

PROVINCIA DELLA SPEZIA

DETERMINAZIONE

Numero	Data
332	28/03/2025

Settore Tecnico

Ufficio AIA rifiuti

OGGETTO:	AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE RELATIVA ALL'INSTALLAZIONE DENOMINATA "PIATTAFORMA POLIFUNZIONALE PER LA GESTIONE DEI RIFIUTI PERICOLOSI E NON" PRESSO IL MOLO GARIBALDI – PORTO MERCANTILE COMUNE DELLA SPEZIA – GESTORE: SEPOR SPA – PRESA D'ATTO MODIFICA NON SOSTANZIALE AI SENSI DELL'ART. 29 – NONIES DEL D.LGS. 152/2006 E SS.MM.II.
----------	---

IL FUNZIONARIO DELEGATO

Vista la D. D. n. 321 del 29.03.2024 a firma del Dirigente Ing. Gianni Benvenuto con la quale si dispone sino al 31/12/2026 l'incarico di Responsabile del Servizio Ambiente, Urbanistica e Pianificazione Territoriale ed Elevata Qualificazione al dott. Paolo Falco;

Visti:

Il Decreto Legislativo 18 febbraio 2000, n. 267 "Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali";

gli articoli 4 comma 2 e 70 comma 6 del D.Lgs. n.165 del 30/03/2001;

il Regio Decreto 27 luglio 1934, n. 1265 "Approvazione del testo unico delle leggi sanitarie";

la Legge 26 ottobre 1995, n. 447" Legge quadro sull'inquinamento acustico";

la Legge Regionale 20 marzo 1998, n. 12" Disposizioni in materia di inquinamento acustico";

la L.R. 21 giugno 1999, n. 18 "Adeguamento delle discipline e conferimento delle funzioni agli enti locali in materia di ambiente, difesa del suolo ed energia."

la Deliberazione di Giunta Provinciale n. 258 del 20/05/2005 relativa all'adeguamento degli importi richiesti a costituzione delle garanzie finanziarie;

il D.Lgs 3 aprile 2006 n. 152 e ss.mm.ii., recante norme in materia ambientale;

il Regolamento Regionale 10 luglio 2009, n. 4 "Disciplina delle acque meteoriche di dilavamento e delle acque di lavaggio di aree esterne (Legge regionale 28 ottobre 2008, n.39).";

la Delibera di Giunta Regionale n.557 del 27 marzo 2015 “Indicazioni applicative riferite alla relazione di riferimento di cui all'art. 29-ter, comma 1 – lettera m) del D.lgs. 152/06 per le installazioni soggette ad AIA regionale”;

il DM Ambiente 26 maggio 2016 n. 141 relativo ai criteri di determinazione delle garanzie finanziarie per l’AIA;

la Legge regionale 6 Giugno 2017 n. 12 “Norme in materia di qualità dell'aria e di autorizzazioni ambientali”;

la Legge Regionale 28 dicembre 2017 n. 29

e loro successive modifiche o integrazioni.

Premesso che:

Regione Liguria, con Decreto del Dirigente n. 585 del 11/02/2019 ha rilasciato a favore della SEPOR S.p.A., ai sensi e per gli effetti dell’art. 27 bis del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., il provvedimento autorizzatorio unico regionale (PAUR), recante le determinazioni di cui alla Conferenza dei Servizi decisoria del 21/11/2018, sul progetto per la realizzazione e l’esercizio di una piattaforma polifunzionale per la gestione dei rifiuti pericolosi e non, nel porto mercantile Molo Garibaldi in Comune di La Spezia (SP), comprendente la pronuncia positiva di compatibilità ambientale;

La Provincia della Spezia:

- con documento prot. n. 29696 del 20/11/2018 ha espresso, nel corso del procedimento PAUR sopra citato, assenso al rilascio dell’Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi dell'articolo 29 - sexies del D.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. per l’istanza presentata dal Sig. Giorgio Mori in qualità di Gestore del complesso IPPC identificato come Piattaforma Polifunzionale di Trattamento di rifiuti speciali pericolosi e non – SEPOR S.p.A. P.I. 00713770113, sito in Comune della Spezia, Molo Garibaldi presso Porto Mercantile.
- con Determinazione Delegata n. 585 del 18/06/2021 ha disposto la presa d’atto della modifica non sostanziale proposta da SEPOR S.p.A. riguardante le posizioni di stoccaggio rifiuti dettata da motivi logistici legati alla collocazione dei dispositivi antincendio;
- con Determinazione Delegata n. 1005 del 14/10/2021 ha disposto di modificare elenco dei codici EER rappresentante tipo e quantità di rifiuti autorizzati al rispettivo trattamento nell’impianto in parola;
- con Determinazione Delegata n. 915 del 23/09/2022 ha disposto di modificare ulteriormente l’elenco dei codici EER rappresentante tipo e quantità di rifiuti autorizzati al rispettivo trattamento nell’impianto in parola prendendo atto:
 - 1) della documentazione, inviata con nota prot. 8295 del 12/04/2022, di risposta a tutte le integrazioni richieste dal Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco (nota prot. n. 5011 del 03/03/2022), dal Dipartimento ARPAL (nota prot. n. 5094 del 04/03/2022) e dal Comune della Spezia (nota prot. n. 5095 del 04/03/2022) con il conseguente aggiornamento del Piano di Monitoraggio e Controllo;
 - 2) della necessità che il Gestore SEPOR S.p.A., possa, a seconda delle richieste di mercato variare le quantità in ingresso di alcuni rifiuti liquidi, sempre ricompresi

