



Città Metropolitana di Messina

Ai sensi della L. R. n. 15/2015

Proposta di determinazione n. 1366 del 19/10/2021

RACCOLTA GENERALE PRESSO LA DIREZIONE SERVIZI INFORMATICI

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. 1183 del 21/10/2021

Direzione: V Direzione Ambiente e Pianificazione

Servizio: Tutela Aria e Acque

Ufficio: Rilascio Autorizzazione Unica Ambientale

OGGETTO: Autorizzazione Unica Ambientale n° **22/2021** a favore della **Ditta Seminara Giuseppe** per lo scarico in fognatura comunale di acque reflue di cui all'art. 3 comma 1 lett. a) del D.P.R. n° 59/13 per l'impianto di distribuzione carburanti Q8 PV 9308, sito in S.S. 114 Km 43+800 del Comune di Letojanni (ME).

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO TITOLARE P.O. Delegato Funzioni Dirigenziali

- VISTO** il D. Lgs. n° 152/06 e ss. mm. e ii.;
- VISTO** il D.P.R. n° 59 del 13.03.2013;
- VISTA** la L. n° 241 del 07.08.1990;
- 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** la L. n° 447 del 26.10.1995 "Legge quadro sull'inquinamento acustico";
- VISTO** il Regolamento per le procedure di rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale (A.U.A.) della Città Metropolitana di Messina approvato con Delibera n° 31 del 06.05.2017, aggiornato con deliberazione n° 1 del 16.01.2020;
- VISTO** il nuovo Regolamento per la disciplina del procedimento amministrativo della Città Metropolitana di Messina approvato con Delibera n° 13 del 02.04.2019;
- VISTA** la L.R. n° 7 del 21 maggio 2019, che detta "Disposizioni per i procedimenti amministrativi e la funzionalità dell'azione amministrativa", con particolare riferimento all'art. 29 in cui viene riportata l'inapplicabilità dell'istituto del Silenzio Assenso agli atti e procedimenti riguardanti l'ambiente, la tutela dal rischio idrogeologico, la salute e la pubblica incolumità;

- VISTA** la richiesta di AUA da parte della **Ditta Seminara Giuseppe** per lo scarico in fognatura comunale di acque reflue di cui all'art. 3 comma 1 lett. a) del D.P.R. n° 59/13 per l'impianto di distribuzione carburanti Q8 PV 9308, sito in S.S. 114 Km 43+800 del Comune di Letojanni (ME), trasmessa dal SUAP con nota prot. n° 2391 del 11/02/21, assunta al Protocollo generale di questo Ente al n° 4308/21 del 11/02/21;
- VISTA** la nota di questo Ufficio, protocollo n° 8685/21 del 10/03/2021, con la quale venivano richiesti alcuni chiarimenti necessari per poter intraprendere l'iter procedurale per l'adozione dell'AUA;
- VISTE** le integrazioni documentali trasmesse dalla Ditta tramite SUAP con nota prot. n° 6329 del 12/04/21, assunta al Protocollo generale di questo Ente n° 14423/21 del 15/04/2021;
- VISTA** il rinnovo dell'autorizzazione (provvedimento 9164/2013) per lo scarico delle acque in pubblica fognatura dell'impianto di distribuzione carburanti Q8 PV 9308, rilasciato dal Comune di Letojanni (ME) prot. n° 17544 del 13/12/2019, allegato alla richiesta di AUA;
- VISTA** la nota di questo Ufficio, protocollo n° 16166/21 del 27/04/2021, con la quale si comunicava che, avvalendosi della forma semplificata in modalità asincrona della C.d.S., secondo quanto previsto dall'art. 14-bis della L. n° 241 del 07.08.1990 e ss.mm.ii, avrebbe concluso l'iter procedurale con l'adozione del provvedimento richiesto dopo aver acquisito il parere di merito da parte del Comune di Letojanni (ME) relativo allo scarico delle acque di dilavamento dei piazzali;
- VISTO** il parere favorevole ai fini urbanistici a condizione che prende in considerazione gli scarichi da immettere nella rete fognante comunale sia delle acque provenienti dal dilavamento del piazzale e sia delle acque di falda. Tale atto, rilasciato dal Comune di Letojanni (ME), trasmesso con nota prot. n° 11748 del 29/09/2021, pervenuta tramite SUAP ed assunta al Protocollo generale di questo Ente al n° 34137/21 del 08/10/2021, si allega alla presente autorizzazione e ne fa parte integrante (All. 1);
- CONSIDERATO** che il presente provvedimento è 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 agli artt. 5 e 6 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 D.P.R. n° 101 del 10/08/2018 che detta le disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle norme introdotte dal Regolamento UE 679/2016 per il trattamento dei dati personali;
- 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.

