






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](mailto:protocollo@cert.gruppoveritas.it)  
[info@gruppoveritas.it](mailto:info@gruppoveritas.it) [www.gruppoveritas.it](http://www.gruppoveritas.it)  [gruppoveritas](#)  [@gruppoveritas](#)  [gruppoveritas](#)

DIREZIONE FOGNATURA E DEPURAZIONE  
AUTORIZZAZIONI ALLO SCARICO

Spett.le  
**Città Metropolitana di Venezia**  
**Servizio Politiche Ambientali**  
Via Forte Marghera 191  
30173 –Mestre -VE  
[protocollo.cittametropolitana.ve@pecveneto.it](mailto:protocollo.cittametropolitana.ve@pecveneto.it)  
c.a. dott.ssa. A.M. Pastore  
dott.ssa C.Toso

Trasmessa a mezzo PEC alla ditta in indirizzo  
per il tramite del SUAP del comune di Venezia  
[suap.ve@cert.camcom.it](mailto:suap.ve@cert.camcom.it)

**Fincantieri spa**  
Via delle Industrie 18  
30175 Marghera-VENEZIA  
[fincantieri@PEC.fincantieri.it](mailto:fincantieri@PEC.fincantieri.it)

**OGGETTO:** Pratica n.: 00397130584-27072022-1527  
Istanza per il rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR)  
presentata dalla ditta Fincantieri S.p.A. ai sensi dell'art. 27 bis del D.lgs 152/2006 e  
ss.mm.ii per modifiche del cantiere esistente che si occupa di costruzione e  
allestimento di unità navali di varia tipologia e grandezza, ubicato in Via delle  
industrie 18 a Marghera (Venezia).  
**Atto di assenso.**

In relazione alla Vs comunicazione Prot 47525 del 18/08/2022 acquisita agli atti dalla Scrivente  
con prot. 71523 del 18/08/2022, in merito all'istanza di autorizzazione unica ambientale (AUA)  
trasmessa dalla ditta in oggetto al SUAP del Comune di Venezia ai sensi del DPR 13/03/2013  
n°59, si evidenzia che nulla osta al rilascio dell'autorizzazione, alle condizioni di seguito  
indicate.

- Vista l'Autorizzazione Unica Ambientale determinazione n° 178/2019 del 24/01/2019;
- Visto l'atto di assenso Prot. 53650 del 24/06/2015 allegato all'AUA vigente
- Considerato che dall'emissione dell'atto di assenso Prot. 53650 del 24/06/2015, la ditta ha  
posto in opera una serie di interventi atti ad ammodernare lo stabilimento e che ne hanno  
modificato layout e metodologie di scarico;
- Visti i pareri relativi alle modifiche non sostanziali di stabilimento Prot. 35865 del 28/04/2022  
Prot. 102676 del 18/11/2021, Prot. 82613 del 23/10/2020, Prot.422254 del 03/06/2020, Prot.  
47419 del 31/5/2019 e Prot. 6177 del 22/01/2019 integrativi rispetto all'atto di assenso  
rilasciato Prot 53650 del 24/06/2015;
- Valutato che la ditta ha in previsione la diversione degli scarichi di acque di prima pioggia  
verso i collettori di Sifa, non appena la rete fognaria sarà disponibile a ricevere le acque  
scaricate;
- Visto il parere favorevole all'intervento di incremento dei volumi di prima pioggia Prot. 85701  
del 26/09/2019;
- Vista l'autorizzazione temporanea allo scarico Prot.65408 del 26/09/2019 sino ad un  
massimo di 10 mm delle acque di prima pioggia;
- Visto il parere favorevole per la diversione degli scarichi verso i collettori di Sifa Prot. 2504  
del 10/01/2020;
- Vista la comunicazione di Veritas Prot. 10657 del 02/02/2021 relativa al ripristino temporaneo  
degli scarichi denominati PM 16/5, PM 16/6, PM 16/7 e PM 16/8 verso il collettore  
Veritas;

