



## Determinazione n. 1193

del 07/09/2020

**Oggetto:** Ditta RECOIL srl – Stabilimento sito in Via Ca' Morosini, 8 in Comune di Lenidnara (RO). Aggiornamento Autorizzazione Integrata Ambientale a seguito di riesame per attività IPPC di cui ai Punti 5.5 “accumulo temporaneo di rifiuti pericolosi superiore alle 50 t/g” e 5.1 lett. c) “miscelazione di olii con potenzialità superiore a 10 t/g” dell'Allegato VIII, Parte Seconda del Decreto Legislativo n° 152/2006. Modifica Determina n. 1665/2015.

Il Dirigente

VISTO l'art. 107 del D. Lgs. 18/08/2000 n. 267 recante disposizioni sulle funzioni e responsabilità della dirigenza negli enti locali;

VISTO l'art. 51 dello Statuto della Provincia di Rovigo;

VISTO l'art. 31 del Regolamento sull'Ordinamento degli Uffici e Servizi – Sistema decisionale, adottato con deliberazione della Giunta Provinciale n. 19/5776 del 4/02/2009, così come integrato con deliberazione della G.P. n. 145/33280 del 23/07/2013;

RICHIAMATO il Decreto del Presidente della Provincia n. 01 del 08/01/2020, con il quale è stata disposta l'assegnazione dell'Area Lavori Pubblici e Ambiente al Dirigente Ing. Carlo Gennaro;

CONSTATATO che il presente atto non comporta impegni di spesa per la Provincia di Rovigo;

VISTE le disposizioni di cui alla L. n. 241 del 07/08/1990 ed al D.P.R. n. 445 del 28/12/2000;

VISTE le disposizioni di cui alla Parte Seconda e Quarta del D. Lgs. n. 152/06, come modificato dal D. Lgs. n. 46/2014;

VISTI la Legge 447 del 26/10/1995 e il D.P.C.M. 14/11/1997;

VISTO il Piano di Tutela delle Acque approvato con Deliberazione del Consiglio Regionale del Veneto n. 107 del 05/11/2009 e s.m.i.;

VISTA la L.R. n. 33/85 come modificata dalla L. R. n. 4/2016 e dalla L.R. n. 29/2019 in materia di competenze delegate dalla Regione per gli impianti assoggettati ad AIA;

VISTE le DGRV n. 1519 del 26/05/2009, n. 1298 del 22/07/2014, n. 1633 del 09/09/2014, n. 2721 del 29/12/2014 ed il Decreto del Direttore dell'Area Tutela e Sviluppo del Territorio n. 108 del



29/11/2018;

ATTESO che la ditta risulta in possesso di Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con determina n. 1665 del 11/08/2015 per l'attività di stoccaggio provvisorio di rifiuti pericolosi, costituiti da oli esausti, codice IPPC 5.5 "accumulo temporaneo di rifiuti pericolosi con potenzialità superiore alle 50 t" e codice IPPC 5.1 lett c) "recupero di rifiuti pericolosi, con capacità di oltre 10 t/g, che comporti il ricorso a miscelazione di rifiuti pericolosi (oli)" dell'Allegato VIII alla Parte Seconda del D. Lgs n. 152/06;

ATTESO che, ai sensi delle operazioni di cui all'allegato C della Parte Quarta del D. Lgs n. 152/06, l'attività svolta si configura come operazione R13 (messa in riserva di rifiuti), qualora sia effettuata su singola tipologia di rifiuto, oppure come operazione R12 (miscelazione) quando in uno stesso serbatoio siano stoccate più tipologie di rifiuto, con EER diversi;

VISTI gli esiti dell'ispezione AIA, effettuata ai sensi dell'art 29-decies, c. 3 del D. Lgs. n. 152/06, nel corso della quale sono state individuate le criticità riportate nella relazione finale trasmessa da Arpav- Dap Rovigo con nota prot. n. 90663 del 26/09/17, agli atti con prot. n. 35404, che propone alcune modifiche gestionali e/o impiantistiche con possibile aggiornamento e revisione dell'AIA;

ATTESO che la ditta, con nota acquisita agli atti con prot. n. 41943 del 15/11/17, ha trasmesso una relazione tecnica di riscontro comunicando le proprie proposte di adeguamento alle criticità riscontrate in sede di ispezione AIA;

