



Città Metropolitana di Messina

VI DIREZIONE AMBIENTE

Servizio: Tutela dell'Acqua e dell'Aria
Ufficio: Autorizzazione Unica Ambientale

A.U.A. n° 18/2018

OGGETTO: Autorizzazione Unica Ambientale a favore della **Ditta Mangano Carmelo** per lo scarico in pubblica fognatura di acque reflue industriali e/o acque di prima pioggia e di lavaggio da aree esterne, acque reflue di dilavamento per l'impianto di distribuzione carburanti ENI S.p.A. PV 9718 sito in Via Consolare Pompea C.da Guardia del Comune di Messina.

Raccolta Generale presso la Direzione

PROPOSTA N. 366 del 15/03/2018

DETERMINAZIONE N. 363 del 23.03.2018

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

- VISTO** il D. Lgs. 152/06 e ss. mm. e ii.;
- VISTO** Il D.P.R. n. 59 del 13.03.2013;
- VISTO** il D.P.R. n. 445 del 28.12.2000;
- VISTA** la circolare del MATTM prot. n. 49801 del 07.11.2013, recante chiarimenti interpretativi relativi alla disciplina dell'Autorizzazione Unica Ambientale nella fase di prima applicazione del D.P.R. 13 marzo 2013, n. 59;
- VISTO** il D.P.C.M. del 08.05.2015;
- VISTA** l'istanza, trasmessa tramite il SUAP del Comune di Messina, in delega alla CCIAA, assunta al Protocollo gen. di questo Ente in data 30.10.2017 al n. 37946/17 da parte della **Ditta Mangano Carmelo** per il rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale ai sensi dell'art. 3 comma 1 lett. a) del D.P.R. n. 59/13 per lo scarico in pubblica fognatura di acque reflue industriali e/o acque di prima pioggia e di lavaggio da aree esterne, acque reflue di dilavamento per l'impianto di distribuzione carburanti ENI S.p.A. PV 9718 sito nel Via Consolare Pompea C.da Guardia del Comune di Messina;
- VISTA** la nota prot. n. 39574/17 del 15/11/2017 di questo Ufficio di convocazione della conferenza semplificata in modalità asincrona come previsto dall'art. 14 bis del D.Lgs n. 127/2016;
- VISTO** il parere ambientale favorevole, con prescrizioni, dell'Ufficio Sanità Ambiente del Comune di Messina trasmesso con nota prot. n. 60485 del 06.03.2018, assunta al prot. gen. di questo Ente in pari data al n. 8758/18, che si allega alla presente autorizzazione e ne fa parte integrante (All. 1);

- RITENUTO** che il presente provvedimento sia suscettibile di revoca o modifica e comunque subordinato alle altre norme regolamentari, anche regionali, che potrebbero essere emanate a modifica o integrazione della normativa attualmente vigente;
- VISTA** l'insussistenza di conflitto di interessi di cui all'art. 5 del "Codice di comportamento dei dipendenti della Città Metropolitana di Messina" approvato con Decreto Sindacale n° 10 del 22.06.2016 – Azioni per la prevenzione della corruzione e dell'illegalità di cui alla L. n° 190 del 06/11/2012;
- VISTO** il D. Lgs. 267/2000 che definisce le competenze dei Dirigenti degli EE.LL.;
- VISTO** il Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi di questo Ente;
- VISTO** lo statuto dell'Ente;
- PRESO ATTO** che la Provincia, oggi Città Metropolitana, ai sensi dell'art. 2 comma 1 lett. b) del DPR n° 59/13 è stata individuata quale Autorità Competente ai fini del rilascio, rinnovo e aggiornamento dell'Autorizzazione Unica Ambientale;
- VISTO** l'art. 28 c.4 della L.R. n.15 del 4 agosto 2015 secondo cui le Città Metropolitane continuano ad esercitare le funzioni attribuite alle ex Province Regionali.