COPIA CARTACEA DI ORIGINALE DIGITALE

Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs.82/2005 e successive modificazioni, di originale digitale firmato digitalmente da PAOLO FALCO - Num. Prot : del - Esecutività 28/03/2025

nell'elenco della vigente autorizzazione ma in quantità differenti rispetto a quanto riportato nella tabella del PMC allegato al PAUR n. 585/2019, nel rispetto del quantitativo totale annuo, pari a Mg. 82.360;

- con Determinazione Delegata n. 790 del 21/08/2023 ha disposto il rilascio di Autorizzazione Integrata Ambientale a seguito di riesame ex art. 29 octies D.LGS. 152/2006 e ss.mm.ii. per l'installazione in oggetto;
- con Determinazione Delegata n. 1150 del 28/11/2023 ha disposto di modificare l'elenco dei codici EER rappresentante tipo e quantità di rifiuti autorizzati al rispettivo trattamento nell'impianto in parola;
- con Determinazione Delegata n. 143 del 23/02/2024 ha disposto la Presa d'atto di modifica non sostanziale ai sensi dell'art. 29 - nonies del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. riguardante l'installazione di una nuova linea di affinamento acque reflue pretrattate uscenti dalla sezione biologica per la rimozione del boro e del COD e di altri composti organici non biodegradabili;
- con Determinazione Delegata n. 525 del 20/05/2024 ha disposto la Presa d'atto di modifica non sostanziale ai sensi dell'art. 29 – nonies del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. riguardante l'elenco dei codici EER rappresentante tipo e quantità di rifiuti autorizzati al rispettivo trattamento nell'impianto in parola;
- con Determinazione Delegata n. 620 del 12/06/2024 ha disposto una correzione della Determinazione Delegata n. 1150/2023 riguardante l'errore di battitura della tabella di alcuni codici EER autorizzati;
- con Determinazione Delegata n. 1226 del 02/12/2024 ha disposto la presa d'atto modifica non sostanziale ai sensi dell'art. 29 – nonies del d.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.– riguardante l'elenco dei codici EER rappresentante tipo e quantità di rifiuti autorizzati al rispettivo trattamento nell'impianto in parola;
- con Determinazione Delegata n. 1235 del 04/12/2024 ha disposto l'annullamento e sostituzione Determinazione Delegata n. 1226 del 02/12/2024 riguardante errori materiali evidenziati nella suddetta DD 1226/2024;

Vista la nota di SEPOR S.p.A. assunta al prot. n. 2287 del 24/01/2025 con la quale la società ha richiesto una modifica non sostanziale riguardante i seguenti aspetti:

1. Alla pag. 32 del piano di monitoraggio e controllo dell'AIA n. 790/23, nel "capitolo 1.4 – Emissioni sonore" la tabella 8 stabilisce la frequenza della misurazione dopo il primo anno di attività successivo alla data del riesame ed a metà della vigenza dell'autorizzazione; alla pag. 30 dell'AIA n. 790/23 nel capitolo C3 del quadro ambientale, è invece stabilita una cadenza biennale. **Si chiede quindi di ritenere corretto quanto prescritto nel PMC;**

2. **Si richiedono i 3 nuovi codici CER** evidenziati in rosso (*neretto, n.d.r.*) nelle tabelle seguenti "Elenco CER / quantità massima stimata": l'esigenza è dovuta essenzialmente alle richieste di conferimento provenienti da insediamenti industriali, da cantieri navali e dalle navi stazionanti nel porto della Spezia al fine di garantire un efficiente servizio di raccolta e smaltimento rifiuti. L'aumento della quantità annua complessiva di tutti i codici EER è chiaramente non superiore al 10% come previsto alla pag. 27 dell'atto autorizzativo in oggetto;

3. In risposta ed in conformità ad un'azione di miglioramento indicata da Arpal con il rapporto di ispezione ambientale del 20/12/21 per consentire il campionamento dello scarico a mare in un unico punto, Sepor ha proposto ed ottenuto di convogliare le due linee dal trattamento chimico-fisico e dal trattamento chimico-fisico-biologico in un unico serbatoio di accumulo finale. Nell'atto autorizzativo in oggetto, nella parte descrittiva dell'insediamento, è tuttavia indicata la quantità massima dello scarico a mare in 250 Mg/giorno. **Si richiede di portare tale limite a 350 Mg/giorno**: tale soluzione darebbe la possibilità di poter maggiormente modulare gli scarichi a mare scaricando quantitativi maggiori in alcuni giorni ed eventualmente non procedere allo scarico in altri. Resta inteso il rispetto dei quantitativi massimi annuali previsti nelle tabelle "Elenco CER / quantità massima stimata" ovvero Mg 6.335 per i solidi e Mg 89.970 per i liquidi;

