ARPAE

Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia - Romagna

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2021-434 del 01/02/2021

Oggetto Adozione di Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) ai

sensi del D.P.R. 59/2013 relativa alla società KUWAIT PETROLEUM ITALIA SPA per l'impianto destinato ad attività di Distribuzione carburanti e autolavaggio, sito in

Comune di Bologna (BO), Viale Europa n. SNC

Proposta n. PDET-AMB-2021-378 del 27/01/2021

Struttura adottante Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Bologna

Dirigente adottante PATRIZIA VITALI

Questo giorno uno FEBBRAIO 2021 presso la sede di Via San Felice, 25 - 40122 Bologna, il Responsabile della Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Bologna, PATRIZIA VITALI, determina quanto segue.



ARPAE - AREA AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI METROPOLITANA¹

DETERMINA

Oggetto: Adozione di Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) ai sensi del D.P.R. 59/2013 relativa alla società **KUWAIT PETROLEUM ITALIA SPA** per l'impianto destinato ad attività di Distribuzione carburanti e autolavaggio, sito in Comune di Bologna (BO), Viale Europa n. SNC.

LA RESPONSABILE AREA AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI METROPOLITANA

Decisione

- 1. Adotta l'Autorizzazione Unica Ambientale (AUA²) relativa alla società KUWAIT PETROLEUM ITALIA SPA (C.F. 00435970587 e P.IVA 00891951006) per l'impianto destinato ad attività di Distribuzione carburanti e autolavaggio, sito in Comune di Bologna (BO), Viale Europa n. SNC, che ricomprende i seguenti titoli ambientali:
 - Autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura³ costituito da unione di acque reflue industriali, di acque reflue domestiche e di dilavamento {Soggetto competente Comune di Bologna}.
 - Comunicazione/Nulla osta in materia di impatto acustico⁴ {Soggetto competente Comune di Bologna}.
- 2. Subordina la validità della presente Autorizzazione Unica Ambientale al rispetto incondizionato di tutte le prescrizioni tecniche, strutturali e gestionali, convogliate negli **Allegati A, B** al presente atto, quali parte integrante e sostanziale, pena l'irrogazione delle sanzioni amministrative pecuniarie previste dall'ordinamento, con salvezza delle altre sanzioni previste dalla normativa vigente.

Ai sensi della L.R. 13/2015 a decorrere dal 01/01/2016 le funzioni amministrative della Città Metropolitana di Bologna (precedentemente di competenza della Provincia di Bologna) sono state acquisite da ARPAE-SAC di Bologna, denominata dal 01/01/2019 ARPAE - Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana.

² Ai sensi dell'art. 3 del D.P.R. 59/2013 "Regolamento recante la disciplina dell'autorizzazione unica ambientale e la semplificazione di adempimenti amministrativi in materia ambientale gravanti sulle piccole e medie imprese e sugli impianti non soggetti ad autorizzazione integrata ambientale.....".

³ Ai sensi dell'art. 124 della Parte Terza del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii. e della D.G.R. 1053/2003.

⁴ Ai sensi dell'art. 8, commi 4 o 6, della L. 447/1995 e ss.mm.ii.



- 3. Stabilisce che la presente Autorizzazione Unica Ambientale ha durata pari a **15 anni** dalla data di rilascio del titolo da parte dello Sportello Unico delle Attività Produttive territorialmente competente⁵.
- 4. Da atto che con la presente Autorizzazione Unica Ambientale sono fatte salve le norme, i regolamenti comunali e le autorizzazioni in materia di urbanistica, prevenzione incendi, sicurezza e tutte le altre disposizioni di pertinenza, anche non espressamente indicate nel presente atto e previste dalla normativa vigente così come gli specifici e motivati interventi più restrittivi o integrativi da parte dell'autorità sanitaria⁶.
- 5. Obbliga la società **KUWAIT PETROLEUM ITALIA SPA** a presentare domanda di rinnovo completa della documentazione necessaria, con almeno **6 mesi di anticipo** rispetto alla scadenza⁷.
- 6. Trasmette il presente provvedimento allo Sportello Unico delle Attività Produttive (S.U.A.P.) territorialmente competente per il rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale⁸.
- 7. Dispone che il presente atto venga pubblicato sul sito web istituzionale di ARPAE alla sezione *Amministrazione Trasparente*.
- 8. Rammenta che avverso il presente provvedimento unico è esperibile, ai sensi del nuovo Codice del Processo Amministrativo, un ricorso giudiziario avanti al Tribunale Amministrativo Regionale di Bologna nel termine di sessanta giorni e, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato, nel termine di centoventi giorni, decorrenti entrambi dalla data di notifica o di comunicazione dell'atto o dalla piena conoscenza di esso.

