



Città Metropolitana di Messina

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

Proposta di determinazione n. 579 del 19/06/2019

RACCOLTA GENERALE PRESSO LA DIREZIONE SERVIZI INFORMATICI
DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. 496 del 21/06/2019

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

OGGETTO: Autorizzazione Unica Ambientale n. **22/2019** a favore della **Ditta ELIOS PETROLI s.r.l. di Perino Nicola** per lo scarico delle acque meteoriche e di dilavamento provenienti dai piazzali e dalle coperture delle strutture esistenti all'interno dell'impianto di distribuzione carburanti per autotrazione sito in via San Raineri n. 6 del Comune di Messina.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO E DEL PROCEDIMENTO

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;

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;

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 l'istanza, trasmessa tramite il SUAP del Comune di Messina, in delega alla CCIAA, con nota protocollo n. 19994 del 19/09/2018, assunta al Protocollo gen. di questo Ente in pari data al n. 31736/18 da parte della **Ditta ELIOS PETROLI s.r.l.** di Perino Nicola 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 delle acque meteoriche di prima pioggia e di dilavamento dei piazzali e dalle coperture delle strutture esistenti all'interno dell'impianto di distribuzione carburanti per autotrazione sito in via San Raineri n. 6 del Comune di Messina;

- VISTA** l'autorizzazione n° 100/2016 del 12/07/2016 rilasciata dall'AMAM per l'allaccio alla rete comunale acque nere dei servizi igienici posti all'interno dell'impianto di distribuzione carburanti e di quelli posti all'interno del parco urbano;
- VISTA** l'autorizzazione, con prescrizioni, all'allaccio alla rete comunale acque bianche/meteoriche, n. 31 del 18/07/2016 Rep. N. 2338, delle acque meteoriche di prima pioggia e di dilavamento dei piazzali e di quelle provenienti dalle coperture delle strutture esistenti dell'impianto di distribuzione carburanti, rilasciata dal Dipartimento Lavori Pubblici del Comune di Messina, che si allega alla presente autorizzazione e ne fa parte integrante (All. 1);
- VISTA** la nota dell'AMAM, protocollo n. 17174 del 24.09.2018, assunta al Protocollo generale di questo Ente al n. 34464/18 del 09.10.2018, con la quale si chiede chiarimenti circa lo scarico in pubblica fognatura delle acque nere;
- VISTA** la nota della Ditta in riscontro alla nota AMAM sopra citata datata 26/10/2018, con allegata relazione tecnica dettagliata, trasmessa con nota protocollo n. 22856 del 31/10/2018, assunta al Protocollo generale di questo Ente al n. 36981/18 del 31/10/2018, nella quale si chiarisce che nella pubblica fognatura delle acque nere vengono conferite *solo* quelle provenienti dai servizi igienici;
- VISTE** le ulteriori note integrative della Ditta trasmesse dal SUAP protocollo n. 3988 del 19/02/2019 e successiva n. 5981 del 15/03/2019, assunte al Protocollo Generale di questo Ente rispettivamente ai n. 5332/19 del 22/02/2019 e n. 9198/19 del 18/03/2019;
- VISTO** il parere ambientale, con prescrizioni, al sistema per il trattamento e lo smaltimento, nella rete fognaria comunale acque bianche/meteoriche, delle acque di prima pioggia e di dilavamento dei piazzali rilasciato dall'Area Tecnica del Dipartimento Ambiente- Sanità del Comune di Messina, protocollo n. 136480 del 03/05/2019, trasmesso dal SUAP con nota n. 10318 del 06./05/2019, assunta al protocollo generale di questo Ente al n. 14464/19 del 07/05/2019. Tale parere si allega e fa parte integrante della presente autorizzazione (All. 2);
- 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 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 Città Metropolitana di Messina, subentrata alla Provincia Regionale di Messina, è l'Autorità Competente ai fini del rilascio, rinnovo e aggiornamento dell'Autorizzazione Unica Ambientale (art. 2 comma 1 lett. b del DPR n° 59/13);
- 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 Elios Petroli s.r.l.** di Perino Nicola ai sensi dell'art. 3 comma 1 lett. a) del D.P.R. n. 59/13 per lo scarico delle acque meteoriche e di dilavamento dei piazzali e dalle coperture delle strutture esistenti dell'impianto di distribuzione carburanti per autotrazione sito in via San Raineri n. 6 del Comune di Messina alle seguenti condizioni:

Art. 1) Il gestore dovrà ottemperare alle prescrizioni imposte e riportate nell' autorizzazione all'allaccio nella rete comunale acque bianche/meteoriche delle acque meteoriche e di dilavamento dei piazzali (All. 1) e nel parere ambientale (All.2), in particolare:

- conferire nella rete fognaria comunale acque nere *esclusivamente* le acque dei servizi igienici nel rispetto dei limiti previsti dalla Tab.3 All.5 del D. Lgs. 152/06;
- garantire che lo scarico in uscita dall'impianto di trattamento delle acque meteoriche e di dilavamento dei piazzali rispetti 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;
- controllare l'efficienza dell'impianto di trattamento acque di dilavamento e di prima pioggia e, in caso di anomalia, sospendere lo scarico nella rete comunale acque bianche fino al ripristino della normalità;
- provvedere periodicamente alla pulizia delle vasche dell'impianto di trattamento delle acque di dilavamento e di prima pioggia, conferendo gli oli, i grassi ed i fanghi asportati a ditte autorizzate, così come previsto dalla normativa vigente;
- non immettere nel sistema fognario sostanze che possano danneggiare gli impianti, le persone ad essi adette e gli altri insediamenti allacciati. In particolare è vietato immettere sostanze infiammabili, esplosive, radioattive che possano sviluppare gas o vapori tossici, che possono provocare depositi od ostruzioni nelle canalizzazioni o aderire alle pareti.
- attenzionare i criteri generali di tutela ambientale del contesto zonale in cui insiste l'attività, fra cui il contenimento delle emissioni ed immissioni acustiche.

Art. 2) Il gestore dovrà comunicare a questa Direzione, all'AMAM S.p.A. e al Dipartimento Lavori Pubblici del Comune di Messina eventuali modifiche strutturali che comportino variazioni quali - quantitative alle caratteristiche degli scarichi 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 Ileana 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 Elios Petroli s.r.l.** di Perino Nicola ai sensi dell'art. 3 comma 1 lett. a) del D.P.R. n. 59/13 per lo scarico delle acque meteoriche e di dilavamento dei piazzali e dalle coperture delle strutture esistenti dell'impianto di distribuzione carburanti per autotrazione sito in via San Raineri n. 6 del Comune di Messina alle seguenti condizioni:

Art. 1) Il gestore dovrà ottemperare alle prescrizioni imposte e riportate nell' autorizzazione all'allaccio nella rete comunale acque bianche/meteoriche delle acque meteoriche e di dilavamento dei piazzali (All. 1) e nel parere ambientale (All.2), in particolare:

- conferire nella rete fognaria comunale acque nere *esclusivamente* le acque dei servizi igienici nel rispetto dei limiti previsti dalla Tab.3 All.5 del D. Lgs. 152/06;
- garantire che lo scarico in uscita dall'impianto di trattamento delle acque meteoriche e di dilavamento dei piazzali rispetti 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;
- controllare l'efficienza dell'impianto di trattamento acque di dilavamento e di prima pioggia e, in caso di anomalia, sospendere lo scarico nella rete comunale acque bianche fino al ripristino della normalità;
- provvedere periodicamente alla pulizia delle vasche dell'impianto di trattamento delle acque di dilavamento e di prima pioggia, conferendo gli oli, i grassi ed i fanghi asportati a ditte autorizzate, così come previsto dalla normativa vigente;
- non immettere nel sistema fognario sostanze che possano danneggiare gli impianti, le persone ad essi adette e gli altri insediamenti allacciati. In particolare è vietato immettere sostanze infiammabili, esplosive, radioattive che possano sviluppare gas o vapori tossici, che possono provocare depositi od ostruzioni nelle canalizzazioni o aderire alle pareti.

- attenzionare i criteri generali di tutela ambientale del contesto zonale in cui insiste l'attività, fra cui il contenimento delle emissioni ed immissioni acustiche.

Art. 2) Il gestore dovrà comunicare a questa Direzione, all'AMAM S.p.A. e al Dipartimento Lavori Pubblici del Comune di Messina eventuali modifiche strutturali che comportino variazioni quali - quantitative alle caratteristiche degli scarichi 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, all'ARPA ST di Messina, al Dip. LL.PP e alla Polizia Municipale del Comune di Messina dopo la pubblicazione all' Albo di questo Ente.