4. Alla pag. 35 del piano di monitoraggio e controllo dell'AIA n. 790/23, nel "capitolo 1.5 – Rifiuti", la tabella 9 bis prescrive la sorveglianza radiometrica sui rottami metallici CER 17.04.05 e la registrazione di tutti i controlli (quindi anche quelli senza nessuna anomalia) sul registro delle non conformità. **Si richiede di registrare i controlli sul registro delle non conformità**, aprendo eventualmente la necessaria azione correttiva, unicamente nel caso di presenza di un'anomalia radiometrica nel rifiuto;

5. aggiunta all'elenco dei rifiuti liquidi trattabili anche dei seguenti nuovi codici EER:

<i>CER - Descrizione</i>	<i>quantità max stimata (tonn)</i>
05.01.09* - fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	3500
05.01.10 - fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 05.01.09	3500
19.02.07 – Oli e concentrati prodotti da processi di separazione	200

Viste, per quanto precede, le seguenti tabelle **riportanti in grassetto** le modifiche proposte in relazione ai codici EER aggiornati con le determinazioni citate in premessa:

Rifiuti solidi / fangosi palabili

Elenco CER - Descrizione	quantità max stimata (tonn)
03.01.04 * segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci contenenti sostanze pericolose	20
03.01.05 segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 03.01.04	20
06.04.05* rifiuti contenenti altri metalli pesanti	5
06.05.02* fanghi da trattamento in loco di effluenti contenenti sostanze pericolose	20
06.05.03 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 06.05.02	10
06.13.02 carbone attivo esaurito (tranne 06.07.02)	10
07.02.08 * altri fondi e residui di reazione	10

COPIA CARTACEA DI ORIGINALE DIGITALE

Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs.82/2005 e successive modificazioni, di originale digitale firmato digitalmente da PAOLO FALCO - Num. Prot : del - Esecutività 28/03/2025

07.02.16 * rifiuti contenenti siliconi pericolosi	5
08.01.14 fanghi prodotti da pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08.01.13	10
08.01.21 * residui di pittura o di sverniciatori	50
08.02.01 polveri di scarto di rivestimenti	10
08.03.17 toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose	10
08.03.18 toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08.03.17	10
08.04.09 * adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	10
08.04.10 adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08.04.09	5
10.01.14* ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia prodotte dal coincenerimento, contenenti sostanze pericolose	30
10.01.15 ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia prodotte dal coincenerimento, diversi da quelli di cui alla voce 10.01.14	30
10.11.03 scarti di materiali in fibra a base di vetro	10
11.01.16 ceneri a scambio ionico saturate o esaurite	30
12.01.01 limatura e trucioli di metalli ferrosi	5
12.01.12 * cere e grassi esauriti	5
12.01.13 rifiuti di saldatura	10
12.01.14 * fanghi di lavorazione, contenenti sostanze pericolose	420
12.01.15 fanghi di lavorazione, diversi da quelli di cui alla voce 12.01.14	325
12.01.16 * residui di materiale di sabbiatura, contenente sostanze pericolose	400
12.01.17 residui di materiale di sabbiatura, diversi da quelli di cui alla voce 12.01.16	400
12.01.20 * corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, contenenti sostanze pericolose	5
12.01.21 corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 12.01.20	5
13.08.01 * fanghi ed emulsioni da processi di dissalazione	10
15.01.01 imballaggi di carta e cartone	50
15.01.02 imballaggi di plastica	50
15.01.03 imballaggi in legno	50
15.01.04 imballaggi metallici	50
15.01.05 imballaggi compositi	50
15.01.06 imballaggi in materiali misti	50
15.01.07 imballaggi di vetro	50
15.01.09 imballaggi in materia tessile	50
15.01.10 imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	200
15.01.11 * imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto) compresi i contenitori a pressione vuoti	10
15.02.02 * assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da	500

