



Veritas s.p.a. - Santa Croce, 489 - 30135 Venezia (VE) - tel. 041 7291111 - fax 041 7291110
capitale sociale € 145.397.150 int. vers. - C.F. - P. Iva e n. iscrizione R.I. di Venezia 03341820276 - PEC: protocollo@cert.gruppoveritas.it
info@gruppoveritas.it www.gruppoveritas.it @gruppoveritas X@gruppoveritas in gruppoveritas Gruppoveritas

DIREZIONE FOGNATURA E DEPURAZIONE
AUTORIZZAZIONI ALLO SCARICO

Città Metropolitana di Venezia
Servizio Politiche Ambientali
Via Forte Marghera 191
30173 – Mestre - VE
protocollo.cittametropolitana.ve@pecveneto.it
c.a. Dott.ssa A.M. PASTORE

Trasmessa a mezzo PEC alla ditta in indirizzo
per il tramite del SUAP del Comune di Martellago
suap.ve@certpec.camcom.it

Alla Ditta
POMETON S.p.A.
Via Circonvallazione 62
LOC. Maerne
30030 MARTELLAGO (VE)
ambientesicurezza@pometon.it

OGGETTO: Pratica n. n. 00184410272-22092023-1556

Ditta: POMETON S.p.A.

Impianto: MARTELLAGO – Via Circonvallazione 62 – Maerne – (VE)

Istanza prot. n. 64975, n. 64976, n. 64977 del 26.06.2023 di riesame con valenza di rinnovo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi dell'art. 29-octies c.3 lett. A) del D.Lgs 152/06 e ss.mm.ii.

Convocazione conferenza dei servizi ai sensi del D.LGS. 152/06 – art. 29- quarter comma 5 e della L. 7.08.1990 n. 241, art. 14 e segg. per il giorno 26/05/2025.

Aggiornamento prescrizioni Autorizzazione Integrata Ambientale.

In relazione all'istanza di riesame con valenza di rinnovo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale, acquisita agli atti dalla Scrivente, si evidenzia che nulla osta al rilascio dell'autorizzazione, alle condizioni di seguito indicate.

- Vista la Delibera n. 665/2017/R/idr del 28/09/2017 emessa dall'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (ARERA) in materia di servizi idrici (TICSI) e ss.mm.ii;
- Considerato che ai sensi della Delibera n. 665/2017/R/idr è necessario includere nell'atto di assenso i valori quali-quantitativi massimi dei reflui fognari;
- Vista la nota di Veritas con cui veniva avvisata l'attuazione del nuovo sistema di fatturazione introdotto con la delibera ARERA n. 665/2017/R/idr relativa all'adeguamento dei corrispettivi dei servizi idrici (TICSI);
- Vista l'istanza di l'aggiornamento per modifica sostanziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) rilasciata con determina n.2494/2017 del 21/06/2017;
- Viste le precedenti prescrizioni rilasciate da Veritas con Prot. 109402 del 21/12/2022;
- Vista la documentazione prot. 79492, 79494, 79496 e 79498 del 26/09/2023 presentata dalla ditta Pometon S.p.A., per l'insediamento sito in, Via Circonvallazione 22 a Martellago (VE);
- Vista le integrazioni prot. 26148, 26156 e 26160 del 13/03/2025, prot. 44113 del 08/05/2025 e prot. 47773 del 20/05/2025;
- Considerato che la ditta ha già eseguito l'installazione della strumentazione richiesta;

- Vista ed esaminata la documentazione tecnica e le relative integrazioni allegate alla richiesta di riesame dell'AIA relativa allo scarico MT 09/1 di acque reflue industriali e allo scarico MT 09/2 di acque reflue assimilate al domestico;

- Trattandosi di modifiche non sostanziali rispetto al precedente assetto autorizzato e delle mutate condizioni in materia normativa e tariffaria, ai fini della revisione della determina di AIA n.2494/2017, si trasmettono di seguito le prescrizioni da inserire nell'aggiornamento dell'Autorizzazione Integrata Ambientale:

Gestione delle acque e impianti idrici:

Lo scarico denominato:

- o **MT 09/1 di acque reflue Industriali** derivanti dalla attività di siderurgia - **Categoria 8** del piano analitico Veritas, nella fognatura comunale di via Circonvallazione a Martellago (VE), per i seguenti volumi e concentrazioni massimi autorizzati; tali dati, dichiarati in fase di istruttoria, sono utilizzati esclusivamente ai fini dell'applicazione della formulazione tariffaria disposta da ARERA, fermi restando i valori limite di emissione allo scarico fissati in Tabella A (limiti di legge):