Motivazione

- La società KUWAIT PETROLEUM ITALIA SPA (C.F. 00435970587 e P.IVA 00891951006) con sede legale in Comune di Roma (RM), Viale dell'Oceano Indiano n. 13, per l'impianto sito in Comune di Bologna (BO), Viale Europa n. SNC, ha presentato, nella persona del procuratore speciale per la compilazione, la sottoscrizione digitale e la presentazione telematica della pratica SUAP, al S.U.A.P. del Comune di Bologna in data 22/07/2020 (Prot. n. 292539) la domanda di rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale, ai sensi dell'articolo 3 del D.P.R. 59/2013, per le matrici autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura e comunicazione in materia di impatto acustico.
- Il S.U.A.P. con nota Prot. n. 295289 del 24/07/2020, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 24/07/2020 al PG/2020/107281 e confluito nella **Pratica SINADOC 21464/2020**, ha trasmesso la domanda di AUA necessaria al rilascio dei titoli abilitativi richiesti.
- L'ARPAE-APAM Servizio Territoriale con nota PG/2020/174802 del 02/12/2020 ha trasmesso parere

⁵ In conformità a quanto previsto all'art.3 comma 6 del D.P.R. 59/2013.

⁶ Ai sensi degli art. 216 e 217 del T.U.L.S. approvato con R.D. 27 Luglio 1034, n. 1265.

⁷ In conformità a quanto previsto all'art. 5 comma 1 e comma 2 del D.P.R. 59/20013.

⁸ Ai sensi dell'art.4 comma 7 del D.P.R. 59/2013.



favorevole ad autorizzare nell'ambito dell'AUA i titoli ambientali, così come descritti al punto 1 della suddetta decisione, richiesti per l'impianto in oggetto.

- Il Gestore del Servizio Idrico Integrato (società HERA S.p.A.) con nota Prot. n. 103722 del 09/12/2020, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 10/12/2020 al PG/2020/179162, ha trasmesso parere favorevole ad autorizzare nell'ambito dell'AUA i titoli ambientali, così come descritti al punto 1 della suddetta decisione, richiesti per l'impianto in oggetto.
- Il S.U.A.P. con nota Prot. n. 27227 del 20/01/2021, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 21/01/2021 al PG/2021/9005, ha trasmesso il parere favorevole ambientale del Comune di Bologna ad autorizzare nell'ambito dell'AUA i titoli ambientali, così come descritti al punto 1 della suddetta decisione, richiesti per l'impianto in oggetto.
- Il S.U.A.P. con nota Prot. n. 27227 del 20/01/2021, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 21/01/2021 al PG/2021/9005, ha trasmesso il parere favorevole ambientale del Comune di Bologna ai fini della compatibilità idraulica ad autorizzare nell'ambito dell'AUA i titoli ambientali, così come descritti al punto 1 della suddetta decisione, richiesti per l'impianto in oggetto.
- Il referente AUA di ARPAE-AACM, ritenuta esaustiva la documentazione pervenuta, preso atto che il Comune di Bologna, in regime di silenzio-assenso, non ha segnalato motivi ostativi per gli aspetti urbanistico-edilizi, acquisiti i restanti pareri di competenza, ha provveduto a redigere la proposta di adozione dell'Autorizzazione Unica Ambientale ed a quantificare gli oneri tecnico-amministrativi dovuti dal richiedente ad ARPAE ammontano ad € 221,00 come di seguito specificato:
 - Allegato A matrice scarico acque reflue: cod. tariffa 12.2.1.1 pari a € 221,00.
 - Allegato B matrice impatto acustico: saranno quantificati separatamente quando fornito supporto tecnico al Comune Soggetto competente in materia di impatto acustico da ARPAE APAM.

Bologna, data di redazione 25/01/2021

LA RESPONSABILE Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana

Patrizia Vitali¹⁰

⁹ In applicazione della deliberazione del Direttore Generale di ARPAE DEL-2019-55 del 14/05/2019 di approvazione della revisione del tariffario delle prestazioni di ARPAE per il rilascio dei titoli abilitativi in materia ambientale, approvato con D.G.R. 926/2019.

¹⁰ Firma apposta ai sensi della Deliberazione del Direttore Generale di ARPAE n. DEL-2018-113 del 17/12/2018 con la quale è stato



Documento prodotto e conservato in originale informatico e firmato digitalmente ai sensi dell'art. 20 del "Codice dell'Amministrazione Digitale" nella data risultante dai dati della sottoscrizione digitale.

L'eventuale stampa del documento costituisce copia analogica sottoscritta con firma a mezzo stampa predisposta secondo l'articolo 3 del D.Lgs. 39/1993 e l'articolo 3bis, comma 4bis del Codice dell'amministrazione digitale.

assegnato il nuovo incarico di Responsabile Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana di ARPAE alla dott. sa Patrizia Vitali.



