

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2022-1002 del 01/03/2022
Oggetto	AUTORIZZAZIONE (ai sensi del DPR 420/1994 e s.m.i. e della L. 239/2004) ALLA DISMISSIONE DELL'IMPIANTO DI LAVORAZIONE E/O STOCCAGGIO OLI MINERALI DELLA DITTA BALTUR S.P.A. ĩ Sede legale e dell'impianto in via Ferrarese, 10 - 44042 CENTO (FE).
Proposta	n. PDET-AMB-2022-1074 del 01/03/2022
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ferrara
Dirigente adottante	MARINA MENGOLI

Questo giorno uno MARZO 2022 presso la sede di Via Bologna 534 - 44121 - Ferrara, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ferrara, MARINA MENGOLI, determina quanto segue.

AUTORIZZAZIONE (ai sensi del DPR 420/1994 e s.m.i. e della L. 239/2004) ALLA
DISMISSIONE DELL'IMPIANTO DI LAVORAZIONE E/O STOCCAGGIO OLI MINERALI DELLA
DITTA BALTUR S.P.A. – Sede legale e dell'impianto in via Ferrarese, 10 - 44042 CENTO
(FE).

LA DIRIGENTE DEL SERVIZIO AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI ARPAE DI FERRARA

RICHIAMATI:

- il **DPR 18 aprile 1994 n. 420** “Regolamento recante semplificazione delle procedure di concessione per l'installazione di impianti di lavorazione o di deposito oli minerali” ed in particolare:
 - gli Artt. 6 e 10 che disciplinano rispettivamente la procedura per il rilascio di autorizzazione e l'esercizio provvisorio;
 - l'Art. 10 comma 1) che prevede “*il Ministero, fatti salvi gli adempimenti di sicurezza ed ambientali, può autorizzare l'esercizio provvisorio degli impianti o delle modifiche realizzate.*”
- la **Legge 23 agosto 2004 n. 239** “*Riordino del settore energetico nonché delega al Governoper il riassetto delle disposizioni vigenti in materia di energia*” che all'art. 1 comma 2) lett. a) stabilisce che:
 - *le attività di produzione, importazione, esportazione, stoccaggio non in sotterraneo anche di oli minerali, acquisto e vendita di energia ai clienti idonei, nonché di trasformazione delle materie fonti di energia, sono libere su tutto il territorio nazionale, nel rispetto degli obblighi di servizio derivanti dalla normativa comunitaria e dalla legislazione vigente;*
 - e, all'art. 1 comma 56) stabilisce che: “*Fermo restando quanto previsto dal comma 2, lett. a) sono attività sottoposte a regimi autorizzativi:*
 - a) *l'installazione e l'esercizio di nuovi stabilimenti di lavorazione e stoccaggio oli minerali;*
 - b) *la dismissione degli stabilimenti di lavorazione e stoccaggio oli minerali;*
 - c) *la variazione della capacità complessiva di lavorazione degli stabilimenti di oli minerali;*
 - d) *la variazione di oltre il 30 per cento della capacità complessiva autorizzata di stoccaggio di oli minerali;*
- il **D.Lgs. 31 dicembre 2012 n. 249**, art. 16, comma 3 e comma 4, con i quali è stata aggiornata la definizione di oli minerali sostituendo alla parola “biodiesel” le definizioni di “biocarburanti e bioliquidi”;

VISTE:

- la **L. n. 56 del 7/4/2014** “*Disposizioni sulle città metropolitane, sulle province, sulle unioni e fusioni di comuni*”; sulle unioni e fusioni di comuni”;
- la **L.R. n. 13 del 30/7/2015** “*Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni*”;

DATO ATTO

- che in applicazione delle norme sopra richiamate, ai sensi della L. R. n. 13 del 30/7/2015, con il trasferimento alla nuova Agenzia regionale per la prevenzione,

l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna (Arpae) delle competenze in materia ambientale dei Settori Ambiente delle Province e della Città Metropolitana di Bologna, dal 1° gennaio 2016 si è attuata la riunificazione in Arpae delle funzioni istruttorie ed autorizzatorie in materia ambientale ed energetica, disposta dalla L.R. n. 13 del 30 luglio 2015;

- che con DGR n. 70/2018 è stato approvato l'assetto organizzativo generale, a far data dal 01/01/2019, dell'Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia Romagna (Arpae) con invio alla Giunta regionale;
- che con D.D.G. n. 75/2021 è stato revisionato l'assetto organizzativo analitico di cui alla D.D.G. 90/2018 ed approvato il documento "Manuale Organizzativo" di Arpae Emilia Romagna;
- che con D.D.G. n. 102/2019 del 7/10/2019 è stato conferito incarico dirigenziale di Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ferrara alla dott.ssa Marina Mengoli con decorrenza 14/10/2019;
- che con DET-AMB.2019-882 del 29/10/2019 è stato conferito Incarico di Funzione Autorizzazioni Complesse ed Energia dal 1/11/2019 al 31/10/2022 alla dott.ssa Gabriella Dugoni, Responsabile del procedimento;