- **Si dispone** che il presente provvedimento venga custodito, anche in copia, presso l'impianto di distribuzione carburanti sito in via San Raineri n. 36 del Comune di Messina.

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, lì 19.06.2019

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 e si attesta che il provvedimento è obbligatorio e necessario al fine di evitare danni patrimoniali certi e gravi all'Ente.

Lì 19.06.2019

II DIRIGENTE
Ing. Armando Cappadonia



MUNICIPIO DI MESSINA
AREA TECNICA
DIPARTIMENTO LAVORI PUBBLICI

Serv. n. 8 – U.O.1

AUTORIZZAZIONE n. 31 del 18 LUG. 2016 Rep. n. 2338



OGGETTO: AUTORIZZAZIONE di allaccio alla rete Comunale delle **ACQUE BIANCHE/meteoriche**, *posta su strada dell'Autorità Portuale di Messina*, mediante realizzazione di n. 2 allacci (A e B), del parco e dei pluviali dell'impianto carburanti, relativi all'intervento di *"Riqualificazione ex Campo Rom e realizzazione del Giardino Don Blasco contestualmente all'ampliamento dell'esistente distributori carburanti"*, il tutto sito in località S. Raineri - Comune di Messina.

- DITTA: **ELIOS Petroli s.r.l.**
- *Progettista e Direttore dei Lavori: Ing. Edoardo Pracanica*

IL DIRIGENTE

- **VISTA** l'istanza del 15 giugno 2016 e successiva integrazione del 05 luglio 2016, acquisite al protocollo generale, rispettivamente al n. 161049 in data 16.06.2016 ed al n. 180502 in data 06.07.2016, trasmesse dal Dott. Nicola Perino, nella qualità di Presidente della Elios Petroli s.r.l. con sede a Messina in via La Farina n. 40, quale concessionaria dell'area oggetto di intervento, tendenti ad ottenere ***l'AUTORIZZAZIONE di allaccio alla rete Comunale delle ACQUE BIANCHE/meteoriche, posta su strada dell'Autorità Portuale di Messina, mediante realizzazione di n. 2 allacci (A e B), del parco e dei pluviali dell'impianto carburanti, relativi all'intervento di "Riqualificazione ex Campo Rom e realizzazione del Giardino Don Blasco contestualmente all'ampliamento dell'esistente distributori carburanti", il tutto sito in località S. Raineri - Comune di Messina;***
- **VISTI** gli elaborati progettuali integrativi trasmessi con l'istanza del 06.07.2016 ed allegati alla presente, consistenti in:
 - Allegato Unico - Relazione Tecnica ed Elaborati Grafici.
- **VISTE** le dichiarazioni sostitutive dell'atto di notorietà del 05.07.2016, nelle quali il Dott. Nicola Perino, nato a Messina il 10.05.1969 ed ivi residente in via Maddalena n. 11, nella qualità di legale rappresentante della società Elios Petroli s.r.l. con sede a Messina in via La Farina n. 40, dichiara:

- che, le opere di cui alla citata richiesta sono conformi all'autorizzazione n. 13 del 29.06.2016 rilasciata dall'Autorità Portuale di Messina, alla Scia depositata presso il Comune di Messina in data 18.12.2015 e che, alla data odierna non sono state realizzate opere abusive;
- che, tutti gli atti e documenti rilasciati e/o presentati dalla Pubblica Amministrazione sono conformi agli originali.
- **VISTO** l'esito favorevole della SCIA acquisita agli atti del Dipartimento Edilizia Privata, prot. in entrata n. 299751 del 18.12.2015 – Fasc. Inf. n. 013610.00, relativa alla "Riqualificazione ex Campo Rom e realizzazione del Ghiardino Don Blasco contestualmente all'ampliamento dell'esistente distributori carburanti";
- **VISTA** l'autorizzazione n. 13 del 29.06.2016, rilasciata dall'Autorità Portuale di Messina, quale Ente proprietaria della strada, con la quale viene autorizzata la società Elios Petroli s.r.l. per la realizzazione degli allacci;
- **VISTO** l'esito del sopralluogo tecnico d'ufficio effettuato in data 01.07.2016;
- **VISTO** il Regolamento del Servizio della fognatura della Città, approvato con delibera-n. 2023 del 14.06.1922;
- **VISTA** la legge regionale siciliana n. 27 del 15.05.1986, Decr. Leg.vo 152/99 e successive modifiche ed integrazioni;
- **VISTA** la legge regionale siciliana n. 17/94;
- **VISTI** gli atti d'ufficio;
- **VISTA** la legge n. 142/90 e successive modifiche ed integrazioni, come recepita in Sicilia;