Autorizzazione Unica Ambientale Impianto KUWAIT PETROLEUM ITALIA SPA Comune di Bologna (BO), Viale Europa n. SNC

ALLEGATO A

Matrice scarico di acque reflue industriali in pubblica fognatura di cui al Capo II del Titolo IV della Sezione II della Parte Terza del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.

Classificazione degli scarichi

Scarico S1 nella pubblica fognatura di Viale Europa incrocio Via Calamosco XXXXX classificato dal Comune di Bologna (visto il parere Gestore del Servizio Idrico Integrato Hera S.p.A. - Direzione Acque, "scarico di acque reflue industriali" costituito dall'unione di acque reflue domestiche, acque meteoriche di prima pioggia del piazzale distribuzione e acque reflue industriali dell'attività di autolavaggio.

Scarico S2 in acque superficiali nel fosso stradale di Viale Europa (Comune di Bologna) di acque meteoriche provenienti dalla vasca di laminazione costituite dall'unione delle acque meteoriche di dilavamento dei coperti e delle acque di seconda pioggia dell'impianto di trattamento delle acque di prima pioggia

Prescrizioni

Per lo Scarico S1 si applicano le prescrizioni impartite dal Comune di Bologna – Settore Ambiente e Verde, visto anche il parere Gestore del Servizio Idrico Integrato Hera S.p.A. - Direzione Acque prot. n. 103722 del 09/12/2020, con parere favorevole con prescrizioni tecniche all'autorizzazione allo scarico PG 542450 del 23/12/2020, pervenuto agli atti di ARPAE-AACM in data 21/01/2021 al PG/2021/9005. Tali pareri sono riportati nelle pagine successive come parti integranti del presente Allegato A al provvedimento di Autorizzazione Unica Ambientale.

Per lo Scarico S2 si applicano le prescrizioni impartite: dal Comune di Bologna – Dipartimento Lavori Pubblici – Settore Mobilità sostenibile e Infrastrutture – U.O. Controllo Opere realizzate da Terzi , in qualità di Ente Gestore del corpo idrico superficiale, con parere favorevole con prescrizioni tecniche al tombamento del fosso stradale (Rif Comune C.F.N. 292539/2020) del 18/01/2021 (riportato nelle pagine successive come parte integrante del presente Allegato A), pervenuto agli atti di ARPAE-AACM in data 21/01/2021 al

PG/2021/9005 e le prescrizioni impartite da ARPAE APAM Distretto Urbano con proprio parere favorevole PG/2020/174802 del 02/12/2020 qui sottoelencate:

- 1. <u>Dovrà essere presentata, prima dell'attivazione degli scarichi: la soluzione progettuale definitiva della vasca di laminazione, comprensiva del recepimento delle prescrizioni sotto indicate, dal n° 2 al n°7, attraverso una relazione tecnica/descrittiva e uno schema e sezione della stessa;</u>
- 2. L'invaso di laminazione dovrà avere una capacità pari ad almeno 270 m 3 (volume utile) prevedendo 500 metri cubi per ettaro di superficie territoriale complessiva ai sensi di quanto previsto dall'art.4.8 del Titolo 4 del PTCP;
- 3. La laminazione dovrà prevedere lo svuotamento completo della vasca;
- 4. La rete separata delle acque meteoriche in ingresso alla vasca di laminazione dovrà essere dotata di sistema di grigliatura prima dell'immissione nella stessa (quale sistema di blocco/captazione di eventuali solidi/oggetti, mozziconi, cartacce ecc);
- 5. Dovrà essere posizionato un sistema di chiusura dello scarico (saracinesca ecc) prima dell'immissione nel corpo idrico recettore da attivarsi facilmente in caso di eventi accidentali; tale dispositivo di intercettazione dovrà essere sempre mantenuto in condizioni di efficienza e funzionalità;
- 6. Dovrà essere installato un sistema di allarme a servizio delle elettropompe per lo svuotamento della vasca di laminazione per segnalare possibili malfunzionamenti, da collegarsi all'alimentazione elettrica generale al fine di evitare eventuali interruzioni di corrente non controllate;
- 7. Dovrà essere redatto un piano di gestione della vasca di laminazione al fine di una corretta gestione e manutenzione della stessa (gestione e manutenzione pompe, pulizia ecc) per il mantenimento dell'invaso necessario alla laminazione, delle caratteristiche idrauliche e di qualità delle acque e individuato/definito un soggetto (formale) a cui rimarrà in carico tale vasca. Dovranno inoltre essere garantiti gli accessi all'area di laminazione per le operazioni di controllo e di manutenzione necessari;
- 8. Diversamente da quanto progettato l'area di raccolta dei rifiuti urbani dovrà essere perimetrata con idonea griglia e i reflui collettati alla fognatura nera;
- 9. Lo scarico non dovrà mai produrre inconvenienti ambientali quali impaludamenti, sviluppo di cattivi odori o diffusione di aerosoli;
- 10. Il funzionamento degli impianti non dovrà esser causa di emissione di rumore nell'intorno;
- 11. I rifiuti prodotti dovranno essere gestiti ai sensi di quanto previsto dal Dlgs 152/06 e s.m.i., in particolare quelli posti in area esterna dovranno essere stoccati in modo da evitare fenomeni di dilavamento degli stessi.

