



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

05-01-00 - Direzione Generale dell'Ambiente

05-01-08 - Servizio Valutazione Impatti e Incidenze Ambientali

Società SE TRAND S.r.l.

setrand@pec.it

e p.c. Comune di Settimo San Pietro

e p.c. Città metropolitana di Cagliari

e p.c. 04-02-30 - Servizio tutela del paesaggio

Sardegna meridionale

e p.c. 01-10-30 - Servizio Territoriale Ispettorato

Ripartimentale e del CFVA di Cagliari

e p.c. ARPAS - Dipartimento di Cagliari e Medio

Campidano

e p.c. 05-01-02 - Servizio Tutela dell'atmosfera e del
territorio

Oggetto: Riesame complessivo, con valenza di rinnovo, dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (A.I.A.). Proponente: SE TRAND S.r.l. - Valutazione preliminare, ai sensi dell'art. 6, c. 9bis del D.Lgs. n.152/2006, e s.m.i., e dell'art. 4 delle Direttive regionali in materia di V.I.A. Comunicazione esito valutazione

In riferimento alla Valutazione in oggetto, presentata dalla Società SE TRAND S.r.l. (di seguito Proponente) con nota AC_VL_144 del 24.06.2022 (prot. D.G.A. n. 16134 del 19.07.2022), regolarizzata con nota AC_VL_165 del 25.07.2022 (prot. D.G.A. n. 19044 di pari data), vista la documentazione allegata, si rappresenta quanto segue.

Preliminarmente si rammenta che, su istanza della Proponente, i progetti *“Centro di stoccaggio e trattamento rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi e per la messa in sicurezza, demolizione e rottamazione di veicoli dismessi”* e *“Attività di recupero elettrolitico dell'argento, rigenerazione mediante distillazione, messa in riserva e separazione fisica della miscela acqua-idrocarburi con recupero oli combustibili, sterilizzazione di rifiuti sanitari con produzione di CDR”*, da realizzare nel comune di Settimo San Pietro, sono stati sottoposti alla procedura di Valutazione d'impatto ambientale (V.I.A.), ad esito della quale la Giunta regionale, rispettivamente con deliberazioni n. 23/20 del 18.07.2002 e n. 29/27 del 25.06.2009, ha espresso un giudizio positivo di compatibilità ambientale, nel rispetto di un insieme di prescrizioni.

Successivamente, l'impianto di stoccaggio e di trattamento di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi, oggetto di modifiche sostanziali, è stato sottoposto alla procedura di Verifica di assoggettabilità alla V.I.A.,



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

conclusa con la Delib.G.R. n. 36/28 del 17.07.2018, di esclusione dall'ulteriore procedura di V.I.A., nel rispetto di un insieme di prescrizioni.

La Proponente, ad ottobre 2021, ha presentato presso la Città Metropolitana di Cagliari, l'istanza di Riesame complessivo, con valenza di rinnovo,

dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (A.I.A.) n. 140 del 29.10.2012, comprendente una serie di modifiche alle attività svolte nell'installazione, oggetto della presente Valutazione preliminare, e di seguito riassunte:

- modifica 2 dell'attività 1 – Stoccaggio rifiuti (R13-D15): riutilizzo di rifiuti composti da zeoliti e bentoniti (150203-160304) come materiali assorbenti;
- modifica 3 dell'attività 4 – Recupero solventi (R2-R12): inserimento operazione R12;
- modifica 4 dell'attività 4 – Recupero solventi (R2-R12): incremento capacità produttiva da 200 t/anno a 500 t/anno;
- modifica 5 dell'attività 5 – Recupero oli/depurazione reflui (R3-R12-D9): inserimento EER 020705*-070611*-110110-110112-130506*-130703*;
- modifica 6 dell'attività 5 – Recupero oli/depurazione reflui (R3-R12-D9): inserimento generatore di ozono;
- modifica 7 dell'attività 7 – Triturazione e accorpamento rifiuti (R3-R12-D13): inserimento EER 030307-160103-200301;
- modifica 8 dell'attività 8 – Lavaggio imballaggi contaminati e lavaggio solidi in vasca (R4-R5-R12): inserimento operazione R12;
- modifica 9 dell'attività 9 – Attività preliminare rifiuti solidi e liquidi (D13-D14-R12): inserimento di vasca di riscaldamento per codice EER 160708 previa alimentazione al separatore acqua-olio;
- modifica 10 dell'attività 10 – Recupero RAEE (R4-R12): inserimento operazione R12;
- modifica 11 dell'attività 10 – Recupero RAEE (R4-R12): incremento capacità produttiva da 160 t/y a 300 t/y;
- modifica 12 dell'attività 10 – Recupero RAEE (R4-R12): inserimento EER 160211*-160213*-200123*;
- modifica 13 dell'attività 11 – Recupero cavi in rame e alluminio (R4-R12): inserimento operazione R12;
- modifica 16 dell'attività 15 – Riduzione volumetrica e inertizzazione fanghi (R12-D14): inserimento EER 170503*;



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

- modifica 17 dell'attività 15 – Riduzione volumetrica e inertizzazione fanghi (R12-D14): inserimento EER 100101-100115-100102-100103-100117-190112-190113*-190114;
- modifica 18 nuova attività 16 – Recupero estintori a polvere (R12).