COPIA CARTACEA DI ORIGINALE DIGITALE

Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs.82/2005 e successive modificazioni, di originale digitale firmato digitalmente da PAOLO FALCO - Num. Prot : del - Esecutività 28/03/2025

sostanze pericolose	
15.02.03 assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15.02.02	50
16.01.03 pneumatici fuori uso	10
16.01.07* filtri dell'olio	10
16.01.21* componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16.01.07 a 16.01.11, 16.01.13 e 16.01.14	10
16.02.11* apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC	25
16.02.13* apparecchiature fuori uso contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16.02.09 a 16.02.13	25
16.02.14 apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16.02.09 a 16.02.13	25
16.02.15* componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	10
16.02.16 componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli d cui alla voce 16.02.15	10
16.03.03* rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose	25
16.03.04 rifiuti inorganici diversi da quelli di cui alla voce 16.03.03	25
16.03.05* rifiuti organici contenenti sostanze pericolose	150
16.03.06 rifiuti organici diversi da quelli di cui alla voce 16.03.05	25
16.05.04* gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose	10
16.05.05 gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 16.05.01	10
16.06.01* batterie al piombo	25
16.06.02* batterie al nichel - cadmio	10
16.06.03* batterie contenenti mercurio	10
16.06.04* batterie alcaline	10
16.06.05* altre batterie e accumulatori	10
16.08.07 * catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose	5
17.01.01 cemento	20
17.01.02 mattoni	10
17.01.03 mattonelle e ceramiche	30
17.01.07 miscugli di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diversi da quelli di cui alla voce 17.01.06	20
17.02.01 legno	30
17.02.02 vetro	30
17.02.03 plastica	30
17.02.04* vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose e da esse contaminate	50
17.03.01 * miscele bituminose contenenti catrame di carbone	10
17.03.02 miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17.03.01	10
17.04.01 rame, bronzo, ottone	30
17.04.02 alluminio	30
17.04.03 piombo	30

17.04.04 zinco	30
17.04.05 ferro e acciaio	150
17.04.07 metalli misti	50
17.04.09* rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose	50
17.04.10* cavi impregnati di olio, di catrame, di carbone o di altre sostanze pericolose	50
17.04.11 cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17.04.10	100
17.05.03* terra e rocce, contenenti sostanze pericolose	50
17.05.04 terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17.05.03	50
17.05.05 * materiale di dragaggio contenente sostanze pericolose	20
17.05.06 materiale di dragaggio, diverso da quello di cui alla voce 17.05.05	20
17.06.03* altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose	25
17.06.04 materiali isolanti diversi da quelli di cui alle voci 17.06.01 e 17.06.03	25
17.08.01 * materiali da costruzione a base di gesso contaminati da sostanze pericolose	10
17.08.02 materiali da costruzione a base di gesso, diversi da quelli di cui alla voce 17.08.01	10
17.09.03* altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanza pericolose	10
17.09.04 rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17.09.01, 17.09.02 e 17.09.03	10
18.01.03* rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	10
18.01.09 medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18.01.08	10
19.01.05* residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi	30
19.01.07* rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi	30
19.01.11* ceneri pesanti e scorie contenenti sostanze pericolose	30
19.01.12 ceneri pesanti e scorie diverse da quelle di cui alla voce 19.01.11	30
19.01.13* ceneri leggere, contenenti sostanze pericolose	30
19.01.14 ceneri leggere, diverse da quelle di cui alla voce 19.01.13	30
19.08.01 residui di vagliatura	10
19.09.02 fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua	10
19.09.04 carbone attivo esaurito	10
20.01.01 carta e cartone	50
20.01.02 vetro	50
20.01.08 rifiuti biodegradabili di cucine e mense	30
20.01.10 abbigliamento	10
20.01.11 prodotti tessili	10
20.01.21 * tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	5
20.01.23 * apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi	5
20.01.32 medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20.01.31	5
20.01.35 apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 20.01.21 e 20.01.23, contenenti componenti	50

COPIA CARTACEA DI ORIGINALE DIGITALE

Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs.82/2005 e successive modificazioni, di originale digitale firmato digitalmente da PAOLO FALCO - Num. Prot : del - Esecutività 28/03/2025

pericolosi	
20.01.36 apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 20.01.21, 20.01.23, 20.01.35	50
20.01.37 legno contenente sostanze pericolose	50
20.01.38 legno diverso da quello di cui alla voce 20.01.37	50
20.01.39 plastica	50
20.01.40 metalli	50
20.02.01 rifiuti biodegradabili	30
20.03.01 rifiuti urbani non differenziati (<u>sterilizzatore</u>)	1000
20.03.03 residui della pulizia stradale	30
20.03.07 rifiuti ingombranti	100
TOTALE	6335

Rifiuti liquidi

CER - Descrizione	quantità max stimata (tonn)
01.05.04 fanghi e rifiuti di perforazione di pozzi per acque dolci	30
01.05.05 * fanghi e rifiuti di perforazione contenenti petrolio	100
01.05.06 * fanghi di perforazione ed altri rifiuti di perforazione contenenti sostanze pericolose	30
01.05.08 fanghi e rifiuti di perforazione contenenti cloruri, diversi da quelli delle voci 01.05.05 e 01.05.06	30
02.02.01 fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia	270
02.03.01 fanghi prodotti da operazioni di lavaggio, pulizia, sbucciature, centrifugazione e separazione	30
02.03.04 scarti inutilizzabili per il consumo e la trasformazione	30
05.01.03 * morchie depositate sul fondo di serbatoi (anche allo stato solido o fangoso palabile)	800
05.01.09 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose (anche allo stato solido o fangoso palabile)	3500
05.01.10 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 05.01.09 (anche allo stato solido o fangoso palabile)	3500
06.01.01 * acido solforico e acido solforoso	30
06.01.02 * acido cloridrico	200
06.02.04 * idrossido di sodio e di potassio	30
06.03.13 sali e loro soluzioni, contenenti metalli pesanti	30
06.03.14 sali e loro soluzioni, diversi da quelli di cui alle voci 06.03.11 e 06.03.13	3250
07.01.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	30