RICHIAMATA la **Legge 241/90 e ss.mm.ii.** che disciplina il procedimento amministrativo, con particolare riferimento allo strumento della Conferenza dei Servizi;

CONSIDERATO che l'attività della Società BALTUR SPA rientra tra le tipologie soggette ad autorizzazione secondo quanto previsto dalla Legge 23 agosto 2004 n. 239 all'art. 1 comma 56 lett. a);

VISTI:

- ✓ la domanda di autorizzazione alla dismissione dell'impianto di lavorazione e/o stoccaggio oli minerali ad uso industriale, sito nel Comune di Cento (Ferrara) in Via Ferrarese 10, presentata dalla Società BALTUR SPA, con sede legale nel Comune di Cento (Ferrara) Via Ferrarese 10 (C.F. e P. IVA 00040200388), a questa Agenzia in data 27/10/2021 (acquisita con PG 2021/166166);
- ✓ la documentazione allegata a corredo:
 - relazione tecnica corredata dagli elaborati tecnici riportanti ubicazione dello stabilimento e delle cisterne da dismettere, planimetria generale in scala 1:1000 e pianta 1:200 con ubicazione delle cisterne da dismettere e percorso di cavedio tubazione di trasporto anch'esso da dismettere;
 - attestati di bonifica e prova di tenuta dei serbatoi,
 - attestato di prova di tenuta tubazioni,
 - visura aggiornata della CCIAA di Ferrara,
- ✓ l'assolvimento degli oneri istruttori così come previsto dal tariffario ARPAE;

RILEVATO che:

- ✓ l'istanza presentata riguarda un complesso industriale destinato alla produzione di elementi per la climatizzazione dell'ambiente quali caldaie e climatizzatori;
- ✓ nel laboratorio viene effettuata ricerca e sviluppo per la realizzazione di nuovi prototipi di bruciatori di varia potenzialità; tali prototipi necessitano di prove e test con combustibile liquido e gassoso;
- ✓ di recente è stato realizzato un nuovo laboratorio con l'installazione di un nuovo

deposito composto da 3 cisterne: due di gasolio e una di olio combustibile, ciascuna da 10 mc, come autorizzato con Atto DET-AMB- 2020-4673 del 05/10/2020, collaudato ed abilitato all'esercizio definitivo in data 03/12/2020 (PG 2020/175327;

- ✓ la Ditta intende dismettere le cisterne interrato esistenti, non più utilizzate, nelle quali era presente il combustibile necessario per le prove dei bruciatori; il combustibile veniva inviato ai bruciatori tramite apposite tubazioni alloggiato in un cavedio ispezionabile, anch'esse da dismettere;
- ✓ la capacità geometrica complessiva per la quale si chiede la dismissione è pari a 45 mc così suddivisi:

n. 1 cisterna metallica interrato	mc	5	olio combustibile
n. 1 cisterna metallica interrato	mc	5	olio combustibile
n. 1 cisterna metallica interrato	mc	10	gasolio
n. 1 cisterna metallica interrato	mc	25	olio combustibile

ACCERTATO che:

- ✓ per quanto riguarda le tubazioni, esse verranno rimosse con smaltimento in apposita discarica;
- ✓ per quanto riguarda le cisterne bonificate, essendo interrato, all'interno di una attività in esercizio e in prossimità di edifici produttivi, risultano di difficile rimozione;
- ✓ è prevista la inertizzazione delle cisterne con riempimento delle medesime con schiuma poliuretano bicomponente che permetterà in futuro la rimozione della cisterna senza doverla demolire;

DATO ATTO:

che questa Agenzia in data 11/11/2021 (con PG 2021/173484, ha richiesto alla Ditta di presentare una Piano di indagine ambientale a completamento della documetazione presentata con l'istanza;

che la Ditta in data 30/11/2021 ha presentato la documentazione richiesta (acquisita con PG 2021/183946), ritenuta coerente con quanto richiesto;

che questa Agenzia ha provveduto ad avviare il procedimento e contestualmente a richiedere i pareri al Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Ferrara, all'Agenzia delle Dogane di Ferrara, alla Camera di Commercio di Ferrara e al Comune di Cento – SUAP, il tutto in data 06/12/2021 (PG 2021/187695);

che i pareri avrebbero dovuto essere resi entro 80 giorni dal ricevimento della comunicazione di avvio del procedimento e cioè entro il 19/02/2022 e che il procedimento deve concludersi entro 7 mesi dal ricevimento della domanda completa e pertanto entro il 30/06/2022;

RILEVATO che entro i termini sopra richiamati sono stati trasmessi a questa Agenzia i seguenti pareri:

- x CAMERA DI COMMERCIO DI FERRARA in data 30/12/2021 (acquisito con PG 2021/2009096) ha espresso **parere favorevole**;
- x COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO FERRARA in data 28/02/2022 (acquisito con PG 2022/33274) ha comunicato il proprio nulla osta alla rimozione dei depositi, non risultando interferenze con le attività soggette ai controlli di prevenzione incendi;
- x AGENZIA DOGANE DI FERRARA in data 04/02/2022 (acquisito con PG 2022/18917) ha comunicato il proprio parere favorevole risultando rispettate le vigenti disposizioni di

carattere fiscale che regolano lo smantellamento dei depositi di prodotti energetici;
 x COMUNE DI CENTO – SUAP in data 11/02/2022 (acquisito con PG 2022/23209) ha espresso parere favorevole;