PROPONE

per quanto in premessa di

ADOTTARE

l'Autorizzazione Unica Ambientale a favore della Ditta **Mangano Carmelo** per lo scarico in pubblica fognatura di acque reflue industriali e/o acque di prima pioggia e di lavaggio di aree esterne e di acque reflue di dilavamento, per l'impianto di distribuzione carburanti ENI S.p.A. PV 9718, sito nel Via Consolare Pompea C.da Guardia del Comune di Messina con le seguenti prescrizioni:

Art. 1)

- lo scarico dovrà rispettare i limiti di accettabilità previsti dalla Tabella 3, All. 5 Parte II del D.Lgs. n° 152/06 e ss.mm.ii;
- il gestore dovrà annualmente effettuare le analisi delle acque reflue in uscita, prima dell'immissione nella rete fognaria ed in particolare modo in occasione di ogni primo evento piovoso;
- il gestore dovrà trasmettere i risultati delle analisi all'Ufficio tecnico del Comune di Messina, all'ARPA ST di Messina e a questa Direzione;
- il gestore dovrà attenersi a tutte le altre prescrizioni riportate dettagliatamente nel parere ambientale del Comune di Messina allegato (All. 1).

Art. 2) Il gestore dovrà comunicare a questa Direzione e all'Ufficio Tecnico del Comune di Messina eventuali modifiche strutturali che comportino variazioni quali - quantitative alle caratteristiche dello scarico ed eventuale trasferimento della gestione e/o proprietà dell'insediamento.

Art. 3) La presente autorizzazione ha durata **quindici anni** a partire dalla data di notifica del presente provvedimento da parte del SUAP del Comune di Messina. La domanda di rinnovo deve essere inoltrata almeno sei mesi prima della scadenza della presente autorizzazione.

Art. 4) Sono fatte salve le autorizzazioni e le prescrizioni stabilite da altre normative non previste dal presente atto, nonché i diritti di terzi.

Art. 5) La mancata osservanza delle prescrizioni contenute nel presente atto comporta l'adozione dei provvedimenti restrittivi e sanzionatori previsti dalla normativa di settore.

Il Responsabile dell'Ufficio
Dott.ssa Elena Padovano

Il Funzionario Responsabile del Servizio
Dott.ssa Concetta Cappello

IL DIRIGENTE

VISTA la superiore proposta

CONSIDERATO che la stessa è conforme alle disposizioni di legge e ai regolamenti attualmente vigenti

DETERMINA

di

ADOTTARE

l'Autorizzazione Unica Ambientale a favore della Ditta **Mangano Carmelo** per lo scarico in pubblica fognatura di acque reflue industriali e/o acque di prima pioggia e di lavaggio di aree esterne e di acque reflue di dilavamento, per l'impianto di distribuzione carburanti ENI S.p.A. PV 9718, sito nel Via Consolare Pompea C.da Guardia del Comune di Messina con le seguenti prescrizioni:

Art. 1)

- lo scarico dovrà rispettare i limiti di accettabilità previsti dalla Tabella 3, All. 5 Parte II del D.Lgs. n° 152/06 e ss.mm.ii;
- il gestore dovrà annualmente effettuare le analisi delle acque reflue in uscita, prima dell'immissione nella rete fognaria ed in particolare modo in occasione di ogni primo evento piovoso;
- il gestore dovrà trasmettere i risultati delle analisi all'Ufficio tecnico del Comune di Messina, all'ARPA ST di Messina e a questa Direzione;

- il gestore dovrà attenersi a tutte le altre prescrizioni riportate dettagliatamente nel parere ambientale del Comune di Messina allegato (All. 1).

Art. 2) Il gestore dovrà comunicare a questa Direzione e all'Ufficio Tecnico del Comune di Messina eventuali modifiche strutturali che comportino variazioni quali - quantitative alle caratteristiche dello scarico ed eventuale trasferimento della gestione e/o proprietà dell'insediamento.

Art. 3) La presente autorizzazione ha durata **quindici anni** a partire dalla data di notifica del presente provvedimento da parte del SUAP del Comune di Messina. La domanda di rinnovo deve essere inoltrata almeno **sei mesi** prima della scadenza della presente autorizzazione.

Art. 4) Sono fatte salve le autorizzazioni e le prescrizioni stabilite da altre normative non previste dal presente atto, nonché i diritti di terzi.

Art. 5) La mancata osservanza delle prescrizioni contenute nel presente atto comporta l'adozione dei provvedimenti restrittivi e sanzionatori previsti dalla normativa di settore.