07.02.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	30
07.02.08 * altri fondi e residui di reazione (anche allo stato solido o fangoso palabile)	30
07.02.10 * altri residui di filtrazione e solventi esauriti (anche allo stato solido o fangoso palabile)	30
07.05.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	10
07.06.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	30
07.06.04 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	10
07.06.11* fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti contenenti sostanze pericolose	100
07.06.12 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07.06.11	15
07.07.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	30
08.01.11 * pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose (anche allo stato solido o fangoso palabile)	50
08.01.12 pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08.01.11 (anche allo stato solido o fangoso palabile)	50
08.01.20 sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08.01.19	100
08.03.08 rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro	30
11.01.05 * acidi di decapaggio	30
11.01.07 * basi di decapaggio	30
11.01.11 * soluzioni acquose di risciacquo contenenti sostanze pericolose	100
11.01.12 soluzioni acquose di risciacquo diverse da quelle di cui alla voce 11.01.11	100
11.01.13 * rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose	500
11.01.14 rifiuti di sgrassaggio diversi da quelli di cui alla voce 11.01.13	30
12.01.09 * emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni	300
12.03.01 * soluzioni acquose di lavaggio	3000
13.01.05 * emulsioni non clorurate	140
13.01.10* oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati	5
13.01.12 * oli per circuiti idraulici facilmente, facilmente biodegradabili	10
13.01.13 * altri oli per circuiti idraulici	50
13.02.05 * oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati	50
13.02.06* oli sintetici per motori, ingranaggi e lubrificazione	5

13.02.08 * altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione	200
13.03.07 * oli minerali isolanti e termoconduttori non clorurati	5
13.03.10 * altri oli isolanti e oli termoconduttori	4
13.04.01 * oli di sentina da navigazione interna	200
13.04.02 * oli di sentina derivanti dalle fognature dei moli	200
13.04.03 * oli di sentina da un altro tipo di navigazione	10000
13.05.02 * fanghi di separazione olio/acqua	30
13.05.06 * oli prodotti da separatori olio/acqua	600
13.05.07 * acque oleose prodotte da separatori olio/acqua	1000
13.07.01 * olio combustibile e carburante diesel	2500
13.07.03 * altri carburanti (comprese le miscele)	250
13.08.02 * altre emulsioni	2000
14.06.03 * altri solventi e miscele di solventi	20
16.01.14 * liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose	10
16.03.03 * rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose	30
16.03.04 rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16.03.03	10
16.03.05* rifiuti organici contenenti sostanze pericolose	10
16.03.06 rifiuti organici, diversi da quelli di cui alla voce 16.03.05	10
16.05.06 * sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio	1
16.05.09 sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 16.05.06, 16.05.07 e 16.05.08 (anche allo stato solido o fangoso palabile)	5
16.07.08 * rifiuti contenenti olio (anche allo stato solido o fangoso palabile)	6000
16.07.09 * rifiuti contenenti altre sostanze pericolose (anche allo stato solido o fangoso palabile)	250
16.10.01 * rifiuti liquidi acquosi, contenenti sostanze pericolose	5600
16.10.02 rifiuti liquidi acquosi, diverse da quelle di cui alla voce 16.10.01	36000
16.10.03 * concentrati acquosi, contenenti sostanze pericolose	30
16.10.04 concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16.10.03	30
17.05.05 * materiale di dragaggio contenente sostanze pericolose	20