Portata: 1989 mc /anno

COD: <50 mg/l

Fosforo Totale (come P): 0,86 mg/l

Azoto Totale (come N): 4,35 mg/l

Solidi sospesi: 4,00 mg/l

è soggetto alle seguenti prescrizioni:

-Trasmissione a mezzo PEC a Veritas, con cadenza 15 giugno e 15 gennaio di ciascun anno, della lettura a campo del misuratore di portata installato allo scarico.

e alle seguenti condizioni:

- L'efficacia del presente atto è subordinata **entro 30 giorni** dalla fine lavori e sottoscrizione del verbale di sopralluogo finale, alla stipula del **contratto di utenza** e rispetto delle condizioni ivi previste, al pagamento delle spese istruttorie ed alla costituzione del deposito cauzionale se previsto. E' in ogni caso fatto obbligo al Gestore di fornire tutte le informazioni ed allegati previsti sull'apposita modulistica VERITAS S.p.A. finalizzati alla stipula del contratto medesimo. Restano salvi tutti gli obblighi nei confronti di VERITAS S.p.A. in qualità di Ente Gestore della fognatura comunale, in merito alla stipula ed all'osservanza del contratto di utenza e del pagamento delle relative spese. Rimangono a carico dell'Utente i relativi costi per l'effettuazione di prelievi ed analisi di controllo da parte di VERITAS S.p.A.;
- Mantenimento, da parte del Titolare dello scarico, delle caratteristiche del refluo entro i valori limite di emissione fissati da VERITAS S.p.A. secondo il Piano analitico approvato;
- Esecuzione, a cura di VERITAS S.p.A., di **prelievi ed analisi**, effettuati in conformità alla normativa vigente, *"necessari all'accertamento del rispetto dei valori limite di emissione, delle prescrizioni contenute nei provvedimenti autorizzatori e delle condizioni che danno luogo alla formazione degli scarichi"*, nonché alla determinazione dei parametri tariffari. La frequenza analitica e l'elenco dei parametri analitici sono stabiliti, come da contratto, dal Piano Analitico specifico per l'attività produttiva a cui lo scarico si riferisce secondo quanto previsto all'articolo 31 del Regolamento di fognatura. Il prelievo del refluo sarà effettuato nel punto di consegna così come individuato dall'Ente Gestore e dal Titolare dello scarico di comune accordo con la sottoscrizione del verbale di sopralluogo e verifica dello stato esistente. Si comunica che in conformità a quanto stabilito dal Regolamento di fognatura approvato dal Consiglio di Bacino

“Laguna di Venezia” con deliberazione n.9 del 27/06/2022 e ss.mm.ii., Titolo IV, Articolo 31, Punto e), comma 5, il costo di tutte le analisi di controllo degli scarichi è a carico del titolare dello scarico;

- d) Osservanza, a cura del titolare dello scarico, delle quantità massime di Portata Autorizzata, e della concentrazione di Solidi sospesi (S.S.), COD, Fosforo (P), Azoto (N) autorizzate, con riferimento all’applicazione della formula tariffaria (TICSI) deliberata dall’Autorità Nazionale di regolazione in materia di Servizi Idrici;
- e) Mantenimento, da parte del Titolare dello scarico della piena accessibilità e visibilità dei punti di prelievo individuati nel verbale di sopralluogo e verifica dello stato esistente all’atto delle verifiche indicate al precedente punto d). E inoltre fatto obbligo al Titolare dello scarico o suo delegato, assicurare la presenza di un operatore prontamente reperibile per assistere alle predette verifiche e fornire eventuali informazioni ove richieste;
- f) Mantenimento in perfetta efficienza di tutte le apparecchiature installate allo scarico. La ditta dovrà garantire il funzionamento dei dispositivi e curarne la corretta manutenzione. In caso di malfunzionamento il Gestore dovrà segnalare l’anomalia via PEC a Veritas, comunicandone i relativi tempi di ripristino;
- g) Veritas si riserva la facoltà di chiedere l’applicazione di ulteriori prescrizioni allo scarico in pubblica fognatura ove le ritenesse necessarie, anche successivamente all’emissione del provvedimento di Autorizzazione Integrata Ambientale;

Oltre ad essere subordinata alla valutazione da parte di VERITAS SpA dei risultati analitici di cui alla precedente lettera c), in caso d’inosservanza alle sue prescrizioni, VERITAS SpA procederà dando comunicazione agli Enti di Controllo preposti.