DETERMINA

per quanto in premessa di

ADOTTARE

L'**Autorizzazione Unica Ambientale** a favore della **Ditta Seminara Giuseppe** per lo scarico in fognatura comunale delle acque reflue depurate provenienti dal dilavamento dei piazzali e delle acque di falda di cui all'art. 3 comma 1 lett. a) del D.P.R. n° 59/13 per l'impianto di distribuzione carburanti Q8 PV 9308, sito in S.S. 114 Km 43+800 del Comune di Letojanni (ME) con le seguenti prescrizioni:

Art. 1) I reflui prima di immettersi nello scarico dovranno rispettare i limiti di accettabilità previsti dalla Tabella 3, All. 5 del D. Lgs. n° 152/06 e ss.mm.ii. per gli scarichi in pubblica fognatura.

Art. 2) I valori limite di emissione non possono in alcun caso essere conseguiti mediante diluizione con acque prelevate esclusivamente allo scopo, in ottemperanza a quanto previsto dal comma 5 dell'art 101 del D. Lgs. 152/06.

Art. 3) Il Gestore, inoltre, dovrà:

- a) eseguire in occasione del primo evento meteorico utile le analisi dello scarico dei reflui in uscita dal depuratore delle acque di piazzale con campionamento mediato nelle 3 h, prevedendo i parametri minimi: pH, COD, BOD₅, SST, Tensioattivi, Azoto Ammoniacale, Azoto Nitroso, Azoto Nitrico, Fosforo totale e Idrocarburi totali, inviando gli esiti analitici all'Ufficio Tecnico del Comune di Letojanni (ME), all'ARPA di Messina e a questa Direzione;
- b) mantenere separati i reflui provenienti dai servizi igienici da quelli provenienti dall'impianto di trattamento delle acque reflue di dilavamento dei piazzali, prevedendo distinti pozzetti di ispezione e campionamento;
- c) eseguire correttamente la manutenzione del depuratore provvedendo periodicamente alla pulizia delle vasche dell'impianto di trattamento dei reflui con rimozione tempestiva di oli e sedimenti accumulati, secondo il piano suggerito dal Costruttore/Fornitore, al fine di non ridurre i volumi e i tempi detentivi utili alla depurazione;
- d) controllare costantemente l'efficienza dell'impianto di trattamento dei reflui e, in caso di anomalia, sospendere lo scarico fino al ripristino della normalità, dandone comunicazione all'Ufficio Tecnico del Comune di Letojanni (ME), all'ARPA di Messina e a questa Direzione;
- e) garantire il corretto destino dei prodotti (sabbie, fanghi o oli) della depurazione, nel rispetto della vigente normativa sui rifiuti esibendo, entro tre mesi dal rilascio dell'AUA, convenzione con Ditte specializzate;
- f) informare le Autorità Competenti di tutti gli eventi incidentali che possano provocare impatti sull'ambiente nonché degli interventi intrapresi;

Art. 4) La Ditta dovrà comunicare anticipatamente a questa Direzione, all'ARPA di Messina e all'Ufficio Tecnico del Comune di Letojanni (ME) eventuali modifiche strutturali che comportino variazioni quali - quantitative alle caratteristiche dello scarico e/o trasferimento della gestione e/o proprietà dell'insediamento.

Art. 5) La presente autorizzazione ha durata **quindici anni** a partire dalla data di notifica del presente provvedimento da parte del SUAP di Messina. La domanda di rinnovo deve essere inoltrata almeno sei mesi prima della scadenza della presente autorizzazione.

Art. 6) Sono fatte salve le autorizzazioni e le prescrizioni stabilite da altre normative non previste dal presente atto, nonché i diritti di terzi.

Art. 7) La mancata osservanza delle prescrizioni contenute nel presente atto comporta l'adozione dei provvedimenti restrittivi e sanzionatori previsti dalla normativa di settore.

Art. 8) Si dispone l'inoltro del presente documento al SUAP del Comune di Letojanni (ME) per le competenze discendenti dall'emanazione di tale atto, e per conoscenza alla Ditta interessata, all'ARPA di Messina e all'Ufficio Tecnico Comune di Letojanni (ME) dopo la pubblicazione all'Ufficio Albo di questo Ente.

Art. 9) Si dispone che il presente provvedimento venga custodito, anche in copia, presso l'impianto distribuzione carburanti Q8 PV 9308, sito in S.S. 114 Km 43+800 del Comune di Letojanni (ME).

