l'argomento che viene approvato, per alzata di mano, con il seguente risultato:

PRESENTI N.11

VOTANTI N.11

FAVOREVOLI N.11

QUOTE DI RAPPRESENTANZA PRESENTI N. 852

QUOTE A FAVORE N. 852

Pertanto,

## **L'ASSEMBLEA D'AMBITO**

Udito e fatto proprio quanto precede;

VISTI gli allegati pareri previsti dall'art. 49, comma 1, del D. Lgs. 267/2000, "Testo unico delle disposizioni sull'ordinamento degli enti locali";

VISTO l'esito delle votazioni sopra riportato;

### **D E L I B E R A**

- 1) Di approvare le modifiche del Regolamento di fognatura industriale e dei pretrattamenti e relativi allegati come in premessa indicato;
- 2) di trasmettere la presente deliberazione a Medio Chiampo spa per gli adempimenti di competenza e per conoscenza a Acque del Chiampo spa;
- 3) di allegare alla presente deliberazione copia del regolamento;
- 4) di dichiarare la presente deliberazione, con successiva votazione e con voti unanimi, immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134 - 4° comma – del Tuel 267/2000, data l'urgenza di dare esecuzione al presente provvedimento.

**IL PRESIDENTE**  
**Alessia Bevilacqua**

**IL DIRETTORE**  
**Dott.ssa Alessandra Maule**

---

Parere tecnico espresso:

**Favorevole.**

**IL DIRETTORE**  
**Dott.ssa Alessandra Maule**

Parere contabile espresso:

**Non dovuto.**

**IL DIRETTORE**  
**Dott.ssa Alessandra Maule**

**ALLEGATO 1: Limiti di accettabilità dei reflui industriali in pubblica fognatura**

Limiti di accettabilità reflui industriali in pubblica fognatura			
Nr	Parametro	Concentrazione	Note
1	PH	5,5 - Ph - 9.5	
2	Materiali Grossolani (grigliabili con griglia 2 mm)	assenti	
3	Solidi sospesi totali mg/L	6000	
4	BOD <sub>5</sub> mg/L	4000	
5	COD (come O <sub>2</sub> ) mg/L	6500	
6	Alluminio mg/L	4	
7	Arsenico mg/L	0,5	
8	Boro mg/L	4	
9	Cadmio mg/L	0,02	
10	Cromo totale mg/L	150	
11	Cromo VI mg/L	0,20	
12	Ferro mg/L	50	
13	Manganese mg/L	4	

14	Mercurio mg/L	0,005	
15	Nichel mg/L	4	
16	Piombo mg/L	0,3	
17	Rame mg/L	1,5	
18	Selenio mg/L	0,1	
19	Zinco mg/L	4 (**)	
20	Cianuri totali mg/L	1	
21	Cloro attivo libero mg/L	1	
22	Solfuri mg/L	50	
23	Solfiti mg/L	2	
24	Solfati mg/L	2300	
25	Cloruri mg/L	3200	
26	Fluoruri mg/L	40	
27	Fosforo totale (come P) mg/L	40	
28	TN (Azoto Totale) mg/L	375	
29	Azoto nitroso (come N) mg/L	0,6 (***)	
30	Azoto nitrico (come N) mg/L	30	
31	Grassi ed olii animali e vegetali mg/L	400	
32	Idrocarburi totali mg/L	10	
33	Fenoli mg/L	8	
34	Aldeidi mg/L	2	
35	Solventi organici aromatici mg/L	0,4	

36	Solventi organici azotati mg/L	0,2	
37	Solventi clorurati mg/L	1	
38	Tensioattivi totali mg/L	50	
39	Pesticidi totali (esclusi i fosforati) mg/L	0,05	
40	Pesticidi fosforati mg/L	0,10	
41	PFOS lineare µg/L	0,03 *	
42	PFOA lineare µg/L	0,15 *	
43	PFBA µg/L	0,15 *	
44	PFBS µg/L	0,50 *	
45	Somma restanti PFAS (PFPeA, PFNA, PFDeA, PFHxA, PFHpA, PFUnA, PFHxS, PFDoA) µg/L	0,25 *	
46	HFPO-DA µg/L	0,10 *	
47	cC6O4 µg/L	0,10 *	

(\*): limite fissato sulla mediana annuale (riferita all'anno solare)

(\*\*): per le sole Utenze Galvaniche il limite è 10 mg/L

(\*\*\*): per le sole Utenze Galvaniche il limite è 15 mg/L

Per i parametri non espressamente indicati vale quanto stabilito dal D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.

Per il solo impianto di stoccaggio definitivo (discarica) di Via Oltrechiampo a Zermeghedo (VI), l'immissione del percolato nella rete fognaria ha i seguenti limiti di accettabilità:

C.O.D. limite 50.000 mg/L  
 TKN limite 8.000 mg/L  
 CLORURI limite 10.000 mg/L  
 SOLFATI limite 5.000 mg/L  
 NITRATI limite 200 mg/L  
 SOLFURI limite 100 mg/L  
 FENOLI TOTALI come C<sub>6</sub>H<sub>5</sub>OH limite 110 mg/L  
 BORO limite 40 mg/L.