Nell'istanza di Valutazione preliminare la Proponente ha dichiarato di voler stralciare la modifica "Forno a CDR/CSS (R1-R7-R4-R12) – Campagne distinte di recupero metalli e di rigenerazione del carbone attivo", già inserita nella richiesta di riesame dell'A.I.A. Inoltre, con nota prot. AC_vl_211 del 03.10.2022 (prot. D.G. A. n. 25075 di pari data) ha richiesto che venisse stralciata anche la modifica relativa alla gestione presso l'installazione di rifiuti provenienti dalle altre regioni italiane, già autorizzati per operazioni D15/R13.

Le modifiche proposte riguardano principalmente:

1. l'introduzione di nuovi codici EER nei trattamenti che già effettuano operazioni di recupero o smaltimento con rifiuti simili e/o appartenenti alle medesime famiglie;
2. l'autorizzazione per l'operazione R12 in attività già autorizzate a operazioni di recupero, che verrà svolta con le medesime tecniche ed attrezzature, al fine di massimizzare l'utilizzo degli impianti esistenti, con finalità di recupero, anche nei casi in cui non si abbia accesso ad un mercato delle M. P.S. per carenza di richiesta e/o non sia conveniente per produzioni quantitativamente limitate, sostenere direttamente il costo delle certificazioni di prodotto necessarie alla commercializzazione;
3. l'inserimento di 3 nuove sezioni impiantistiche, per le quali la Proponente dichiara che:
4. il generatore di ozono (modifica 6) è finalizzato alla rimozione, dalle acque di separazione delle emulsioni oleose o dai rifiuti liquidi destinati ad operazione D9, dei micro inquinanti organici bio-persistenti, permettendo un incremento dei volumi di acque depurate destinate al riutilizzo in altri processi di stabilimento; l'installazione avverrà all'interno di un'area già esistente, dotata di tettoia, delimitata e posizionata su piazzale impermeabilizzato. Pertanto, la modifica prevede la sola installazione del macchinario e delle sue linee, in quanto i serbatoi di trattamento sono già presenti, in esercizio e autorizzati nell'impianto chimico-fisico; le emissioni del generatore di ozono saranno convogliate, previo trattamento con Demister, colonna di contatto gas-liquido e reattore catalitico, al punto emissivo già esistente e dotato di filtro a carboni attivi (E4);
5. l'installazione della vasca di riscaldamento (modifica 9), finalizzata al mantenimento del rifiuto alla temperatura con la quale viene conferito, funzionale al mantenimento dello stato fisico, prevede il posizionamento di una cassa, su piazzale già esistente, impermeabilizzato e dotato di canalette di



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

scolo e pozzetti per la gestione delle eventuali emergenze, e la realizzazione delle linee di riscaldamento;

6. la nuova attività "Recupero estintori a polvere" (modifica 18) prevede l'inserimento di un'attrezzatura compatta all'interno del capannone già esistente, con superficie impermeabilizzata e dotata di canalette di scolo e pozzetti di raccolta. Non sono previste altre opere oltre la modifica della linea elettrica all'interno del capannone per l'installazione della stessa.

Premesso quanto, considerato che le modiche proposte, così come rappresentate nella documentazione trasmessa dalla Proponente, e sopra descritte:

- non comportano rilevanti modifiche del quadro emissivo (emissioni in atmosfera, emissioni acustiche), e dei consumi di risorse (acqua, energia), dello stabilimento;
- rispetto ai progetti esaminati nelle procedure di Verifica/V.I.A., sopra richiamati, non possono determinare impatti significativi e negativi sull'ambiente,
- non sono, pertanto, ascrivibili alla categoria di cui al punto 8, lett. u [modifiche o estensioni di progetti di cui all'Allegato III o all'Allegato IV già autorizzati, realizzati o in fase di realizzazione, che possono avere notevoli ripercussioni negative sull'ambiente (modifica o estensione non inclusa nell'Allegato III)], di cui all'Allegato B1 alla Delib.G.R. n. 11/75 del 2021,

si comunica che per dette modifiche non è necessario attivare le procedure di valutazione di impatto ambientale di competenza del Servizio V.I.A.

La presente comunicazione è resa solo ai sensi della parte II, Titolo III del D. Lgs. 152/2006 e s.m.i., della Delib. G.R. n. 11/75 del 24.03.2021, e sono fatti salvi altri eventuali pareri e/o autorizzazioni previsti dalla normativa vigente.

Il Servizio è a disposizione per eventuali chiarimenti.

Distinti saluti.

Il Direttore del Servizio

Daniele Siuni



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

Siglato da :

ISABELLA MANCONI

FELICE MULLIRI