Documentazione di riferimento agli atti di ARPAE - Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana:

• Documentazione tecnica allegata alla Domanda di AUA così come presentata al SUAP del Comune di

Bologna in data22/07/2020 (prot.n.	292539/2020) 6	e successive event	uali integrazioni
Pratica Sinadoc 21464/2020			
Documento redatto in data 25/01/2021			





Comune di Bologna

Dipartimento Urbanistica, Casa e Ambiente

Settore Ambiente e Verde U.I. Qualità Ambientale

Piazza Liber Paradisus 10 Torre A – piano 7° 40129 Bologna tel. 051.2193840 fax 051.2193175

> P.G. N. 542450 DEL 23.12.2020

OGGETTO: Parere scarico in fognatura inerente il seguente insediamento:

Ditta "Kuwait Petroleum Italia S.p.A." - Viale Europa snc (Rif. Procedimento AUA P.G. n. 292539/2020).

Vista la domanda in oggetto e gli allegati tecnici che della stessa fanno parte integrante, pervenuta a questa Amministrazione, intesa ad ottenere l'Autorizzazione Unica Ambientale con specifico riferimento alla matrice scarico in pubblica fognatura derivante dall'insediamento di prossima realizzazione che sorgerà in Viale Europa e, nello specifico, all'immissione denominata S1;

Preso atto del parere favorevole espresso da Hera S.p.A. con nota del 9.12.20, prot. n. 103722, e delle prescrizioni in esso contenute;

Visto il D.Lgs. n. 152/06, così come integrato e modificato dal D.P.R. n. 227/11 e dal D.P.R. n. 59/13;

Vista la Deliberazione di Giunta della Regione Emilia-Romagna n. 1053 del 9.06.03;

Vista la Deliberazione di Giunta della Regione Emilia-Romagna n. 286 del 14.02.05;

Vista la Deliberazione di Giunta della Regione Emilia-Romagna n. 1860 del 18.12.06;

Visto il vigente Regolamento del Servizio Idrico Integrato;

Visto l'art. 107 del D. Lgs. n. 267/2000;

Visto l'art. 44 dello Statuto del Comune di Bologna;

Visto l'atto di delega P.G. n. 360655/16;

Visti gli artt. 333, 334, 335, 336 del Regolamento di Igiene per la Tutela della Salute e dell'Ambiente;

SI ESPRIME PARERE FAVOREVOLE

allo scarico in pubblica fognatura della ditta "Kuwait Petroleum Italia S.p.A.", relativamente dall'insediamento di prossima realizzazione che sorgerà in Viale Europa – Bologna, nello specifico, all'immissione denominata S1.

Il presente parere è condizionato al rispetto delle prescrizioni indicate da Hera S.p.A. ed è riferito allo scarico oggetto del procedimento sopracitato; pertanto lo scarico di reflui di diversa origine o defluenti in altro corpo recettore dovrà essere oggetto di nuova domanda di autorizzazione.

Distinti saluti.

Documento firmato digitalmente da IL DIRETTORE SETTORE AMBIENTE E VERDE Dr. Roberto Diolaiti



HERA S.p.A. Direzione Acqua Via Razzaboni, 80 41122 Modena tel. 059.407111 fax. 059.407040 www.gruppohera.it

Modena, 09 dicembre 2020 Prot. n. 00103722/20

Fognatura e Depurazione Emilia Servizio Tecnico GP/sl

ns. rif. Hera spa Data prot.: 28/07/2020

PA&S 84/2020

Spett.li

COMUNE DI BOLOGNA

Dipartimento Economia e Promozione della Città Settore Attività Produttive e Commercio

U.O. Procedimenti Ambientali

Piazza Liber Paradisus, 10 40129 BOLOGNA BO

PEC: suap@pec.comune.bologna.it

ARPAE – SAC (Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia)

Via San Felice, 25 40122 BOLOGNA BO

PEC: aoobo@cert.arpa.emr.it

Oggetto: Istanza di Autorizzazione Unica Ambientale – AUA

Ditta richiedente: "KUWAIT PETROLEUM ITALIA SPA"- sita in viale Europa

snc- Comune di Bologna

Comune di Bologna - Prot. 292539/2020 del 22/07/2020

Num. prot.: 64449

Nuova autorizzazione allo scarico per nuovo impianto carburanti da realizzarsi in

Bologna

In merito all'istanza di Autorizzazione Unica Ambientale - AUA - matrice scarichi in pubblica fognatura di acque reflue presentata del Signor Carrotta Antonio codice fiscale CRRNTN62T07F839K in qualità di titolare della Ditta "KUWAIT PETROLEUM ITALIA SPA" codice fiscale / p. IVA 00891951006 con sede in viale dell'Oceano Indiano n° 13 - Comune di Roma (RM), e inerente l'insediamento di prossima realizzazione che sorgerà su terreno agricolo sito in viale Europa, identificato castalmente dal Comune di Bologna (Foglio 85 mappale 54 parte) e che svolgerà l'attività di distribuzione carburante con annesso autolavaggio.

