

# DIREZIONE AMBIENTE ED ENERGIA

Settore Valutazione Impatto Ambientale Valutazione Ambientale Strategica

Alla c.a. Settore Autorizzazioni Integrate Ambientali

e p.c.

SALOV S.p.a. ARPAT – Dipartimento di Lucca

OGGETTO:

Decreto legislativo 152/2006 art.6 commi 9 e 9 bis; legge regionale 10/2010, art.58. Richiesta di parere in merito a nuovi serbatoi, gestione delle acque meteoriche e modifiche al layout nell'impianto sito in località Montramito, Comune di Massarosa (LU). Proponente: SALOV S.p.a. Nota di risposta.

Con riferimento alla nota in oggetto, pervenuta il 14/11/2023 (Prot. n. 0517003), di richiesta parere in merito a modifiche previste per l'impianto in oggetto, si comunica quanto segue.

L'impianto è sito nel comune di Massarosa in località Montramito e svolge attività di trattamento e trasformazione di oli:

- è in possesso dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA), rilasciata dalla Provincia di Lucca con D.D. 3618 del 22/06/2010 per lo svolgimento dell'attività di cui al Codice IPPC: "6.4 lettera b) Escluso il caso in cui la materia prima sia esclusivamente il latte, trattamento e trasformazione, diversi dal semplice imballo, delle seguenti materie prime, sia trasformate in precedenza sia non trasformate destinate alla fabbricazione di prodotti alimentari o mangimi da: punto 2. solo materie prime vegetali con una capacità di produzione di prodotti finiti di oltre 300 Mg al giorno o 600 Mg al giorno se l'installazione è in funzione per un periodo non superiore a 90 giorni consecutivi all'anno;". L'AIA è stata da ultimo modificata con Decreto n.13956 del 09/09/2020;
- l'installazione è stata oggetto una procedura di Valutazione di Impatto Ambientale conclusa, con esito favorevole, con D.D. n. 52 del 26/04/2006 della Provincia di Lucca per il progetto di "Potenziamento dell'impianto di raffinazione e confezionamento";
- l'impianto rientra tra quelli di cui all'allegato IV della Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, al punto 4 lettera b) "impianti per il trattamento e la trasformazione di materie prime vegetali con una capacità di produzione di prodotti finiti di oltre 300 tonnellate al giorno su base trimestrale;".
- è in corso il procedimento di riesame dell'AIA con valenza di rinnovo, ai sensi dell'art. 29-octies, co. 3, lett. a), del D.Lgs. 152/2006.

Le modifiche contenute nella documentazione allegata alla nota del 14/11/2023 sono le seguenti:

variazione lay out stabilimento e comunicazione fine lavori modifiche precedentemente autorizzate; le previste filtropresse non saranno realizzate. Inoltre viene richiesta l'implementazione di nuovi serbatoi a servizio del reparto di lavorazione olio extra vergine di oliva (attività non IPPC); saranno realizzati 4 serbatoi da 210 t cadauno posizionati nel bacino di contenimento appositamente dimensionato già realizzato in occasione della costruzione dei 4 serbatoi analoghi, autorizzati con Decreto n. 6757 del 12 Maggio 2020; il bacino di contenimento è collegato alla rete di raccolta delle acque meteoriche già esistente; le acque raccolte nel bacino sono inviate ai disoleatori;

Piazza Unità Italiana, 1 50123 Firenze Tel. 055 4384389 Fax 055 4384390 regionetoscana@postacert.toscana.it



### DIREZIONE AMBIENTE ED ENERGIA

Settore Valutazione Impatto Ambientale Valutazione Ambientale Strategica

# - ulteriori modifiche:

- variazione della planimetria generale dello stabilimento a seguito della modifica delle aree di deposito temporaneo dei rifiuti per realizzazione di nuova area nella zona nord-est (Area 8.6) dello stabilimento che sarà dedicata al deposito temporaneo dei rifiuti a seguito di trasferimento dall'attuale Area 1 "Confezionamento" per nuova costruzione magazzino imballi; le acque meteoriche provenienti da tale area saranno raccolte con opportuna rete e convogliate alla vasca di stoccaggio acque meteoriche del Settore A;
- realizzazione di un nuovo capannone (Area 14) per ampliamento area di magazzino imballi; il capannone sarà realizzato nell'area nord-ovest dello stabilimento dove adesso è presente una delle aree di deposito temporaneo attualmente utilizzate che sarà quindi spostata nella nuova area di cui al punto precedente;
- o adeguamento del sistema di sub-irrigazione a servizio della Zona C.

# Il proponente dichiara che:

- le variazioni in progetto non comportano aumento della capacità produttiva; le modifiche in oggetto non riguarderanno la raffineria (attività IPPC);
- le vasche di raccolta e trattamento delle acque meteoriche dilavanti saranno idonee per volume anche allo stato modificato; a tal proposito allega una specifica relazione tecnica;
- la realizzazione della nuova area di stoccaggio è volta al miglioramento logistico del ciclo tecnologico di confezionamento degli oli (attività non IPPC) ed alla migliore gestione delle aree esterne.