17.05.06 materiale di dragaggio, diverso da quello di cui alla voce 17.05.05	20
19.01.06 * Rifiuti liquidi acquosi prodotti dal trattamento dei fumi e altri rifiuti liquidi acquosi	150
19.02.03 Rifiuti premiscelati composti esclusivamente da rifiuti non pericolosi	800
19.02.04 Rifiuti premiscelati contenenti almeno un rifiuto pericoloso	200
19.02.07 Oli e concentrati prodotti da processi di separazione	200
19.06.03 liquidi prodotti dal trattamento anaerobico di rifiuti urbani	30
19.07.02 * percolato di discarica, contenente sostanze pericolose	2000
19.07.03 percolato di discarica, diverso da quello di cui alla voce 19.07.02	500
19.08.05 fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane	905
19.08.09 miscele di oli e grassi prodotti dalla separazione olio/acqua, contenenti esclusivamente oli e grassi commestibili	30
19.08.10 * miscele di oli e grassi prodotti dalla separazione olio/acqua, diverse da quelle di cui alla voce 19.08.09	30
19.08.13 * fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali (anche allo stato solido o fangoso palabile)	15
19.08.14 Fanghi prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19.08.13 (anche allo stato solido o fangoso palabile)	100
19.08.99 rifiuti non specificati altrimenti limitato a "acque di lavanda costituite da rifiuti liquidi derivanti da cucine, docce e servizi e prodotti a bordo di navi"	500
19.09.06 soluzioni e fanghi di rigenerazione delle resine a scambio ionico	30
19.13.05 fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose	30
19.13.06 fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda diversi da quelli di cui alla voce 19.13.05	30
19.13.07 rifiuti liquidi acquosi e concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose	30
19.13.08 rifiuti liquidi acquosi e concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, diversi da quelli di cui alla voce 19.13.07	30
20.01.13 solventi	10
20.01.25 oli e grassi commestibili	30
20.03.04 fanghi dalle fosse settiche	2500
20.03.06 rifiuti prodotti dalla pulizia delle acque di scarico	30
TOTALE	89970

COPIA CARTACEA DI ORIGINALE DIGITALE

Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs.82/2005 e successive modificazioni, di originale digitale firmato digitalmente da PAOLO FALCO - Num. Prot : del - Esecutività 28/03/2025

Richiamata la nota prot. n. 2421 del 27/01/2025 con la quale lo scrivente Servizio ha inviato la comunicazione SEPOR, assunta al prot. n. 2287 del 24/01/2025, agli altri Enti competenti;

Viste:

- la nota assunta al prot. 4635 del 14/02/2025 con la quale l'ARPAL della Spezia esprime parere favorevole con prescrizioni;
 - la nota assunta al prot. 6172 del 03/03/2025 con la quale il Comune della Spezia esprime il proprio nulla osta alle modifiche proposte da SEPOR;
- Preso atto altresì del pagamento delle spese istruttorie assolto dal Gestore;

Ritenuto, per quanto evidenziato sopra, di valutare le proposte quali modifiche non sostanziali ai sensi dell'art. 5 c.1 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. che necessitano comunque un aggiornamento dell'attuale autorizzazione;

DETERMINA

- 1) Di prendere atto che le modifiche in premessa descritte costituiscano **modifica non sostanziale**, ai sensi dell'art. 5 c.1 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata ai sensi dell'articolo 29 - sexies del D.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. con Determinazione Delegata n. 790 del 21/08/2023 come modificata con le successive D.D. 1150/2023, 143/2024, 525/2024, 620/2024, 1226/2024 e 1235/2024;
- 2) Di modificare pertanto (evidenziando le quantità modificate/introdotte in **neretto**) l'elenco dei codici EER rappresentante tipo e quantità di rifiuti autorizzati al rispettivo trattamento nell'impianto in parola secondo le seguenti tabelle:

Rifiuti solidi / fangosi palabili

Elenco CER - Descrizione	quantità max stimata (tonn)
03.01.04 * segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci contenenti sostanze pericolose	20
03.01.05 segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 03.01.04	20
06.04.05* rifiuti contenenti altri metalli pesanti	5
06.05.02* fanghi da trattamento in loco di effluenti contenenti sostanze pericolose	20
06.05.03 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 06.05.02	10
06.13.02 carbone attivo esaurito (tranne 06.07.02)	10
07.02.08 * altri fondi e residui di reazione	10
07.02.16 * rifiuti contenenti silicani pericolosi	5
08.01.14 fanghi prodotti da pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08.01.13	10
08.01.21 * residui di pittura o di sverniciatori	50
08.02.01 polveri di scarto di rivestimenti	10
08.03.17 toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose	10

COPIA CARTACEA DI ORIGINALE DIGITALE

Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs.82/2005 e successive modificazioni, di originale digitale firmato digitalmente da PAOLO FALCO - Num. Prot : del - Esecutività 28/03/2025