VISTA la nota prot. n. 8301 del 08/03/2018 con cui la Provincia ha comunicato l'avvio del procedimento amministrativo per il riesame dell'AIA in essere;

VISTA la successiva nota prot. n. 10334 del 21/03/18 con cui la Provincia ha preso atto delle proposte di adeguamento e contestualmente ha chiesto alla ditta una serie di documenti integrativi;

PRESO ATTO della richiesta di proroga, acquisita agli atti con prot. n. 14682 del 23/04/18, formulata dalla ditta e concessa con nota prot. n. 15367 del 27/04/18;

PRESO ATTO della documentazione integrativa trasmessa dalla Ditta, acquisita agli atti con prot. n. 18269 del 21/05/18;

CONSIDERATO che la documentazione inerente il riesame dell'AIA di cui sopra è stata discussa nel corso di una Conferenza di Servizi tenutasi il giorno 13/09/18;

PRESO ATTO delle osservazioni tecniche predisposte da Arpav, impossibilitata a partecipare alla Conferenza, ed acquisite agli atti con prot. n. 21256 del 12/09/18;

CONSIDERATO che, in sede di Conferenza di Servizi del 13/09/18 si è preso atto delle azioni e delle proposte di intervento formulate dalla ditta volte a risolvere alcune criticità evidenziate da Arpav nella relazione finale AIA, tra cui:

- è stata fissata una frequenza annuale per la sostituzione dei carboni attivi sui filtri degli sfiati dei serbatoi;



- sono stati installati gli indicatori di livello esterni sui serbatoi di stoccaggio;
- è stata adottata la modalità di registrazione in R13 per gli EER 13.02.05 ritirati e prodotti per miscelazione;

CONSIDERATO che dalla Conferenza sono emerse le seguenti considerazioni relative all'aggiornamento dell'AIA:

- la Provincia ritiene opportuno uniformare i limiti allo scarico in acque superficiali adottando quelli di Tab 4, Allegato 5 alla Parte Terza del D. Lgs n. 152/06, (scarico sul suolo), in quanto l'attuale punto di scarico è identificato da un recettore con portata nulla per più di 120 giorni/anno. La ditta propone di prolungare l'attuale tubazione di scarico, tombinando parte dell'attuale canaletta lungo via Ca' Morosini, per arrivare a scaricare nel Canale Fossetta. La ditta si impegna ad ottenere i pareri e le autorizzazioni necessarie ed a trasmetterle unitamente al progetto della nuova tubazione;
- In merito al limite di PCB/PCT negli olii esausti si ribadisce che la concentrazione massima ammessa deve essere pari al limite di quantificazione del metodo analitico adottato;
- Si prende atto della difficoltà di classificare gli olii esausti sulla base delle schede tecniche e si chiede una dichiarazione/procedura da parte del CONOU per l'attribuzione delle HP a tutti gli olii esausti codificati con EER 130205 o 200126;
- Si prende atto del parere Arpav relativo alla modifica del PMC ed alle osservazioni relative al nuovo EER 160708\*;

VISTA la nota prot. n. 33674 del 01/10/18 con cui è stato trasmesso alla ditta ed agli Enti il verbale della succitata Conferenza di Servizi e sono altresì state chieste integrazioni documentali a seguito delle osservazioni emerse nel corso dell'incontro e pervenute da Arpav;

PRESO ATTO della richiesta di proroga formulata dalla ditta, acquisita agli atti con prot. n. 36219 del 23/10/18, e del nulla osta concesso con nota prot. n. 37214 del 31/10/18;

PRESO ATTO dell'ulteriore richiesta di proroga formulata con nota acquisita agli atti con prot. n. 40797 del 04/12/18;

VISTA la documentazione trasmessa dalla ditta, a parziale riscontro della richiesta prot. n. 33674, ed acquisita agli atti in data 10/12/18 con prot. n. 41395;

VISTA la Relazione sulla classificazione delle indicazioni di pericolo (HP) da attribuire agli olii esausti, acquisita agli atti con prot. n. 12660 del 02/05/19;