- Vista l'istanza di Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) Prot.71558,71560,71562,71564 e 71567 del 22/08/2022 presentata dalla ditta, per l'insediamento sito in Marghera-Venezia, via delle industrie 18 a Marghera (VE);
- Viste le integrazioni documentali acquisite agli atti con Prot. 108890 del 20/12//2022 e prot.7482 del 24/1/2023;
- Vista ed esaminata la documentazione tecnica allegata alla richiesta di AUA relativa agli scarichi PM 16/4, PM 16/9 e PM 16/10 di acque reflue industriali e 16/5, PM 16/6, PM 16/7 e PM 16/8 di acque reflue di dilavamento e PM 16/1, PM 16/2 e PM 16/3 assimilate alle domestiche;
- Visto il parere favorevole del Responsabile gestione impianti depurazione di VERITAS S.p.A. sull'accettabilità del refluo del 19/01/2023, senza prescrizioni;
- Visto il Decreto Legislativo 03 aprile 2006, n. 152 e, in particolare, le norme che contemplano parametri e valori limite di emissione degli scarichi di acque reflue industriali nella rete fognaria vavevoli su tutto il territorio nazionale;
- Visto il Regolamento Fognatura approvato dal Consiglio di Bacino Laguna di Venezia con deliberazione n.9 del 27/06/2022;
- Visto l'art.11 comma 3 della Convenzione per la Regolazione dello Svolgimento del Servizio Idrico Integrato del Consiglio di Bacino "Laguna di Venezia" approvata con deliberazione dell'Assemblea d'Ambito n°20 del 13/12/2018;
- Visti i Decreti Ministeriali 23 aprile 1998, 16 dicembre 1998 e 30 luglio 1999;
- Viste le delibere di Giunta Regionale n.1634 del 22 giugno 2001, n.4014 del 31 dicembre 2001, n.4361 del 30 dicembre 2003, n.4370 del 30 dicembre 2005 e n.102 del 27 gennaio 2009;
- Visto la Deliberazione del Consiglio Regionale n. 107 del /11/ 2009 "Piano Tutela Acque";
- Visto la DGRV n 80 del 27/01/2011 dal Titolo "Linee guida per l'applicazione di alcune norme tecniche di attuazione del Piano Tutela Acque"
- Visto la DGRV n 842 del 15/05/2012 dal Titolo "Norme tecniche di attuazione";
- Visto il DPR 59 del 13/03/2013 e le DGRV 1775 del 03/10/2013 e DGRV 622 del 29/04/2014;
- Visto il DDR n. 637 di Autorizzazione Integrata Ambientale per l'impianto di depurazione di VERITAS S.p.a. sito in località Fusina , Via dei Cantieri 9;
- Considerato che, in attesa dell'attuazione del Progetto Integrato Fusina, il rispetto dei parametri e dei valori limite di emissione di cui alla tabella A allegata al presente atto da parte degli scarichi di acque reflue industriali nella fognatura pubblica affidata alla gestione di VERITAS S.p.a., consente di garantire una migliore efficienza depurativa dell'impianto di depurazione terminale di Fusina in rapporto alle sue capacità di trattamento;- Considerato che le caratteristiche chimico - fisiche del refluo, così come certificate dal richiedente nella documentazione allegata alla domanda, sono conformi a quanto contemplato alla tabella A allegata al presente atto, che ne costituisce parte integrante ed essenziale;
- Vista la Convenzione per la regolazione dello svolgimento del Servizio Idrico Integrato del Consiglio di Bacino "Laguna di Venezia" Prot. n.2007 del 20/12/2018;
- Visto il Piano Analitico di Veritas vigente;

Per gli scarichi denominati:

- o **PM 16/4 – acque reflue miste industriali – categoria 8** del piano analitico Veritas - derivanti dall'attività di cantieristica navale , nella fognatura nera comunale di via delle Industrie a Marghera (VE), per i seguenti volumi e concentrazioni dichiarate in fase di istruttoria:

Portata: 330 mc /anno

COD: 10 mg/l

Fosforo Totale (come P):0,1 mg/l

Azoto Totale (come N) 3,5 mg/l

Solidi sospesi: 2,8 mg/l

- **PM 16/9 – acque reflue di dilavamento come individuate al comma 1 dell’art 39 del Vigente PTA Regione Veneto – categoria 12** del piano analitico Veritas - derivanti dall’attività di cantieristica navale, nella fognatura nera comunale di via Gioia Marghera (VE), per i seguenti volumi e concentrazioni dichiarate in fase di istruttoria:

Portata: 1967 mc /anno

COD: 53 mg/l

Fosforo Totale (come P):0,33 mg/l

Azoto Totale (come N) 6,15 mg/l

Solidi sospesi: 11 mg/l

Portata massima oraria :10,8 mc/h (3 l/s)

- **PM 16/10 – acque reflue miste industriali – categoria 11** del piano analitico Veritas - derivanti dall’attività di cantieristica navale, nella fognatura nera comunale di via Gioia a Marghera (VE), per i seguenti volumi e concentrazioni dichiarate in fase di istruttoria:

Portata: 154938 mc /anno

COD: 26 mg/l

Fosforo Totale (come P): 0.1 mg/l

Azoto Totale (come N) 4,91 mg/l

Solidi sospesi: 8 mg/l

Portata massima oraria :36 mc/h (10 l/s)

Si esprime assenso allo scarico in fognatura alle seguenti condizioni:

- a) l’efficacia del presente atto è subordinata entro 30 giorni dall’emissione del provvedimento, alla stipula del contratto di utenza e rispetto delle condizioni ivi previste, al pagamento delle spese istruttorie ed alla costituzione del deposito cauzionale. E’ in ogni caso fatto obbligo al Gestore di fornire tutte le informazioni ed allegati previsti sull’apposita modulistica Veritas spa finalizzati alla stipula del contratto medesimo. Restano salvi tutti gli obblighi nei confronti di VERITAS SpA 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 spa.
- b) mantenimento, da parte del Titolare dello scarico, delle caratteristiche del refluo entro i valori limite di emissione fissati da Veritas secondo il Piano analitico approvato;
- c) esecuzione, a cura di Veritas, 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, 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/gli scarico/i, 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 c). È 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 delle condizioni di perfetto stato di efficienza del/i misuratore di portata, della strumentazione e del campionatore ove installati, oltreché l'obbligo di comunicare, mezzo lettera raccomandata, eventuali anomalie e/o sospensioni e i relativi tempi di ripristino;
- g) La ditta, dovrà comunicare **entro 30 giorni** i riferimenti del Responsabile Tecnico e dell'Addetto ai campionamenti (Quadro F Mod. sin01)

Contestualmente si

***rilascia***

al Legale Rappresentante della Ditta

### **AUTORIZZAZIONE ALLO SCARICO**

delle acque reflue di prima pioggia come indicate al comma 3 dell'art. 39 del vigente PTA Regione Veneto, esitate dall'insediamento produttivo sito in sito in Marghera (VE) – Via delle Industrie 18 per gli scarichi denominati:

- **PM 16/5 – acque reflue di dilavamento come individuate al comma 3 dell'art 39 del Vigente PTA Regione Veneto – categoria 8** del piano analitico Veritas - derivanti dall'attività di cantieristica navale, nella fognatura nera comunale di via delle Macchine a Marghera (VE), per i seguenti volumi e concentrazioni dichiarate in fase di istruttoria:
    - Portata: 15274 mc /anno
    - COD: 24 mg/l
    - Fosforo Totale (come P):0.1 mg/l
    - Azoto Totale (come N) 2,34 mg/l
    - Solidi sospesi: 9 mg/l
- Portata massima oraria :36 mc/h (10 l/s)

- **PM 16/6 – acque reflue di dilavamento come individuate al comma 3 dell’art 39 del Vigente PTA Regione Veneto – categoria 8** del piano analitico Veritas - derivanti dall’attività di cantieristica navale, nella fognatura nera comunale di via Gioia a Marghera (VE), per i seguenti volumi e concentrazioni dichiarate in fase di istruttoria:

- Portata: 9497 mc /anno  
COD: 11 mg/l  
Fosforo Totale (come P):0,1 mg/l
- Azoto Totale (come N) 3,17 mg/l  
Solidi sospesi: 2,8 mg/l

Portata massima oraria :36 mc/h (10 l/s)

- **PM 16/7 – acque reflue di dilavamento come individuate al comma 3 dell’art 39 del Vigente PTA Regione Veneto – categoria 8** del piano analitico Veritas - derivanti dall’attività di cantieristica navale, nella fognatura nera comunale di via Gioia a Marghera (VE), per i seguenti volumi e concentrazioni dichiarate in fase di istruttoria:

- Portata: 41402 mc /anno  
COD: 22 mg/l  
Fosforo Totale (come P):0,66 mg/l
- Azoto Totale (come N) 8,47 mg/l  
Solidi sospesi: 32 mg/l

Portata massima oraria :54 mc/h (15 l/s)

- **PM 16/8 – acque reflue di dilavamento come individuate al comma 3 dell’art 39 del Vigente PTA Regione Veneto – categoria 8** del piano analitico Veritas - derivanti dall’attività di cantieristica navale, nella fognatura nera comunale di via Gioia a Marghera (VE), per i seguenti volumi e concentrazioni dichiarate in fase di istruttoria:

- Portata: 45864 mc /anno  
COD: 100 mg/l  
Fosforo Totale (come P):0,11 mg/l
- Azoto Totale (come N) 2,94 mg/l  
Solidi sospesi: 12 mg/l

Portata massima oraria :54 mc/h (15 l/s)

Tali scarichi sono soggetti alle prescrizioni di seguito indicate:

#### **Installazione, entro 120 giorni dal rilascio dell’autorizzazione unica ambientale di:**

- **Tutti gli scarichi :**  
**Sistema di teletrasmissione** del segnale del/dei misuratori di portata elettromagnetico e del conduttimetro dove installato, compatibile col sistema adottato da Veritas
- **Le specifiche tecniche della strumentazione e di installazione dovranno essere sottoposte a parere tecnico preventivo del personale VERITAS. L’utente sarà altresì assoggettato alla fornitura di tutte le utilities necessarie a garantire il funzionamento continuo delle apparecchiature installate. Fornitura, installazione, gestione e manutenzione, della strumentazione richiesta, sono a carico dell’Utente.**

e alle seguenti condizioni:

- a) L'efficacia del presente atto è subordinata entro 30 giorni dalla sottoscrizione del verbale di sopralluogo e verifica dello stato esistente, alla stipula del contratto di utenza e rispetto delle condizioni ivi previste, al pagamento delle spese istruttorie ed alla costituzione del deposito cauzionale. E' in ogni caso fatto obbligo al Gestore di fornire tutte le informazioni ed allegati previsti sull'apposita modulistica Veritas spa finalizzati alla stipula del contratto medesimo. Restano salvi tutti gli obblighi nei confronti di VERITAS SpA 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 spa.
- b) Mantenimento, da parte del Titolare dello scarico, delle caratteristiche del refluo entro i valori limite di emissione fissati da Veritas secondo il Piano analitico approvato;
- c) Esecuzione, a cura di Veritas, 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, 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/gli scarico/i, 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 c). È 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 da parte del Titolare dello scarico, della piena efficienza e funzionalità della strumentazione installata allo scarico. È fatto obbligo di comunicare a mezzo PEC, eventuali anomalie o malfunzionamenti della strumentazione e i relativi tempi di ripristino;

**In riferimento alla DGRV 622 del 29/04/2014, la validità dell'autorizzazione allo scarico si intende tacitamente rinnovata se non intervengono variazioni significative della tipologia di materiali depositati, delle lavorazioni o delle circostanze, che possono determinare variazioni significative nella quantità e qualità delle acque scaricate.**