08.03.18 toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08.03.17	10
08.04.09 * adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	10
08.04.10 adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08.04.09	5
10.01.14* ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia prodotte dal coincenerimento, contenenti sostanze pericolose	30
10.01.15 ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia prodotte dal coincenerimento, diversi da quelli di cui alla voce 10.01.14	30
10.11.03 scarti di materiali in fibra a base di vetro	10
11.01.16 ceneri a scambio ionico saturate o esaurite	30
12.01.01 limatura e trucioli di metalli ferrosi	5
12.01.12 * cere e grassi esauriti	5
12.01.13 rifiuti di saldatura	10
12.01.14 * fanghi di lavorazione, contenenti sostanze pericolose	420
12.01.15 fanghi di lavorazione, diversi da quelli di cui alla voce 12.01.14	325
12.01.16 * residui di materiale di sabbiatura, contenente sostanze pericolose	400
12.01.17 residui di materiale di sabbiatura, diversi da quelli di cui alla voce 12.01.16	400
12.01.20 * corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, contenenti sostanze pericolose	5
12.01.21 corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 12.01.20	5
13.08.01 * fanghi ed emulsioni da processi di dissalazione	10
15.01.01 imballaggi di carta e cartone	50
15.01.02 imballaggi di plastica	50
15.01.03 imballaggi in legno	50
15.01.04 imballaggi metallici	50
15.01.05 imballaggi compositi	50
15.01.06 imballaggi in materiali misti	50
15.01.07 imballaggi di vetro	50
15.01.09 imballaggi in materia tessile	50
15.01.10 imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	200
15.01.11 * imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto) compresi i contenitori a pressione vuoti	10
15.02.02 * assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	500
15.02.03 assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15.02.02	50
16.01.03 pneumatici fuori uso	10
16.01.07* filtri dell'olio	10
16.01.21* componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da	10

COPIA CARTACEA DI ORIGINALE DIGITALE

Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs.82/2005 e successive modificazioni, di originale digitale firmato digitalmente da PAOLO FALCO - Num. Prot : del - Esecutività 28/03/2025

16.01.07 a 16.01.11, 16.01.13 e 16.01.14	
16.02.11* apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC	25
16.02.13* apparecchiature fuori uso contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16.02.09 a 16.02.13	25
16.02.14 apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16.02.09 a 16.02.13	25
16.02.15* componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	10
16.02.16 componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli d cui alla voce 16.02.15	10
16.03.03* rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose	25
16.03.04 rifiuti inorganici diversi da quelli di cui alla voce 16.03.03	25
16.03.05* rifiuti organici contenenti sostanze pericolose	150
16.03.06 rifiuti organici diversi da quelli di cui alla voce 16.03.05	25
16.05.04* gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose	10
16.05.05 gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 16.05.01	10
16.06.01* batterie al piombo	25
16.06.02* batterie al nichel - cadmio	10
16.06.03* batterie contenenti mercurio	10
16.06.04* batterie alcaline	10
16.06.05* altre batterie e accumulatori	10
16.08.07 * catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose	5
17.01.01 cemento	20
17.01.02 mattoni	10
17.01.03 mattonelle e ceramiche	30
17.01.07 miscugli di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diversi da quelli di cui alla voce 17.01.06	20
17.02.01 legno	30
17.02.02 vetro	30
17.02.03 plastica	30
17.02.04* vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose e da esse contaminate	50
17.03.01 * miscele bituminose contenenti catrame di carbone	10
17.03.02 miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17.03.01	10
17.04.01 rame, bronzo, ottone	30
17.04.02 alluminio	30
17.04.03 piombo	30
17.04.04 zinco	30
17.04.05 ferro e acciaio	150
17.04.07 metalli misti	50
17.04.09* rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose	50
17.04.10* cavi impregnati di olio, di catrame, di carbone o di altre sostanze pericolose	50
17.04.11 cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17.04.10	100

17.05.03* terra e rocce, contenenti sostanze pericolose	50
17.05.04 terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17.05.03	50
17.05.05 * materiale di dragaggio contenente sostanze pericolose	20
17.05.06 materiale di dragaggio, diverso da quello di cui alla voce 17.05.05	20
17.06.03* altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose	25
17.06.04 materiali isolanti diversi da quelli di cui alle voci 17.06.01 e 17.06.03	25
17.08.01 * materiali da costruzione a base di gesso contaminati da sostanze pericolose	10
17.08.02 materiali da costruzione a base di gesso, diversi da quelli di cui alla voce 17.08.01	10
17.09.03* altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanza pericolose	10
17.09.04 rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17.09.01, 17.09.02 e 17.09.03	10
18.01.03* rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	10
18.01.09 medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18.01.08	10
19.01.05* residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi	30
19.01.07* rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi	30
19.01.11* ceneri pesanti e scorie contenenti sostanze pericolose	30
19.01.12 ceneri pesanti e scorie diverse da quelle di cui alla voce 19.01.11	30
19.01.13* ceneri leggere, contenenti sostanze pericolose	30
19.01.14 ceneri leggere, diverse da quelle di cui alla voce 19.01.13	30
19.08.01 residui di vagliatura	10
19.09.02 fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua	10
19.09.04 carbone attivo esaurito	10
20.01.01 carta e cartone	50
20.01.02 vetro	50
20.01.08 rifiuti biodegradabili di cucine e mense	30
20.01.10 abbigliamento	10
20.01.11 prodotti tessili	10
20.01.21 * tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	5
20.01.23 * apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi	5
20.01.32 medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20.01.31	5
20.01.35 apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 20.01.21 e 20.01.23, contenenti componenti pericolosi	50
20.01.36 apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 20.01.21, 20.01.23, 20.01.35	50
20.01.37 legno contenente sostanze pericolose	50
20.01.38 legno diverso da quello di cui alla voce 20.01.37	50
20.01.39 plastica	50
20.01.40 metalli	50