Esaminata la documentazione allegata all'istanza di autorizzazione allo scarico e verificato che;

- ✓ lo stabilimento dispone di reti fognarie interne, indipendenti, per il deflusso delle:
 - o Acque reflue di tipo domestico
 - o Acque reflue di tipo industriale originate da:
 - Trattamenti depurativi acque di prima pioggia
 - Trattamenti depurativi acque lavaggio veicoli

originando il punto di scarico S1 con immissione nella rete fognaria afferente al depuratore di Bologna – IDAR;

- Acque meteoriche non contaminate derivanti da:
 - Coperti degli edifici e delle pensiline;
 - Acque meteoriche di seconda pioggia;

originando il punto di scarico S2 con immissione in fosso tombato sito su viale Europa, non gestito dalla scrivente Società;

- ✓ lo scarico S1 sarà costituito dalla miscela delle:
 - acque reflue domestiche provenienti dai servizi igienici e dal bar (quest'ultimo dotato di degrassatore);

- acque meteoriche di prima pioggia dopo trattamento in apposito impianto, originate dal dilavamento del piazzale di distribuzione dei carburanti, con impianto di trattamento dimensionato per servire un'area di 3100 mg e dotato di:
 - pozzetto scolmatore:
 - vasche di accumulo e di disabbiatura;
 - pompa di rilancio;
 - vasca di separazione oli a coalescenza;
 - pozzetto di campionamento e controllo;
- o acque reflue industriali dal lavaggio trattate con impianto costituito da:
 - vasca di disabbiatura;
 - vasca di disoleazione;
 - ossidazione Ecobiox;
 - accumulo con riciclo delle acque depurate;
 - valvola di intercettazione
 - pozzetto di campionamento e controllo
- ✓ lo scarico S1 recapiterà i reflui in un tratto di fognatura posto all'incrocio tra viale Europa e via Calamosco di prossima realizzazione da parte della scrivente società, che ne convoglierà i reflui all'impianto di depurazione di Bologna – IDAR;
- ✓ lo scarico S2 sarà costituito dalla miscela delle:
 - acque reflue meteoriche di seconda pioggia originate dal dilavamento del piazzale preventivamente stoccate in vasche di laminazione;
 - o acque reflue meteoriche non contaminate dalle coperture, inviate a una riserva idrica di 10 m³ riutilizzata per i servizi igienici.
 - Il troppo pieno di questa riserva sarà convogliato nelle vasche di laminazione e quindi in S2;
- ✓ lo scarico S2 recapiterà in un fosso tombato non in carico alla scrivente Società;

Visto:

- il Regolamento del Servizio Idrico Integrato;
- il D. Lgs.152/2006;
- l'Atto deliberativo di Giunta della Regione Emilia-Romagna n.1053 del 9 giugno 2003, recante disposizioni in materia di tutela delle acque dall'inquinamento;
- l'Atto deliberativo di Giunta della Regione Emilia-Romagna n°286 del 14 febbraio 2005, direttiva concernente la gestione delle acque di prima pioggia e di lavaggio da aree esterne:
- il DPR 19 ottobre 2011 n.227, Regolamento per la semplificazione di adempimenti amministrativi in materia ambientale;

si esprime, sulla base degli elementi a disposizione e per quanto di competenza, **PARERE FAVOREVOLE** al rilascio della relativa autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura **CONDIZIONATO** al rispetto delle seguenti prescrizioni e indicazioni:

- vengono ammesse in pubblica fognatura:
 - le acque reflue domestiche (servizi igienici, spogliatoi e locale bar) sempre ammesse nel rispetto del Regolamento del Servizio Idrico Integrato;
 - o le acque reflue industriali originate dal lavaggio degli automezzi;
 - le acque di prima pioggia di dilavamento del piazzale che risultano classificate come acque reflue di tipo industriale;
- le acque reflue industriali del lavaggio e le acque reflue di prima pioggia dal dilavamento del piazzale dovranno subire idoneo trattamento depurativo in conformità