VISTA la documentazione progettuale relativa all'intervento di tombinamento e prolungamento della tubazione di scarico fino al Canale Fossetta, completa di domanda di modifica del limite allo scarico in acque superficiali, acquisita agli atti in data 12/02/2020, prot. n. 3072;

CONSIDERATO che con nota prot. n. 3255 del 14/02/20 si è sollecitata la ditta a trasmettere la documentazione ancora mancante rispetto alla richiesta di cui alla nota prot. n. 33674/2018;



PRESO ATTO della richiesta di proroga formulata dalla ditta a causa dell'emergenza da Covid-19, acquisita agli atti con prot. n. 4326 del 28/02/20, e del nulla osta concesso con nota prot. n. 4563 del 04/03/20;

VISTA la relazione tecnica n. 2000252-001 del 12/03/20, relativa alla procedura di attribuzione delle caratteristiche di pericolo HP14, acquisita agli atti in data 16/03/20, prot. n. 5468;

ATTESO che con nota prot. n. 43272 del 20/05/20, acquisita agli atti con prot. n. 9328, Arpav ha chiesto alla ditta la trasmissione di copia di alcuni rapporti di prova, selezionati a campione, a verifica di quanto sostenuto nella succitata relazione tecnica;

PRESO ATTO del parere espresso da Arpav, per quanto riguarda il PMC presentato, con Relazione di Servizio n. 129 trasmessa con nota prot. n. 47474 del 03/06/20, agli atti con prot. n. 10196,

VISTI i Rapporti di Prova trasmessi dalla ditta ed acquisiti con prot. n. 10681 del 10/06/20, relativi alle analisi effettuate su olii esausti per la determinazione della caratteristica di pericolo HP 14;

PRESO ATTO dell'invio delle osservazioni ARPAV, trasmesse con nota prot. n. 555899 del 24/06/20, contenenti la Relazione di Servizio n. 175 relativa alle integrazioni del parere già espresso inerenti la valutazione sull'attribuzione delle caratteristiche di pericolo – HP – per alcuni rifiuti gestiti dalla ditta;

PRESO ATTO della nota acquisita in atti al prot. n. 16517 del 04/09/20 con cui la ditta comunica la nomina del nuovo responsabile tecnico individuato in Jacopo Pellicciari;

VISTA la relazione istruttoria dell'ufficio AIA;

DATO ATTO che la ditta ha assolto agli obblighi di imposta di bollo per il rilascio del provvedimento trasmettendo via PEC i riferimenti identificativi delle marche da bollo da € 16,00 ni. 01190169656108 - 01190169656096 del 21/08/20;

RITENUTO di procedere al rilascio del provvedimento di aggiornamento dell'Autorizzazione Integrata Ambientale in possesso della ditta Recoil, mediante modifica del provvedimento rilasciato con Determina n. 1665 del 11/08/2015;

determina

- 1) di aggiornare l'autorizzazione integrata ambientale rilasciata alla Ditta RECOIL S.r.l., per l'installazione ubicata in Via Ca' Morosini, n. 8 in Comune di Lendinara (RO) per attività di cui alle Categorie IPPC 5.5 accumulo temporaneo di rifiuti pericolosi con potenzialità superiore alle 50 t e 5.1 lett c) recupero di rifiuti pericolosi, con capacità di oltre 10 t/g, che comporti il ricorso a miscelazione di rifiuti pericolosi (olii), dell'Allegato VIII alla Parte Seconda del D. Lgs n. 152/06 (Categorie IPPC punti 5.5b e 5.1.a lett c dell'Allegato B della L.R. n. 4/2016);
- 2) di stabilire che l'aggiornamento consiste nella modifica della determina n. 1665/2015, a seguito delle modifiche non sostanziali proposte, come da documentazione acquisita agli atti e riportata in premessa, limitatamente ai punti di seguito indicati:



- a) a maggior precisazione della prescrizione di cui al punto 8) della Determina n. 1665/2015, si stabilisce che la concentrazione massima ammessa di PCB/PCT nei rifiuti (oli) in ingresso è pari al limite di quantificazione (Loq) del metodo analitico adottato dal laboratorio accreditato;
- b) in sostituzione dei punti 12) e 13) della Determina n. 1665/2015, è autorizzato lo scarico delle acque di prima pioggia provenienti dal dilavamento dei piazzali, comprese le aree di travaso degli olii, raccolte nella Vasca A, previo trattamento di decantazione/disoleazione, nel rispetto dei limiti di Tab. 3, Allegato 5 alla Parte Terza del D, Lgs n. 152/06, con recapito finale nel canale Fossetta a mezzo di tubazione interrata realizzata su via Ca' Morosini.
- c) il punto assunto per la misurazione SF2 è riportato nella planimetria riportata in Allegato A al presente provvedimento che sostituisce quella riportata in Allegato 4 alla Determina n. 1665/2015;
- d) la procedura di gestione carichi riportata in Allegato 7 alla Determina n. 1665/2015 è sostituita con la procedura riportata in Allegato C al presente provvedimento.
- 3) di stabilire che il Piano di Monitoraggio e Controllo (P.M.C.) rev. 03, di cui all'Allegato 3 della Determina n. 1665/2015 è sostituito dal Piano di Monitoraggio e Controllo (P.M.C.) rev. 04 in Allegato B e parte integrante al presente provvedimento, integrato con le seguenti prescrizioni:
- a) almeno una delle 6 analisi/anno sui rifiuti in ingresso, indicate alla voce "CONSIDERAZIONI" a pag. 9 del PMC rev 04, deve essere effettuata su oli con codice EER 20.01.26\*;
- b) le 6 analisi/anno di cui al punto precedente devono essere finalizzate anche alla determinazione delle caratteristiche HP, oltre che alla prevista verifica di conformità ai requisiti di cui al DM 392/96, Tab. 2;
- c) in occasione del primo conferimento da parte di produttori di oli clorurati/alogenati, l'analisi di omologa deve essere integrata con il parametro Cloro totale;
- 4) è autorizzato il conferimento e lo stoccaggio del rifiuto codificato **EER 16.07.08\*** rifiuti contenenti oli, ad integrazione dell'elenco riportato in allegato 1 alla Determina n. 1665/2015, con le seguenti prescrizioni:
- a) l'analisi su tale rifiuto dovrà attestare che la percentuale di acqua presente è superiore al 15% in peso;
- b) tali rifiuti devono essere stoccati in serbatoi dedicati, in modo da evitare qualsiasi commistione tra emulsioni e oli propriamente detti;
- c) le emulsioni destinate ad eliminazione mediante combustione, dovranno essere sottoposte a verifica analitica da laboratorio accreditato attestante la conformità delle stesse ai requisiti di Tab. 5 del DM 392/96. In caso di altre modalità di smaltimento/recupero dovrà essere accertata la conformità alle autorizzazioni degli impianti di destino.
- 5) di stabilire che qualunque variazione in ordine al nominativo del tecnico responsabile dell'impianto, individuato in Jacopo Pellicciari, dovrà essere comunicata alla Provincia di Rovigo;



6) di stabilire che, per quanto non previsto dal presente provvedimento, sono fatte salve le prescrizioni riportate dalla determina n. 1665/2015;

Il presente provvedimento è soggetto a pubblicazione ai sensi dell'articolo 23 del D. Lgs. 14/03/13, n. 33.

Ai sensi dell'art. 3 u.c. della Legge 07/08/1990 n. 241, si comunica che avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al T.A.R. del Veneto o ricorso straordinario al Capo dello Stato nei termini e nelle modalità di cui al Codice del Processo Amministrativo (D.Lgs. 02/07/2010 n. 104 e ss.mm.ii).

il Dirigente  
– ing. Carlo GENNARO –

**Allegati:**

- **Allegato A - Planimetria scarichi**  
(impronta: 4CEAE85C8AD4497BB109C8C807E048EF717C69CB46F5C04C0DA68A4A43C6AC5F)
- **Allegato B - Piano di Monitoraggio e Controllo (PMC) rev 04**  
(impronta: 0A037C0167A5AC5BB3EB26262FFA1D0C3B24C708B10C4865120BF9D75085AD79)
- **Allegato C - Procedura gestione carichi**  
(impronta: CB2162628C8CC2322932BAD54549C88E885557C3E9E77820A297AF0EC3CC72F5)

Gennaro Carlo

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi e con gli effetti di cui agli artt. 20 e 21 del D.Lgs n.82/2005; sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.