- **Si dispone** l'inoltro del presente documento al SUAP del Comune di Messina per le competenze discendenti dall'emanazione di tale atto, e per conoscenza alla Ditta interessata e all'Ufficio Tecnico del Comune di Messina dopo la pubblicazione all'Ufficio Albo di questo Ente.

- **Si dispone** che il presente provvedimento venga custodito, anche in copia, presso l'impianto di distribuzione carburanti ENI S.p.A. PV 9718 sito nel Via Consolare Pompea C.da Guardia del Comune di Messina gestito dalla Ditta **Mangano Carmelo**.

Tutta la documentazione, sia cartacea che elettronica, rimane a disposizione dell'Autorità di controllo in qualunque momento ne voglia fare richiesta.

Si dà atto che la presente Determinazione non comporta impegno di spesa ed è immediatamente esecutiva.

Eventuali ricorsi, avversi al presente provvedimento, possono essere presentati, entro sessanta giorni dalla data di notifica, al TAR Sicilia - Sezione di Catania e, entro centoventi giorni dalla data di notifica, al Presidente della Regione Siciliana.

Messina, li

14.03.2018

IL DIRIGENTE
Ing. Armando Cappadonia

I firmatari del presente provvedimento dichiarano, ai sensi dell'art.5 del "Codice di comportamento dei dipendenti della Città Metropolitana di Messina", l'insussistenza, anche potenziale, di conflitto di interessi in relazione alla Ditta autorizzata.

Sulla presente determinazione dirigenziale, ai sensi dell'art. 5 del Regolamento sui controlli interni, approvato con deliberazione n. 26/CC del 21.03.2014, si esprime parere di regolarità tecnico amministrativa favorevole.

Messina, li

14.03.2018

IL DIRIGENTE
Ing. Armando Cappadonia



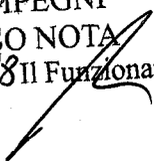
Parere Preventivo Regolarità Contabile e Attestazione Finanziaria

(art.12 della L.R. n. 30 del 23/12/2000 e ss.mm.ii, art. 55, 5° comma, della L. 142/90)

Si esprime parere *favorevole* in ordine alla regolarità contabile ai sensi del Regolamento del sistema dei controlli interni;

A norma dell'art. 55, 5° comma, della L. 142/90, recepita con la L.R. 48/91 e ss.mm.ii.,

2° DIR. SERVIZI FINANZIARI
UFFICIO IMPEGNI
VISTO PRESO NOTA
Messina 14/03/2018 Il Funzionario



IL DIRIGENTE F.F.
D.ssa Maria Grazia Nulli



ALL. 1



COMUNE DI MESSINA
AREA TECNICA
DIPARTIMENTO AMBIENTE - SANITA'

Prot. n. 60485

Messina, 6/3/2018

OGGETTO: RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE – NUOVO AUTORIZZAZIONE ALLO SCARICO IN PUBBLICA FOGNATURA.

DITTA: MANGANO CARMELO

RIFERIMENTO PRATICA SUAP: *MNGCML78T30F158T-29092017-1139*

- Prot. 13895 del 29-09-2017.

PARERE AMBIENTALE

IL DIRIGENTE

Vista la documentazione allegata alla pratica in oggetto, pervenuta a questo Dipartimento con nota prot. n. 268342 del 31-10-2017, relativa al trattamento e smaltimento delle acque meteoriche e di dilavamento e acque di prima pioggia provenienti dal piazzale dell'impianto di distribuzione carburanti **ENI S.P.A. – P.V. 9718 - via Consolare Pompea -C\da Guardia del Comune di Messina**, identificato al N.C.E.U. al fg.62 part.1740, dalla quale risulta:

- **Che** le predette acque, corrispondenti a **5 mm. nei primi 15 minuti di pioggia**, siano convogliate e opportunamente trattate in impianti di depurazione, prima di essere scaricate nella condotta acque bianche comunali sita in via Consolare Pompea;
- **Che** a monte e a valle del depuratore sono posti pozzetti di prelievo campioni;
- **Che** le acque piovane successive ai primi 15 minuti di pioggia vengono scaricate direttamente nella condotta acque bianche comunali sita in via Consolare Pompea;

