

PEC

Spett.li

ISPRA

Servizio Interdipartimentale per l'indirizzo, il coordinamento ed il controllo delle attività Ispettive Via V. Brancati, 48 00147 Roma protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

ARPAV

Via Lissa, 6 30174 Mestre (VE) dapve@pec.arpav.it

e p.c.

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Direzione Generale Valutazioni Ambientali Via C. Colombo, 44 00147 Roma

aia@pec.minambiente.it

Milano, 29 giugno 2017

Rif.: ASEE/GTA1/SB-PU-1379

Oggetto: Centrale Edison di Marghera Azotati (VE) - Limiti allo scarico in pubblica fognatura. Lettera VERITAS di aggiornamento dei limiti.

Trasmettiamo in allegato la lettera inviata da VERITAS S.p.A. in data 13/06/2017 prot. 38605/2017/UB, con la quale viene comunicato l'aggiornamento dei limiti allo scarico. Nel caso specifico tali limiti sono riferiti, per la centrale di Marghera Azotati, allo scarico denominato PM85. Con riferimento all'AIA, DSA-DEC-2009-0000973 del 3 agosto 2009, paragrafo 10.2 pag. 28 del PIC, i valori limite citati per lo scarico PM85 nel collettore fognario Veritas sono da intendersi sostituiti con i nuovi valori definiti nella comunicazione di Veritas sopra citata ed allegata. Restiamo a disposizione per eventuali chiarimenti.

Distinti saluti.

Silvio Bisognin

Allegato: Comunicazione di Veritas del 13/06/2017 prot n. 38605/2017/UB

Edison Spa

Foro Buonaparte, 31 20121 Milano Tel. +39 02 6222 1 Capitale Soc. 5.377.000.671,00 euro i.v. Reg. Imprese di Milano e C.F. 06722600019 Partita IVA 08263330014 - REA di Milano 1698754



Veritas s.p.a. - Santa Croce, 489 - 30135 Venezia (VE) - Tel. 041 7291111 - Fax 041 7291110 Cap. soc. € 110.973.850,00 int. vers. - C.F. - P. Iva e N° iscrizione R.I. di Venezia 03341820276

info@gruppoveritas.it - www.gruppoveritas.it

Prot. n. 38605 /2017/UB Direzione Servizio Idrico Integrato Marghera, 13/06/2017

Spett.le UTENTE

e p.c.

Spett.le Consiglio di Bacino "Laguna di Venezia" Via Pepe 102

30174 Mestre-Venezia consigliodibacino (@pec.it

Spett.le
Regione Veneto
Direzione Tutela Ambiente
Calle Priuli Cannaregio, 99
30121 – VENEZIA (VE)
protocollo.generale@pec.regione.veneto.it

Spett.le
Città Metropolitana di Venezia
Via Forte Marghera 191
30173 – Mestre- VENEZIA
protocollo cittametropolitana.ve@pecveneto.it
c.a. ing. F. Chiosi
c.a. Dott.ssa. S. Memoli

Spett.le
Provincia di Treviso
Via Cal di Breda 116
31100 – Treviso
protocollo.protocollo.provincia.treviso@pecveneto.lt
c.a. ing. S. Busoni

OGGETTO: Limiti allo scarico in pubblica fognatura.

Fusina, Lido, Cavallino, Quinto di Treviso e Preganziol

A seguito di verifiche sui controlli analitici effettuati agli scarichi industriali e alle capacità residue di trattamento degli impianti di depurazione gestiti da Veritas SpA, si trasmette in allegato aggiornamento dei limiti allo scarico fissati da questo Ente Gestore.

Tale tabella sostituisce quella allegata alle autorizzazioni/atti di assenso già emessi dalla scrivente. La decorrenza dei nuovi limiti si intende a partire dal 01/07/2017.

Eventuali deroghe specifiche ad alcuni parametri dello scarico già rilasciate, sono confermate e conservano la propria efficacia, sino a naturale scadenza.

Si evidenzia che eventuali controlli analitici sullo scarico esperiti antecedentemente al 01/07/2017, conservano l'applicazione dei limiti precedenti sostituiti.

Sono fatti salvi eventuali diritti di terzi.

Restando a disposizione per eventuali maggiori chiarimenti, si coglie l'occasione per porgere distinti saluti.

- Ing. Umberto Benedetti Direzione Servizio idrico Integnet

In allegato:

Tab. 1 Limiti allo scarico in pubblica fognatura in vigore sino al 30/06/2017

Tab. 2 Limiti allo scarico in pubblica fognatura in vigore dal 01/07/2017 con evidenziali i parametri per i quali sono stati variati i