Tutta la documentazione, sia cartacea che elettronica, custodita presso gli Uffici di questa Direzione, 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, lì 11.10.2021

Il Responsabile dell'Ufficio
Dott.ssa *Ilana Padovano*

Il Responsabile del Servizio
Dott. Cosimo Cammaroto
Delegato Funzioni Dirigenziali
Ex art. 17, comma 1 bis, D. Lgs. 165/2001
(D.D. n. 688 del 01/07/2021)

I firmatari del presente provvedimento dichiarano, ai sensi degli artt. 5 e 6 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.

Data della firma digitale

Il Responsabile del Servizio
Dott. Cosimo Cammaroto
Delegato Funzioni Dirigenziali
Ex art. 17, comma 1 bis, D. Lgs. 165/2001
(D.D. n. 688 del 01/07/2021)



COMUNE DI LETOJANNI

C.A.P. 98037

PROVINCIA DI MESSINA

Codice Fiscale 00390050839

☎ (0942) 657324 – 657318 FAX (0942) 36048

c.c.p. 14059984

Prot. n. 11748 del 29/09/2021

Al

S.U.A.P. di
LetojanniPec: suap.me@cert.camcom.it

Alla

Citta Metropolitana di Messina
V DIREZIONE AMBIENTE E PIANIFICAZIONE
Servizio tutela aria e acque – Ufficio Rilascio AUA
Pec: protocolo@pec.prov.me.it

Oggetto: Trasmissione pratica n. SMNGPP58SO4C351U-03022021-1102 - SUAP 2715 – C.F. SMN GPP 58SO4 C351U - SEMINARA GIUSEPPE. D.P.R. n° 59/13.

Richiesta di Autorizzazione Unica Ambientale,

Comunicazione per CDS asincrona

IL DIRIGENTE DELL'UFFICIO TECNICO

In riscontro alla Conferenza dei servizi in forma semplificata ed in modalità asincrona, per la pratica specificata in oggetto,

Visti gli elaborati progettuali allegati, a firma dell'Ing Damiano Vecchio

Visto il rinnovo dell'autorizzazione allo scarico giusto prot. 17544 del 13/12/2019, rilasciato da questo Ente.

Visto:

- il Programma di Fabbricazione con l'annesso regolamento edilizio approvato con D.A. n. 46/74 del 16/5/1974;
- la legge regionale n. 27/86 del 15/05/1986 - Disciplina degli scarichi delle pubbliche fognature, e successive modifiche ed integrazioni;
- Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 - Norme in materia ambientale.

Considerato che:

- gli scarichi da immettere nella rete fognante comunale sono acque provenienti dal dilavamento del piazzale e acque di falda, che prima di essere convogliate nella pubblica fognatura, le stesse

passano da un sistema di disoleatore che separa gli idrocarburi dall'acqua.

ESPRIME PARERE FAVOREVOLE AI FINI URBANISTICI

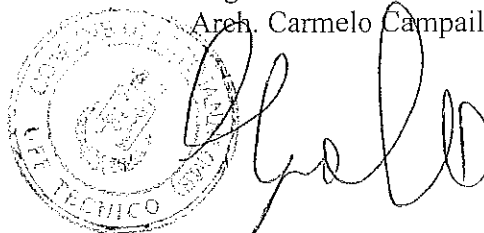
Alle seguenti condizioni:

1. che siano sempre rispettate all'immissione i valori limite per lo scarico in rete fognaria, come prescritti dalla TABELLA 3 dell'Allegato 5 della Parte 3 del D.Lgs. 152/06;
2. che gli scarichi di insediamenti civili immesse nella rete fognante comunale non presentino concentrazioni superiori a quelle fissate per ogni singolo parametro per come prevedono le tabelle allegate alla L.R. 27/86;
3. che sia presentata tempestivamente, dal titolare dello scarico, nuova richiesta di autorizzazione a fronte di eventuali variazioni della qualità e della quantità delle acque scaricate
4. Siano acquisiti i parere sanitari di competenza per come disposto dalla normativa vigente

Letojanni, lì 29/09/2021

Il Dirigente dell'Ufficio Tecnico

Arch. Carmelo Campailla

The image shows a circular official stamp of the Ufficio Tecnico. The stamp contains the text "UFFICIO TECNICO" at the bottom and "COMUNE DI LETOJANNI" at the top. In the center of the stamp is a small emblem. Overlaid on the right side of the stamp is a handwritten signature in black ink, which appears to be "C. Campailla".