**La presente autorizzazione decadrà qualora il Titolare dello scarico apporti modifiche strutturali dell'attività e/o degli impianti tali da determinare una modifica qualitativa e/o quantitativa del refluo. In tal caso lo scarico dovrà essere di nuovo preventivamente autorizzato. Lo scarico può essere provvisoriamente mantenuto in funzione nel rispetto delle prescrizioni contenute nella precedente autorizzazione, fino all'adozione di un nuovo provvedimento, se la comunicazione di modifica sostanziale delle attività e/o degli impianti e/o qualitativa e/o quantitativa del refluo è stata tempestivamente presentata.**

**La validità della presente autorizzazione è inoltre subordinata alla momentanea indisponibilità della rete di captazione del Progetto integrato Fusina (PIF).**

**Al ripristino della predetta rete di captazione, gli scarichi sopra individuati dovranno essere oggetto di tempestiva diversione verso la rete di raccolta PIF, ferme restando le prescrizioni indicate nelle note Prot. 2504 del 10/01/2020 e Prot. 42254 del 03/06/2020, trasmettendo preventivamente a Veritas il cronoprogramma delle attività previste.**

**In ogni caso la presente autorizzazione allo scarico relativa agli scarichi denominati PM 16/5, PM 16/6, PM 16/7 e PM 16/8, decadrà a decorrere dalla data di comunicazione finale di diversione degli scarichi verso la condotta PIF.**

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 **PM 16/1 - di acque reflue assimilate alle domestiche - categoria DOM** nella fognatura comunale di via delle Industrie a Marghera (VE), senza prescrizioni;
- scarico denominato **PM 16/2 - di acque reflue assimilate alle domestiche - categoria DOM** nella fognatura comunale di via delle Industrie a Marghera (VE), senza prescrizioni;
- scarico denominato **PM 16/3 - di acque reflue assimilate alle domestiche - categoria DOM** nella fognatura comunale di via Gioia a Marghera (VE), senza prescrizioni;

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

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.

Il presente atto decadrà qualora il Titolare dello scarico apporti varianti sostanziali dell'attività e/o degli impianti tali da determinare una modifica qualitativa e/o quantitativa del refluo scaricato. In tal caso lo scarico dovrà essere di nuovo preventivamente autorizzato.



**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](mailto:protocollo@cert.gruppoveritas.it)  
[info@gruppoveritas.it](mailto:info@gruppoveritas.it) [www.gruppoveritas.it](http://www.gruppoveritas.it)  [gruppoveritas](https://www.instagram.com/gruppoveritas)  [@gruppoveritas](https://www.twitter.com/gruppoveritas)  [gruppoveritas](https://www.linkedin.com/company/gruppoveritas)

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.

Rimaniamo a Vostra disposizione per eventuali chiarimenti e/o delucidazioni  
Distinti saluti.

- Ing. Simone Grandin -  
Il Direttore Fognatura e Depurazione

Tecnico Referente  
Luca Filippini Tel. 0417293703



Riproduzione cartacea del documento informatico sottoscritto digitalmente da

MASSEMO DI CARLINI il 30/06/2023 e SIMONE GRANDIN il 30/06/2023  
DETERMINA DIRIGENZIALE SENZ'ALTRA VALUTAZIONE ECONOMICA N. 2023/2125 del 30/06/2023  
ai sensi dell'art. 268 del D.Lgs. n. 30 del 28/02/2010

PROTOCOLLO GENERALE: 2023 / 11874 del 15/02/2023





<b>Allegato A . Tabella dei LIMITI di SCARICO nella PUBBLICA FOGNATURA</b> <b>(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)</b>			
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 <sub>2</sub> /l	250
8	COD	mg O <sub>2</sub> /l	500
9	Azoto Ammoniacale	mg NH <sub>4</sub> /l	30
10	Azoto Nitroso	mg NNO <sub>2</sub> /l	0,6
11	Azoto Nitrico	mg NNO <sub>3</sub> /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 <sub>2</sub> S/l	2
16	Solfiti	mg SO <sub>3</sub> /l	2
17	Solfati	mg SO <sub>4</sub> /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