Restano fatti salvi i vincoli e gli obblighi derivanti da ogni altra disposizione di legge, senza pregiudizi per eventuali diritti di terzi

ESPRIME

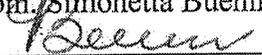
Parere Ambientale Favorevole al sistema in progetto per il trattamento e lo smaltimento in rete fognaria comunale acque bianche delle acque di prima pioggia provenienti dai piazzali dell'impianto di distribuzione carburanti di cui sopra,

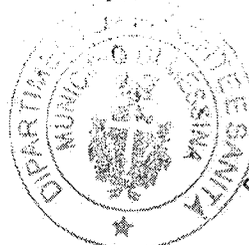
PRESCRIVE:

- **Che** lo scarico delle acque in uscita dal depuratore sia conforme ai valori limite di cui alla **Tabella 3**, colonna 1 dell'All. 5, parte terza del **D.lgs. 152/06** e **ss.mm.ii.**;
- **Che** per la realizzazione dell'impianto di depurazione, la ditta abbia acquisito le eventuali autorizzazioni;
- **Che** l'impianto sia regolarmente mantenuto e la raccolta delle acque avvenga in maniera opportuna;

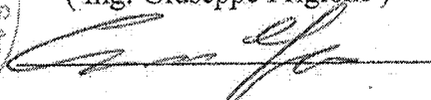
- **Che** i rifiuti speciali siano conferiti, ai sensi della normativa vigente, previa stipula di contratti con ditte specializzate per la raccolta e smaltimento e che i registri di carico e scarico siano regolarmente vidimati ed aggiornati;
- **Che** i pozzetti di prelievo campioni siano resi sempre accessibili e che autorizza il Comune di Messina a far effettuare all'interno dell'impianto di distribuzione carburanti tutte le ispezioni ritenute necessarie all'accertamento delle condizioni che danno luogo alla formazione degli scarichi;
- **Che** venga controllata permanentemente l'efficienza dell'impianto di trattamento e depurazione delle acque di dilavamento di prima pioggia, ed in caso di anomalia, sia sospeso lo scarico fino al ripristino dell'impianto ,
- **Che** vengano pulite periodicamente le vasche con l'asportazione dei fanghi e degli oli ottenuti durante la depurazione delle acque, al fine di garantire un sistema di trattamento sempre efficiente;
- **Che** non vengano immessi in fognatura sostanze che possono danneggiare gli impianti, le persone ad essi addette e gli altri insediamenti allacciati. E' in particolare vietata l'immissione di sostanze infiammabili, esplosive, radioattive, di quelle che sviluppano gas o vapori tossici, che possono provocare depositi od ostruzioni nelle canalizzazioni o aderire alle pareti
- **Che** venga richiesto un nuovo parere sullo scarico per ogni diversa destinazione dell'insediamento, in caso di ampliamento e/o ristrutturazione e/o trasferimento dello stesso;
- **Che** venga notificato, a questo Dipartimento ogni mutamento che intervenga nel ciclo tecnologico, nonché l'eventuale trasferimento della gestione e/o della proprietà;
- **Che** gli scarichi delle acque meteoriche di dilavamento provenienti dal piazzale siano separati al fine di poter effettuare nei pozzetti di campionamento le analisi chimiche di controllo;
- **Che** in occasione di ogni primo evento piovoso, vengano effettuate analisi di controllo e trasmessi i relativi risultati;
- **Che** vengano effettuati periodici controlli analitici delle acque oggetto di trattamento;
- **Che** venga data immediata comunicazione in caso di variazione dello scarico;
- **Che** venga indicato il nominativo del gestore dell'impianto di depurazione;
- **Che** gli oli e fanghi vengano trattate come prescritto dalla normativa vigente e conferite da ditte autorizzate allo smaltimento ;
- **Che** venga aggiornato il registro manutenzione e controllo dell'impianto compresi i relativi registri previsti dalla normativa vigente;
- **Che** venga data immediata comunicazione in caso di variazione dello scarico.

L'Istruttore Tecnico Ambientale
(Geom. Simonetta Buemi)





L'Istruttore Tecnico
(Ing. Giuseppe Frigione)



Il Dirigente del Dipartimento
(Dott. Romolo Dell'Acqua)