Veritas s.p.a. - Santa Croce, 489 - 30135 Venezia (VE) - Tel. 041 7291111 - Fax 041 7291110 Cap. soc. € 110.973.850,00 int. vers. - C.F. - P. Iva e N° iscrizione R.I. di Venezia 03341820276

info@gruppoveritas.it - www.gruppoveritas.it

Tab. 1 Limiti allo scarico in pubblica fognatura in vigore sino al 30/06/2017

	Parametro	Unità di misura	Limiti tabella Veritas
1	PH	- Interior	6 -9,50
2	Temperatura		40
3	Colore	1	Non percettibile con diluizione 1:4
4	Odore		Non deve essere causa di molest
5	Materiali Grossolani		Assenti
6	Solidi Sospesi Totali	mg/l	200
7	Solidi Sedimentabili	ml/l	15
8	BOD5	mg O₂/I	250
9	COD	mg O₂/l	500
10		mg NH⊿I	30
11	1	mg NNO ₂ /I	0,6
12	THE RESERVE THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE	mg NNO₃/I	30
13		mg P/I	10
14 15		mg F/I	10
	Solfuri	mg Cl/l	1200
17		mg H₂S/I	2
_	Solfati	mg SO₃/I	2
_	Cianuri Totali (come CN)	mg SO _J I	1000
	Cloro attivo libero	mg/l	1
21		mg/l	0,3
-	Aliumínio	mg/l	4
		mg/l	2
	Bario	mg/l mg/l	0,5
25	Boro		20
26		mg/l	4
27	Cromo III	mg/l mg/l	0,02
28	Cromo VI	mg/l	0,2
_	Ferro	mg/l	4
-		mg/l	4
31	Ferro + Manganese	mg/l	4
	Nichel	mg/l	4
33	Mercurio	mg/i	0,005
34	Piombo	mg/l	0.2
35	Rame	mg/l	0,1
6	Selenio	mg/l	0,03
17	Zinco	mg/l	1
8	Somma degli elementi tossici (As, Cd, CrVI, Cu, Hg, Ni, Pb, Se, Zn)	S C _p /C _{lim}	3
9	Mercaptani come S	mg/l	0,1
0	Solfuro di Carbonio, Trielina, Cloroformio, Tetracloruro di Carbonio, Dicloroetilene	mg/l	2
1	Composti organici non citati altrove	mg/l	0,1
	Grassi e Oli animali/vegetali	mg/l	40
-	Idrocarburi totali	mg/l	10
	Fenoli	mg/l	1
	Aldeidi	mg/i	2
	Solventi organici aromatici	mg/l	0,4
	Solventi organici azotati	mg/l	0,2
	Pesticidi fosforati	mg/l	0,1
	Pesticidi Totali esclusi i Fosforati	mg/l	0,05
	Aldrin	mg/l	0,01
	dieldrin	mg/l	0,01
	endrin	mg/l	0,002
3	isodrin	mg/l	0.002
4	Saggio di tossicità acuta	%	Il campione non è accettabile quando dopo 24 ore il num. degli organismi immobili è uguale o maggiore dell'80% del totale

















Veritas s.p.a. - Santa Croce, 489 - 30135 Venezia (VE) - Tel. 041 7291111 - Fax 041 7291110 Cap. soc. € 110.973.850,00 int. vers. - C.F. - P. Iva e N° iscrizione R.I. di Venezia 03341820276

info@gruppoveritas.it - www.gruppoveritas.it

Tab. 2 Limiti allo scarico in pubblica fognatura in vigore dal 01/07/2017 con evidenziati i parametri per i quali sono stati variati i limiti

Parametro		Unità di misura	Limiti
1	PH	Illiadia	6 -9,50
2	Temperatura	*C	
3	Colore		Non percettibile con diluizione 1:40
4	Odore		Non deve essere cause di molestic
5	Materiali Grossolani	mg/I	Assenti
6	Solidi Sospesi Tolali	mg/l	200
7	BO06	rrg O₂/I	250
8	COD	mg O₂/l	500
9	Azoto Ammoniacale	rrg NH ₄ /I	30
10	Azola Nirosa	mg NNO ₂ /I	0,6
11	Azolo Nirico	mg NiVO ₃ /I	30
2	Fosforo Totale	mg P/I	10
13	Puoruri	mg FA	12
4	Clonuri	mg CVI	1200
15	Sofuri	mg H ₂ SA	2
6	Solii	rrg SO₃/l	2
7	Solfati	mg SO ₄ /I	1000
18	Cianuri Tota'i (come CN)	mg/l	1
9	Cloro attivo libero	mg/l	0,3
20	Tensioattivi totali	mg/l	4
21	Alluminio	mg/l	2
2	Arsenico	mg/l	0,5
23	Bario	mg/l	
24	Boro	mg/l	4
25	Cadmio	mg/l	0,02
6	Cromo totale	mg/1	4
27	Cromo VI	rrg/l	0,2
8	Ferro	rrg/l	4
9	Manganese	mg/l	4
0	Nichel	Ngm	4
1	Mercurio	rng/l	0,005
2	Piorribo	mg/l	0,3
3	Rame	mg/l	0,4
4	Selenio	mg/l	0,03
5	Stagno	rrg/l	
lô	Zinco	mg/i	1
7	Solventi ctorurati	mg/l	2
8	Grassi e Oli animali/vegetali	mg/l	40
9	kirocarburi totali	rrg/l	10
0	Fenoil	mg/l	1
1	Aldeldi	Ng/I	2
2	Solventi organici aromatici	mg/l	0,4
3	Solventi organici azotati	mg/l	0,2
4	Pesticidi fosforati	mg/l	0,1
5	Pesticidi Totali esclusi i Fosforati	rrg/l	0,05
6	Aldrin	mg/l	0,01
7	dieldrin	mg/l	0,01
8	endrin	mg/l	0,002
9	isodrin	mg/l	0,002
0	Composti organici alogenati	mg/l	2 campione non è accettabile quando dopo