AUTORIZZA

La **società Elios Petroli s.r.l.** con sede a Messina in via La Farina n. 40, quale concessionaria dell'area, ad ***allacciare alla rete Comunale delle ACQUE BIANCHE/meteoriche, posta su strada dell'Autorità Portuale di Messina, mediante realizzazione di n. 2 allacci (A e B), del parco e dei pluviali dell'impianto carburanti, relativi all'intervento di "Riqualificazione ex Campo Rom e realizzazione del Giardino Don Blasco contestualmente all'ampliamento dell'esistente distributori carburanti", il tutto sito in località S. Raineri - Comune di Messina,*** alle condizioni di cui all'autorizzazione n. 13 del 29.06.2016 rilasciata dall'Autorità Portuale di Messina ed alle seguenti:

- ➔ **CHE LO SCARICO DELLE ACQUE DI DILAVAMENTO DEL PIAZZALE DEL DISTRIBUTORE, NELL'ALLACCIO (B), RESTA SUBORDINATO AL PREVENTIVO RILASCIO DELL'AUTORIZZAZIONE DEL DIPARTIMENTO SANITA' E AMBIENTE;**
- ➔ **CHE LE CONDOTTE DI ALLACCIO SIANO SIANO DI MM. 250 (A) E MM.**



200 (B);

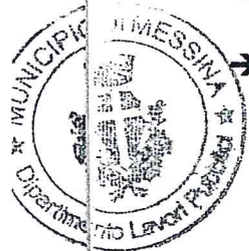
→ CHE PER LA REALIZZAZIONE DEL NUOVO POZZETTO, ALLACCIO (B), AD INTERCETTAZIONE DEL CUNETTONE, SIANO ADOTTATI TUTTI I NECESSARI ACCORGIMENTI AL FINE DI NON CREARE PREGIUDIZIO AL CUNETTONE STESSO;

- Le condotte, pozzetti e chiusini, siano conformi alle norme UNI;
- Le condutture di allaccio devono rispettare il posizionamento previsto nella planimetria prodotta con l'istanza ed allegata alla presente per farne parte integrante. Le eventuali intersezioni della condotta con la rete idrica, dovranno essere adeguatamente protette affinché non si verifichino inconvenienti di carattere igienico-sanitario;
- La ditta richiedente l'allaccio dovrà munirsi a propria cura e spese di eventuali altre autorizzazioni o concessioni da parte di altri Enti o terzi, di cui restano salvi e rispettati eventuali diritti, restando il Comune e per esso anche il suo personale esonerato da qualsiasi responsabilità;
- E' vietato immettere acque bianche in fognatura per sole acque nere e viceversa;
- E' vietato immettere 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;
- Le tubazioni che ricadranno su suolo Comunale, realizzate dalla ditta richiedente, per l'allaccio alla rete fognaria Comunale, restano di esclusiva proprietà del Comune.
- La ditta proprietaria ha l'onere di provvedere alla manutenzione della condotta di allaccio fino al pozzetto di raccolta della rete Comunale;
- Durante l'esecuzione dei lavori di allaccio dovranno essere poste, a cura e spese della ditta richiedente, tutte le segnalazioni del caso e dovranno adottarsi tutti gli accorgimenti necessari atti ad evitare intralci o pericoli alla circolazione dei veicoli e dei pedoni. Il Comune, riservandosi di prescrivere tutti quei provvedimenti che ritenesse necessari e/o opportuni, resta esonerato per eventuali danni a persone, cose, proprietà pubbliche o private che i suddetti lavori potrebbero arrecare;
- **I lavori di allaccio dovranno essere iniziati entro gg. 180 dalla data del rilascio della presente autorizzazione pena la decadenza della stessa, dandone preventiva comunicazione a questo Dipartimento, ed ultimati compreso il ripristino delle opere di proprietà del Comune interessate dai lavori entro gg. 5 (cinque) dalla data di inizio dei lavori;**

Prescrizioni particolari per l'esecuzione dei lavori di allaccio:

- Il taglio dell'asfalto dovrà essere eseguito in modo tale da lasciare integra la pavimentazione circostante
- Il rinterro, da costipare, dovrà essere eseguito con materiali idonei, l'eventuale ricarica dovrà essere eseguita con pietrisco minuto;
- Il binder ed il tappetino collocati su uno massetto in c.c. dello spessore di cm.10, dovranno rispettare lo spessore degli strati esistenti ed in ogni caso lo spessore minimo dovrà essere rispettivamente di cm. 7 e cm. 3;
- Per allacci realizzati su tipologia di pavimentazione diversa, il ripristino dovrà avvenire con materiali e caratteristiche dello stesso tipo.