# Ciò premesso, visti:

- l'art. 5 comma 1 lettere l) ed l-bis) e l'art.6 comma 9 e comma 9 bis del D.lgs.152/2006;
- l'art.39, l'art. 43 comma 2 e l'art.45 della L.R. 10/2010;
- l'art. 58 della L.R. 10/2010;
- il punto 8.t) dell'allegato IV parte seconda del D.Lgs. 152/2006;
- art. 11 del regolamento di cui al d.p.g.r. n. 19R del 11.4.2017;
- la 1.r.22/2015;

si ritiene che le modifiche previste non siano sostanziali ai fini VIA, in quanto non determinano potenziamento o modifica delle caratteristiche e del funzionamento dell'impianto, variazioni localizzative, ampliamenti, variazioni di tecnologia o incremento dei fattori di impatto.

Si ricorda al proponente: di aggiornare i documenti di salute e sicurezza di cui al d.lgs. 81/2008, con riferimento alle modifiche previste; quanto indicato dalle prescrizioni dell'elaborato 8B del Piano regionale di indirizzo territoriale con valenza di piano paesaggistico, per quanto riguarda le aree vincolate ai sensi dell'art.142 comma 1 lettera b) del d.lgs.42/2004; le norme in materia di gestione del rischio idraulico e da alluvione di cui al vigente PGRA, alla l.r.41/2018 ed alle Norme Tecniche degli strumenti urbanistici comunali.

Si raccomanda al proponente: una volta in esercizio le previste modifiche, di controllare il rispetto dei valori limite acustici di cui al vigente PCCA; di corredare i bacini di contenimento serbatoti olio di copertura, al fine di prevenire l'ingresso nei medesimi delle AMD.



# DIREZIONE AMBIENTE ED ENERGIA

Settore Valutazione Impatto Ambientale Valutazione Ambientale Strategica

Il presente parere è riferito esclusivamente alle procedure di valutazione di impatto ambientale; è fatto salvo quanto previsto dalla restante normativa ambientale. Quanto sopra non esonera il proponente dall'acquisizione degli atti autorizzativi previsti dalle disposizioni normative vigenti.

Si comunica al <u>proponente</u> ed ai relativi consulenti l'informativa agli interessati ex art. 14 Regolamento (UE) 2016/679 "Regolamento Generale sulla protezione dei dati", riportata in calce alla presente.

Si informa il <u>proponente</u> che il presente parere verrà pubblicato sul sito web regionale, in applicazione dell'art. 6 comma 9 del d.lgs. 152/2006.

Per eventuali chiarimenti può essere contattato: Pietro Carnevali tel. 055 – 4386235 mail pietro.carnevali@regione.toscana.it.

La Responsabile Arch. Carla Chiodini

PC/SG/LG

### Informativa agli interessati ex art. 14 Regolamento (UE) 2016/679 "Regolamento generale sulla protezione dei dati".

Ai sensi dell'articolo 14 del Regolamento (UE) 2016/679, La informiamo che i suoi dati personali verranno raccolti e trattati nel rispetto dei principi di correttezza, liceità, trasparenza e tutela della riservatezza, con modalità cartacee e con l'ausilio di mezzi informatici ed esclusivamente per finalità di trattamento dei dati personali dichiarati nell'istanza di avvio del procedimento nonché nella documentazione allegata all'istanza e comunicati al Settore Valutazione Impatto Ambientale Valutazione Ambientale Strategica dallo Sportello Unico Attività Produttive (SUAP) o da altro Soggetto; il trattamento è finalizzato all'espletamento delle funzioni istituzionali definite nella Parte Seconda del Codice Ambiente, d.lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e nella L.R. 10/2010 . I dati personali acquisiti in esecuzione dell'istanza saranno utilizzati esclusivamente per le finalità relative al procedimento amministrativo per il quale vengono comunicati.

A tal fine Le facciamo presente che:

- 1. la Regione Toscana- Giunta regionale è il titolare del trattamento (dati di contatto: Piazza Duomo n.10 50122 Firenze; regionetoscana@postacert.toscana.it);
- 2. l'acquisizione dei Suoi dati ed il relativo trattamento sono obbligatori in relazione alle finalità sopra descritte: ne consegue che l'eventuale rifiuto a fornirli determinerà l'impossibilità da parte del Titolare del trattamento ad erogare il servizio richiesto con la presentazione dell'istanza e quindi la conseguente impossibilità ad avviare il relativo procedimento; i Suoi dati personali non saranno in alcun modo oggetto di trasferimento in un Paese terzo extra europeo, né di comunicazione a terzi fuori dai casi previsti dalla normativa in vigore, né di processi decisionali automatizzati compresa la profilazione;
- 3. i Suoi dati saranno trattati esclusivamente da soggetti incaricati adottando tutte quelle misure tecniche ed organizzative adeguate per tutelare i diritti, le libertà e i legittimi interessi che Le sono riconosciuti per legge in qualità di Interessato;
- 4. i Suoi dati saranno conservati presso Settore Valutazione Impatto Ambientale Valutazione Ambientale Strategica per il tempo necessario alla conclusione del procedimento stesso; saranno poi conservati in conformità alle norme sulla conservazione della documentazione amministrativa;
- 5. Lei ha il diritto di accedere ai dati personali che la riguardano, di chiederne la rettifica, la limitazione o la cancellazione, se incompleti, erronei o raccolti in violazione della legge, nonché di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi rivolgendo le richieste al Responsabile della protezione dei dati (urp\_dpo@regione.toscana.it);
- 6. può inoltre proporre reclamo al Garante per la protezione dei dati personali, come previsto dall'art. 77 del Regolamento stesso, o adire le opportune sedi giudiziarie ai sensi dell'art. 79 del Regolamento.