- alla documentazione agli atti e dovranno rispettare i valori limite previsti dalla tab. 3 dell'allegato 5 alla parte terza del D. Lgs.152/2006 colonna scarichi in rete fognaria;
- le opere di allacciamento alla rete fognaria pubblica dovranno essere conformi alle modalità e prescrizioni contenute nel Regolamento del Servizio Idrico Integrato per quanto concerne tubazioni di collegamento al terminale di recapito, innesto di tali tubazioni, sifone tipo Firenze, valvola di intercettazione, ecc.;
- > i pozzetti di ispezione e prelievo sulle condotte di acque reflue industriali e acque meteoriche di dilavamento (terminale e parziali) dovranno consentire:
 - il posizionamento del campionatore automatico;
 - o il prelievo delle acque per caduta;
 - o dovranno essere opportunamente indicati con segnaletica visibile;
 - garantire, in qualsiasi momento, le condizioni di accesso ed apertura da parte del personale addetto al controllo;
- i sistemi di trattamento delle acque reflue dovranno essere mantenuti sempre in perfetta efficienza e sottoposti a operazioni di manutenzione e pulizia almeno una volta l'anno:
- > lo scarico in pubblica fognatura delle acque meteoriche di prima pioggia dovrà avvenire entro le 48-72 ore successive alla conclusione dell'evento meteorico;
- i fanghi derivanti dai trattamenti depurativi e tutti i rifiuti originati dall'attività dovranno essere raccolti in area protetta e conferiti a Ditta autorizzata ai sensi della vigente normativa in materia di smaltimento dei rifiuti.
 - La documentazione comprovante l'avvenuto smaltimento dei rifiuti (formulari e registri) dovrà essere resa disponibile ai controlli del gestore (Hera SpA);
- adozione di tutte le misure atte ad evitare / contenere il dilavamento delle aree esterne destinate ad accumulo / deposito / stoccaggio di materiali in adempimento ai criteri previsti dall'Atto deliberativo di Giunta della Regione Emilia-Romagna n°286 del 14 febbraio 2005;
- l'Ente gestore, a mezzo di incaricati può, in qualunque momento, effettuare sopralluoghi con eventuale prelievo di campioni di acque reflue e determinazione di quantità delle acque reflue;
- l'Ente gestore ha la facoltà di richiedere la sospensione temporanea dello scarico precedentemente autorizzato, in caso di disservizi, guasti o malfunzionamento del sistema fognario - depurativo;
- ➢ la Ditta è obbligata a stipulare con Hera SpA apposito contratto per il servizio di depurazione reflui industriali come previsto dalla Delibera della Regione Emilia-Romagna n.1480 del 11/10/2010;
- ➢ il Titolare è tenuto a presentare all'Ente gestore "denuncia annuale" degli scarichi effettuati (entro il 31 gennaio di ogni anno per gli scarichi effettuati nell'anno solare precedente) contenente gli elementi di qualità e quantità delle acque reflue industriali scaricate in fognatura;
- per il mancato rispetto delle prescrizioni contenute nel parere, Hera si riserva la facoltà di richiedere all'Ente emettitore/Comune la revoca dell'Autorizzazione allo scarico;

E' prescritta:

la redazione di una relazione tecnica contente i calcoli per il dimensionamento dei sistemi di trattamento delle acque meteoriche di prima pioggia ai sensi della vigente normativa;



la trasmissione della documentazione tecnica relativa all'impianto di trattamento Ecobiox comprensiva di calcoli per il dimensionamento e lay-out di processo;

La documentazione in precedenza prescritta dovrà essere trasmessa, entro 90 giorni dal rilascio dell'atto autorizzativo e comunque non oltre il 30 marzo 2020, a mezzo p.e.c. al seguente indirizzo:

heraspadirezioneacqua@pec.gruppohera.it

Relativamente alle acque meteoriche non contaminate dei pluviali e alle acque di seconda pioggia, non essendo il corpo idrico recettore in carico alla scrivente società, l'espressione del presente parere ha valenza di valutazione di congruità tecnica;

Il presente parere è da riferirsi esclusivamente alla documentazione presentata. Ogni modificazione che si intenda apportare:

- all'attività svolta;
- allo scarico di cui sopra:
- al sistema di convogliamento delle acque reflue;
- al sistema di trattamento;
- al punto di immissione terminale in fognatura;
- al legale rappresentante della Ditta;

dovrà essere oggetto di nuova domanda di autorizzazione.

In adempimento a quanto previsto dal Regolamento del Servizio Idrico Integrato, Sezione C - Articolo 62, approvato dall'Assemblea dell'Agenzia di ambito per i servizi pubblici di Bologna in data 23/05/2007 e successivamente in data 28/05/2008, il gestore Hera SpA emetterà fattura intestata al richiedente l'autorizzazione per il pagamento degli oneri di istruttoria per il rilascio del parere relativo all'autorizzazione allo scarico di acque reflue in fognatura.

Si ricorda che il pagamento dovrà essere effettuato solo dopo il ricevimento di fattura da parte di Hera SpA.