In caso di varianti sostanziali dell’attività e/o degli impianti tali da determinare una modifica qualitativa e/o quantitativa del refluo scaricato, lo scarico dovrà essere di nuovo preventivamente autorizzato.

Infine si rilascia

NULLA OSTA ALLO SCARICO

Per i seguenti **scarichi di acque reflue assimilate alle domestiche ricadenti nell’ambito di applicazione dell’art. 34 del P.T.A.:**

- scarico denominato **MT 09/2 di acque reflue di acque reflue assimilate alle domestiche - Categoria DOM** del piano analitico Veritas, nella fognatura comunale di via Circonvallazione a Martellago (VE), senza prescrizioni;

E’ fatto salvo quanto previsto al precedente punto a).

Il titolare dello scarico inoltre dovrà comunicare a VERITAS S.p.a. ogni variazione societaria (fusioni, incorporazioni, controlli, collegamenti ecc.) comprese le variazioni dell’oggetto sociale e/o comunque del tipo di attività svolta entro e non oltre il termine di 10 giorni dal verificarsi dell’evento modificativo.

Rimanendo a Vostra disposizione per eventuali chiarimenti e/o delucidazioni si porgono distinti saluti.

– Ing. Alessandro Gaburro –
Direttore Fognatura e Depurazione

Tecnico referente:
Luca Filippini Tel. 3482898812

Allegato A . Tabella dei LIMITI di SCARICO nella PUBBLICA FOGNATURA			
(Bacini fognari di: Fusina, Lido ,Cavallino, Chioggia, Quinto di Treviso, Preganziol, Caorle, Ceggia, Cessalto, Eraclea, Fossalta di Piave, Jesolo, Musile di Piave, Noventa di Piave, San Donà di Piave, Torre di Mosto, Zenson di Piave)			
Parametro		Unità di misura	Limiti
1	PH		6 -9,50
2	Temperatura	°C	-
3	Colore		Non percettibile con diluizione 1:40
4	Odore		Non deve essere causa di molestie
5	Materiali Grossolani	mg/l	Assenti
6	Solidi Sospesi Totali	mg/l	200
7	BOD5	mg O ₂ /l	250
8	COD	mg O ₂ /l	500
9	Azoto Ammoniacale	mg NH ₄ /l	30
10	Azoto Nitroso	mg NNO ₂ /l	0,6
11	Azoto Nitrico	mg NNO ₃ /l	30
12	Fosforo Totale	mg P/l	10
13	Fluoruri	mg F/l	12
14	Cloruri	mg Cl/l	1200
15	Solfuri	mg H ₂ S/l	2
16	Solfiti	mg SO ₃ /l	2
17	Solfati	mg SO ₄ /l	1000
18	Cianuri Totali (come CN)	mg/l	1
19	Cloro attivo libero	mg/l	0,3
20	Tensioattivi totali	mg/l	4
21	Alluminio	mg/l	2
22	Arsenico	mg/l	0,5
23	Bario	mg/l	-
24	Boro	mg/l	4
25	Cadmio	mg/l	0,02
26	Cromo totale	mg/l	4
27	Cromo VI	mg/l	0,2
28	Ferro	mg/l	4
29	Manganese	mg/l	4
30	Nichel	mg/l	4
31	Mercurio	mg/l	0,005
32	Piombo	mg/l	0,3
33	Rame	mg/l	0,4
34	Selenio	mg/l	0,03
35	Stagno	mg/l	-
36	Zinco	mg/l	1
37	Solventi clorurati	mg/l	2
38	Grassi e Oli animali/vegetali	mg/l	40
39	Idrocarburi totali	mg/l	10
40	Fenoli	mg/l	1
41	Aldeidi	mg/l	2
42	Solventi organici aromatici	mg/l	0,4
43	Solventi organici azotati	mg/l	0,2
44	Pesticidi fosforati	mg/l	0,1
45	Pesticidi Totali esclusi i Fosforati	mg/l	0,05
46	Aldrin	mg/l	0,01
47	dieldrin	mg/l	0,01
48	endrin	mg/l	0,002
49	isodrin	mg/l	0,002
50	Composti organici alogenati	mg/l	2
51	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