CONSIDERATO

- che sono stati effettuati i pagamenti degli oneri istruttori così come previsto dal tariffario ARPAE;
 - a seguito di richiesta di verifica (in data 28/10/2021 - PR_FEUTG_Ingresso_0076667), il Ministero dell'Interno ha comunicato *la non sussistenza di cause di decadenza, sospensione o divieto di cui all'art. 67 D.Lgs 159/2011;*

SI INFORMA che ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003, il titolare del trattamento dei dati personali è individuato nella figura del Direttore Generale di ARPAE e che il responsabile del trattamento dei medesimi è il Dirigente del Servizio Autorizzazioni e Concessioni territorialmente competente;

DISPONE

ai sensi del DPR 420/1994 e s.m.i. e della L. 239/2004 **di autorizzare la Società BALTUR SPA** (C.F. e P. IVA 00040200388) avente sede legale in via Ferrarese 10 - 44042 Cento /FE) a **dismettere l'impianto di lavorazione e/o stoccaggio oli minerali ad uso industriale**, sito nel Comune di Cento (Ferrara) in Via Ferrarese 10, così composto:

n. 1 cisterna metallica interrata	mc	5	olio combustibile
n. 1 cisterna metallica interrata	mc	5	olio combustibile
n. 1 cisterna metallica interrata	mc	10	gasolio
n. 1 cisterna metallica interrata	mc	25	olio combustibile

di capacità geometrica complessiva pari a 45 mc.

La validità della presente Autorizzazione è **vincolata al rispetto del PIANO DI INDAGINE AMBIENTALE** presentato dalla Ditta ed approvato nel corso del procedimento attivato da questo Servizio, di seguito riportato:

1. esecuzione di n. 3 sondaggi raggiungendo una profondità di m. 4 dal piano campagna, valore che consente di attestarsi ad almeno 0,5 m al di sotto del piano di posa dei serbatoi; l'ubicazione dei sondaggi, indicata nella planimetria allegata al presente provvedimento, dovrà tener conto della presenza di eventuali sottoservizi;
2. prelievo di n.3 campioni di terreno per ogni sondaggio, come da specifiche del D.Lgs. 152/2006 Parte IV Titolo V; poiché la falda freatica si attesta (in tale area) ad una profondità variabile dai 2,5 ai 3,5 m. dal piano campagna, si dovrà prevedere per ciascun sondaggio, il prelievo di:
 - 1 campione al primo metro di profondità;
 - 1 campione nella zona di frangia capillare;
 - 1 campione intermedio rispetto ai primi due;
3. profilo analitico terreni: idrocarburi leggeri C<12, idrocarburi pesanti C>12, IPA, BTEXS;

Nel caso in cui le analisi dei terreni dovessero evidenziare superamenti delle CSC (concentrazioni soglia di contaminazione) riferite alla destinazione d'uso commerciale/industriale (rif. Tab. 1 col. B All. 5 titolo V Parte IV D.Lgs. 152/2006), si dovrà realizzare almeno un piezometro in prossimità delle cisterne per la verifica della qualità delle acque sotterranee.

La validità della presente Autorizzazione provvisoria è **vincolata** al rispetto delle condizioni e prescrizioni espresse dagli enti/strutture riportate in premessa, che costituisce parte integrante del presente Atto, fatti salvi i diritti di terzi, con l'obbligo di osservanza delle vigenti disposizioni di legge in materia di igiene e sicurezza sul lavoro; è altresì subordinata all'obbligo di osservanza di tutte le norme fiscali e di sicurezza che regolano gli impianti di deposito oli minerali.

Copia del presente provvedimento, unitamente alla planimetria generale riportante l'ubicazione dell'intervento, verrà trasmessa alla Società richiedente e agli Enti coinvolti nel procedimento.

Si da atto, infine, che la Società BALTUR SPA, con nota acquisita in data 01/03/2022 (PG 2022/33916) ha dichiarato di aver assolto l'imposta di bollo e che conserverà la marca da bollo (id. 01210505850452 del 01/03/2022) unitamente all'atto che le viene rilasciato e trasmesso via pec.

La responsabilità civile e penale nei confronti di terzi, per gli eventuali danni suscettibili di derivare dalla realizzazione delle opere in oggetto, è a totale ed esclusivo carico della Ditta titolare dell'autorizzazione provvisoria.

Avverso il presente provvedimento è possibile presentare ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale o, in alternativa, al Capo dello Stato, rispettivamente entro 60 o 120 giorni dalla data di ricevimento dello stesso.

La Dirigente del Servizio
Autorizzazioni e Concessioni - ARPAE Ferrara
Dott.ssa Marina Mengoli

F.to digitalmente

SI ATTESTA CHE IL PRESENTE DOCUMENTO È COPIA CONFORME DELL'ATTO ORIGINALE FIRMATO DIGITALMENTE.