Sono fatte salve le eventuali indicazioni e/o prescrizioni espresse da ARPA.

La scrivente Società rimane in attesa di copia dell'autorizzazione rilasciata.

Distinti saluti.

Firmata digitalmente
Responsabile
Fognatura e depurazione Emilia
Ing. GianNicola Scarcella









è Bologna

Dipartimento Lavori Pubblici, Mobilità e Patrimonio Settore Mobilità Sostenibile e Infrastrutture Unità Intermedia Gestione Viabilità U.O. CONTROLLO OPERE REALIZZATE DA TERZI 40129 Bologna - P.zza Liber Paradisus, 10, Torre B tel. 051/2193345 fax 0512193443

C.F.N.: 292539/2020

Prot.U.I. N.:

Bologna 18.01.2020

Spett.le Area Economia e Lavoro U.O. Procedimenti Ambientali Piazza Liber Paradisus 10 40129 Bologna

Oggetto: Procedimento PG N. 292539 / 2020 - Richiesta di AUA matrici "scarichi" e "impatto acustico" per nuovo impianto distribuzione carburanti in Viale Europa. KUWAIT PETROLEUM ITALIA S.P.A. Richiesta di autorizzazione allo scarico acque superficiali.

In riferimento alla richiesta di autorizzazione si esprime parere favorevole al solo tombinamento del fosso stradale esistente secondo le seguenti indicazioni :

- 1. nel punto di scarico S2 sul fosso tombinato deve essere realizzato pozzetto di ispezione della dimensione 70x70 con manufatto circolare di coronamento e chiusura in ghisa D400, per agevolare interventi di manutenzione;
- 2. i pozzetti di ispezione previsti nel tratto di fosso tombinato(ml. 90) devono essere delle dimensioni 70x70 con manufatto circolare di coronamento e chiusura in ghisa D400, per agevolare gli interventi di manutenzione;
- 3. i proprietari / gestori dell'area del nuovo impianto di distribuzione carburanti dovranno provvedere agli interventi di manutenzione necessari a garantire l'efficienza idraulica del fosso.

Si rimane a disposizione per eventuali ed ulteriori chiarimenti

Saluti

U.I. Gestione Viabilità il dirigente

rch.Benedetta Corsano Annibaldi,

Il tecnico incaricato Geom. Giuselppe Veltre)



Autorizzazione Unica Ambientale Impianto KUWAIT PETROLEUM ITALIA SPA Comune di Bologna (BO), Viale Europa n. SNC

ALLEGATO B

Matrice impatto acustico di cui all'art. 8 comma 4 o comma 6 della Legge 447/1995 e ss.mm.ii.

Esiti della valutazione

- Vista la documentazione di impatto acustico presentata dalla società KUWAIT PETROLEUM ITALIA
 SPA ai sensi dell'art. 4 comma 2) del D.P.R. 227/2011.
- Visto il parere favorevole con prescrizioni del Comune di Bologna Settore Ambiente e Verde con nota PG.
 317085 del 11/08/2020 (agli atti di ARPAE in data 21/01/2021 al PG/2021/9005.

Prescrizioni

- Si applicano le prescrizioni acustiche impartite dal Comune di Bologna Settore Ambiente e Verde con nota PG. 317085 del 11/08/2020, pervenuto agli atti di ARPAE-AACM in data 21/01/2021 al PG/2021/9005.
 Tale parere è riportato nelle pagine successive come parte integrante del presente Allegato B al provvedimento di Autorizzazione Unica Ambientale.
- 2. La società Titolare dell'impianto, in caso di variazione della situazione vigente al rilascio dell'AUA, dovrà provvedere agli obblighi normativi ai sensi della L. 447/1995 e ss.mm.ii. e/o la relativa comunicazione nel rispetto di quanto disposto dall'art. 4 del D.P.R. 227/2011 in materia di semplificazione amministrativa per la matrice impatto acustico.
- 3. Gli adempimenti prescritti al precedente punto 1 o 2 dovranno comunque essere assolti in sede di richiesta di rinnovo dell'Autorizzazione Unica Ambientale.

Documentazione di riferimento agli atti di ARPAE - Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana:

• Documentazione tecnica allegata alla Domanda di AUA così come presentata al SUAP del Comune di Bologna in data22/07/2020 (prot.n. 292539/2020) e successive eventuali integrazioni

Pratica Sinadoc 21464/2020

Documento redatto in data 25/01/2021





Comune di Bologna

Dipartimento Urbanistica, Casa e Ambiente

Settore Ambiente e Verde Direzione

Piazza Liber Paradisus 10 Torre A - piano 7° 40129 Bologna tel. 051.2194643 fax 051.2193175

> Dipartimento Economia e Promozione della Città Settore Attività produttive e Commercio U.O. Procedimenti ambientali

Oggetto: Procedimento ordinario ai sensi del DPR 160/2010 coordinato con DPR 59/2013.