**ALLEGATO 2: Sanzioni**

Il superamento dei limiti di accettabilità dei reflui industriali scaricati in pubblica fognatura comporterà l'applicazione delle seguenti sanzioni:

Parametro	Limite	Informativa	Sanzione
COD (come O <sub>2</sub> )	6.500 mg/L	La sanzione si intende applicabile al superamento del limite per almeno tre volte nello stesso mese ed altre tre volte nei due mesi successivi al primo.	Chiusura scarichi per tre giorni lavorativi
Solidi sospesi totali	6.000 mg/L	La sanzione si intende applicabile al superamento del limite per almeno tre volte nello stesso mese ed altre tre volte nei due mesi successivi al primo.	Chiusura scarichi per tre giorni lavorativi
Cloruri	3.200 mg/l	La sanzione si intende applicabile al superamento del limite per almeno tre volte nello stesso mese ed altre tre volte nei due mesi successivi al primo.	Chiusura scarichi per tre giorni lavorativi
Solfati	2.300 mg/l	La sanzione si intende applicabile al superamento del limite per almeno tre volte nello stesso mese ed altre tre volte nei due mesi successivi al primo.	Chiusura scarichi per tre giorni lavorativi
TN (Azoto Totale)	375 mg/l	La sanzione si intende applicabile al superamento del limite per almeno tre volte nello stesso mese ed altre tre volte nei due mesi successivi al primo.	Chiusura scarichi per tre giorni lavorativi
Cromo Totale	150 mg/l	La sanzione si intende applicabile ad ogni terzo supero del limite nell'anno solare.	Chiusura scarichi per tre giorni lavorativi

PFOS lineare	0,03 µg/L	La sanzione si intende applicabile al superamento della mediana annuale riferita all'anno solare	Chiusura scarichi per tre giorni lavorativi
PFOA lineare	0,15 µg/L	La sanzione si intende applicabile al superamento della mediana annuale riferita all'anno solare	Chiusura scarichi per tre giorni lavorativi
PFBA	0,15 µg/L	La sanzione si intende applicabile al superamento della mediana annuale riferita all'anno solare	Chiusura scarichi per tre giorni lavorativi
PFBS	0,50 µg/L	La sanzione si intende applicabile al superamento della mediana annuale riferita all'anno solare	Chiusura scarichi per tre giorni lavorativi
Somma restanti PFAS (PFPeA, PFNA, PFDeA, PFHxA, PFHpA, PFUnA, PFHxS, PFDoA)	0,25 µg/L	La sanzione si intende applicabile al superamento della mediana annuale riferita all'anno solare	Chiusura scarichi per tre giorni lavorativi
HFPO-DA	0,10 µg/L	La sanzione si intende applicabile al superamento della mediana annuale riferita all'anno solare	Chiusura scarichi per tre giorni lavorativi
cC6O4	0,10 µg/L	La sanzione si intende applicabile al superamento della mediana annuale riferita all'anno solare	Chiusura scarichi per tre giorni lavorativi

### Sospensione dello scarico per supero limiti parametri pericolosi

Per i seguenti parametri pericolosi inderogabili, previsti dalla Tabella 5, Allegato 5, Parte Terza, D.Lgs. 152/2006:

- Cadmio
- Cromo VI
- Mercurio
- Piombo
- Solventi organici azotati
- Pesticidi fosforati

Nel caso in cui la concentrazione rilevata sia superiore ai limiti di accettabilità, si procede con la diffida e contestuale chiusura immediata dello scarico fino all'individuazione e risoluzione delle cause che hanno determinato il superamento dei limiti.

Per i seguenti parametri pericolosi **derogabili**, previsti dalla Tabella 5, Allegato 5, Parte Terza, D.Lgs. 152/2006:

- Arsenico
- Nichel
- Rame
- Selenio
- Zinco
- Idrocarburi totali
- Fenoli
- Solventi organici aromatici

Nel caso in cui la concentrazione rilevata sia superiore ai limiti di accettabilità, si procede, in base alla gravità:

- con la diffida
- con la diffida e contestuale chiusura dello scarico per un tempo determinato.

### Sospensione dello scarico per inosservanza delle norme di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro

Il mancato adeguamento dei luoghi di lavoro alle norme in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro può essere motivo di sospensione dello scarico.

In particolare, poiché il personale di Medio Chiampo s.p.a, per espletare le attività inerenti alla gestione del servizio, deve accedere all'interno di aree private, di stabilimenti, aree di lavoro, locali e percorsi, non di competenza del "datore di lavoro" di Medio Chiampo, le aree del sito, le strutture, gli impianti e tutti i percorsi di accesso al sito in cui sono installati i dispositivi di prelievo e controllo e gli elementi di loro pertinenza, devono essere mantenuti dall'utente conformi alle norme di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro vigenti.

Al riscontro di carenze in materia di salute e sicurezza verrà richiesto l'adeguamento entro un termine di tempo proporzionale alla gravità del rischio presente trascorso il quale, se le opere non saranno state realizzate nel rispetto delle richieste, si procederà alla sospensione dell'autorizzazione allo scarico fino all'adeguamento di quanto richiesto.