Per quanto non espressamente detto nella presente autorizzazione si rimanda alle norme contenute nel Regolamento del Servizio della fognatura della Città, approvato con delibera n. 2023 del 14.06.1922 ed alle prescrizioni che saranno contenute nell'autorizzazione per l'occupazione il suolo pubblico, ed a quelle contenute



nell'ordinanza viabile.

Per la mancata osservanza delle norme di cui al citato Regolamento, delle leggi generali e speciali in materia, nonché dei Regolamenti di Edilizia, di Igiene e di Polizia Urbana, si applicano le sanzioni penali ed amministrative previste dalla legislazione vigente e, nei casi previsti, si procede alla revoca della presente autorizzazione, salvo l'obbligo di risarcire i danni arrecati alla pubblica fognatura.

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

Il Responsabile U.O.1
Geom. Salvatore Grillo



Il sottoscritto intestatario della superiore autorizzazione dichiara di obbligarsi all'osservanza di tutte le condizioni e prescrizioni cui essa è subordinata.

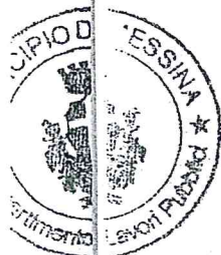
Il rilascio dell'attestato di **avvenuto allaccio** avverrà previa richiesta con allegata la sottoelencata documentazione, da inoltrare a questo Dipartimento.

- **Documentazione fotografica degli allacci;**
- **Certificato di regolare esecuzione a firma del direttore dei lavori;**
- **Copia autorizzazione di allaccio alla rete fognante Comunale acque bianche;**

Il sottoscritto ESORDIO PRACAPPA nella qualità TECNICO IMPARZIALE dichiara, di avere ritirato in data odierna, mediante consegna fatta nelle proprie mani, l'originale in bollo dell'autorizzazione stessa.

Messina, li 19/07/2018

Firma per ricevuta
Esordio Pracappa





CITTA' DI MESSINA
AREA TECNICA
DIPARTIMENTO AMBIENTE - SANITA'

Prot. n. 136480Messina, 3/5/2019

OGGETTO: *RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE – RINNOVO AUTORIZZAZIONE ALLO SCARICO IN RETE ACQUE BIANCHE.*
DITTA: *ELIOS PETROLI SRL DI PERINO NICOLA*
 RIFERIMENTO PRATICA SUAP: *02604360830-26052018-0934-1705*

PARERE AMBIENTALE

IL DIRIGENTE

Vista la documentazione allegata alla pratica in oggetto, pervenuta a questo Dipartimento con note *prot. n. 291547, n. 291668 e n. 291636 del 06-11-2018, note prot. n. 8743 del 09-01-2019, prot. n. 10150 del 10-01-2019, prot. n. 59524 del 19-02-2019 e nota integrativa prot. n. 88391 del 15-03-2019*, relativa al trattamento e smaltimento delle acque meteoriche e di dilavamento e acque di prima pioggia provenienti dal piazzale dell'impianto di distribuzione carburanti *ELIOS PETROLI SRL, via San Ranieri, 6 del Comune di Messina*, identificato al N.C.E.U. al fg.126 part.408 (ex 326), dalle quali 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 **rete Comunale delle acque bianche posta su strada dell'Autorità Portuale di Messina**, come prescritto dall' Autorizzazione di allaccio rilasciata dal Dipartimento LL.PP. n. 31 del 18-07-2016 Rep. n. 2338 pervenuta con nota prot. n. 291547 del 06-11-2018;
- *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 rete Comunale delle acque bianche posta su strada dell'Autorità Portuale di Messina**, come prescritto dall' Autorizzazione di allaccio rilasciata dal Dipartimento LL.PP. n. 31 del 18-07-2016 Rep. n. 2338 pervenuta con nota prot. n. 291547 del 06-11-2018;

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
(Dott.ssa Simonetta Buemi)



Dir. Sez. Tecnica
(Ing. Salvatore Arena)

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