Richiesta AUA per l'attività "Kuwait Petroleum Spa" - Rif. procedimento AUA PG 292539/2020.

Parere in merito alla componente acustica.

L'istanza di AUA è stata attivata per il nuovo impianto di distribuzione carburanti previsto lungo viale Europa. L'attività in oggetto deriva dal "Poc per la localizzazione degli impianti di distribuzione carburanti" (approvato con Delibera PG 395965/2019), a seguito del quale è stato presentato il permesso di costruire PG 527234/2019, sul quale lo scrivente Settore ha formulato (PUP 243/2019) parere sospensivo, con richiesta di integrazioni. Quanto sopra è per precisare che la presente istruttoria tiene conto anche delle documentazioni acustiche presentate nell'ambito di tale procedimento, essendo stata allegata alla presente AUA la sola documentazione predisposta in risposta alla richiesta di integrazioni PUP 243/2019, senza allegare la prima (contenente delle informazioni utili per la presente istruttoria).

Precisato quanto sopra, relativamente alla componente acustica si esprime quanto segue.

Nella relazione acustica sono contenuti gli esiti di una misura di 24 ore condotta nell'area di intervento, accompagnata da misura spot di circa 1 ora in prossimità dei ricettori potenzialmente esposti alle immissioni sonore provenienti dall'impianto di distribuzione carburanti.

Dalla misura di 24 ore è stato valutato sia il livello medio diurno/notturno (necessario per la verifica sul rispetto dei limiti assoluti), sia il minimo livello registrato su sotto-intervalli di 10 minuti (al fine di verificare il rispetto dei limiti differenziali nelle condizioni di massimo disturbo).

Le misure spot sono state invece utilizzate per individuare il "peso acustico" indotto presso i ricettori dalle infrastrutture stradali presenti nell'area (viale Europa, via Calamosco, via San Nicolò di Villola).

Le informazioni recuperate dalle indagini strumentali condotte in sito sono state utilizzate per la taratura del modello previsionale Cadna-A, tramite il quale è stato ricostruito il clima acustico attuale dell'area e simulato lo scenario futuro con impianto in esercizio.

Le simulazioni hanno riguardato sia il clima acustico medio, sia quello in cui è stato rilevato il minimo livello di rumore residuo.



Comune di Bologna

Dipartimento Urbanistica, Casa e Ambiente

Settore Ambiente e Verde Direzione

In base ai risultati forniti dal modello, viene evidenziato come il contributo medio dell'attività (in cui la rumorosità è stata mediata considerando i periodi di utilizzo degli impianti rispetto all'intero periodo di riferimento diurno/notturno) risulta essere trascurabile rispetto ai limiti di zona (III classe), attestandosi su valori massimi di 46,3/24,4 dBA.

In relazione ai limiti differenziali, il contributo indotto dal contemporaneo funzionamento degli impianti in occasione del minimo livello di rumore rilevato in sito porta ad un incremento massimo di 2,8/0,1 dBA, quindi nel rispetto dei limiti differenziali di immissione sonora.

È da precisare che durante il periodo notturno non è stato considerato l'impianto di autolavaggio, sul quale lo scrivente Settore aveva richiesto di valutarne il contributo in quanto, operando in modalità self-service, non poteva essere esclusa la sua attivazione anche durante la notte.

A tal proposito il tecnico competente ribadisce che il funzionamento dell'impianto di autolavaggio non sarà attivo durante il periodo notturno, sottolineando la possibilità di poter procedere alla temporizzazione dello stesso attivando un timer sul portale e sugli impianti accessori.

Tenuto conto di quanto dichiarato dal tecnico competente in materia e delle informazioni da esso fornite, relativamente alla componente acustica si esprime parere favorevole, vincolato al rispetto delle prescrizioni di seguito riportate.

- 1. Come precisato nella relazione acustica integrativa, presso l'impianto di autolavaggio e gli impianti accessori (portale, compressore, torrette aspirapolvere, ecc.) dovranno essere installati idonei dispositivi che impediscano il loro utilizzo in periodo notturno, essendo la compatibilità dell'impianto dimostrata, durante tale periodo di riferimento, in loro assenza. Più in generale, gli orari di funzionamento degli impianti dovranno essere conformi a quanto descritto nella relazione acustica.
- 2. Gli impianti dovranno essere per numero, posizione, livelli di rumorosità conformi a quanto descritto nella relazione acustica che è stata presentata per il permesso di costruire (PG 527234/2019), ma non allegata all'AUA.

Cordiali saluti,

per il Direttore del Settore Ambiente e Verde (delega PG 465784/2017)

Dott. Claudio Savoia (documento firmato digitalmente ai sensi dell'art. 20 del Codice di Amministrazione Digitale) Si attesta che il presente documento è copia conforme dell'atto originale firmato digitalmente.