COPIA CARTACEA DI ORIGINALE DIGITALE

Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs.82/2005 e successive modificazioni, di originale digitale firmato digitalmente da PAOLO FALCO - Num. Prot : del - Esecutività 28/03/2025

20.02.01 rifiuti biodegradabili	30
20.03.01 rifiuti urbani non differenziati (<u>sterilizzatore</u>)	1000
20.03.03 residui della pulizia stradale	30
20.03.07 rifiuti ingombranti	100
TOTALE	6335

Rifiuti liquidi

CER - Descrizione	quantità max stimata (tonn)
01.05.04 fanghi e rifiuti di perforazione di pozzi per acque dolci	30
01.05.05 * fanghi e rifiuti di perforazione contenenti petrolio	100
01.05.06 * fanghi di perforazione ed altri rifiuti di perforazione contenenti sostanze pericolose	30
01.05.08 fanghi e rifiuti di perforazione contenenti cloruri, diversi da quelli delle voci 01.05.05 e 01.05.06	30
02.02.01 fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia	270
02.03.01 fanghi prodotti da operazioni di lavaggio, pulizia, sbucciature, centrifugazione e separazione	30
02.03.04 scarti inutilizzabili per il consumo e la trasformazione	30
05.01.03 * morchie depositate sul fondo di serbatoi (anche allo stato solido o fangoso palabile)	800
05.01.09 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose (anche allo stato solido o fangoso palabile)	3500
05.01.10 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 05.01.09 (anche allo stato solido o fangoso palabile)	3500
06.01.01 * acido solforico e acido solforoso	30
06.01.02 * acido cloridrico	200
06.02.04 * idrossido di sodio e di potassio	30
06.03.13 sali e loro soluzioni, contenenti metalli pesanti	30
06.03.14 sali e loro soluzioni, diversi da quelli di cui alle voci 06.03.11 e 06.03.13	3250
07.01.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	30
07.02.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	30
07.02.08 * altri fondi e residui di reazione (anche allo stato solido o fangoso palabile)	30
07.02.10 * altri residui di filtrazione e solventi esauriti (anche allo stato solido o fangoso palabile)	30
07.05.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	10
07.06.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	30

07.06.04 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	10
07.06.11* fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti contenenti sostanze pericolose	100
07.06.12 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07.06.11	15
07.07.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	30
08.01.11 * pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose (anche allo stato solido o fangoso palabile)	50
08.01.12 pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08.01.11 (anche allo stato solido o fangoso palabile)	50
08.01.20 sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08.01.19	100
08.03.08 rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro	30
11.01.05 * acidi di decapaggio	30
11.01.07 * basi di decapaggio	30
11.01.11 * soluzioni acquose di risciacquo contenenti sostanze pericolose	100
11.01.12 soluzioni acquose di risciacquo diverse da quelle di cui alla voce 11.01.11	100
11.01.13 * rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose	500
11.01.14 rifiuti di sgrassaggio diversi da quelli di cui alla voce 11.01.13	30
12.01.09 * emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni	300
12.03.01 * soluzioni acquose di lavaggio	3000
13.01.05 * emulsioni non clorurate	140
13.01.10* oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati	5
13.01.12 * oli per circuiti idraulici facilmente, facilmente biodegradabili	10
13.01.13 * altri oli per circuiti idraulici	50
13.02.05 * oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati	50
13.02.06* oli sintetici per motori, ingranaggi e lubrificazione	5
13.02.08 * altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione	200
13.03.07 * oli minerali isolanti e termoconduttori non clorurati	5
13.03.10 * altri oli isolanti e oli termoconduttori	4
13.04.01 * oli di sentina da navigazione interna	200
13.04.02 * oli di sentina derivanti dalle fognature dei moli	200
13.04.03 * oli di sentina da un altro tipo di navigazione	10000

13.05.02 * fanghi di separazione olio/acqua	30
13.05.06 * oli prodotti da separatori olio/acqua	600
13.05.07 * acque oleose prodotte da separatori olio/acqua	1000
13.07.01 * olio combustibile e carburante diesel	2500
13.07.03 * altri carburanti (comprese le miscele)	250
13.08.02 * altre emulsioni	2000
14.06.03 * altri solventi e miscele di solventi	20
16.01.14 * liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose	10
16.03.03 * rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose	30
16.03.04 rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16.03.03	10
16.03.05* rifiuti organici contenenti sostanze pericolose	10
16.03.06 rifiuti organici, diversi da quelli di cui alla voce 16.03.05	10
16.05.06 * sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio	1
16.05.09 sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 16.05.06, 16.05.07 e 16.05.08 (anche allo stato solido o fangoso palabile)	5
16.07.08 * rifiuti contenenti olio (anche allo stato solido o fangoso palabile)	6000
16.07.09 * rifiuti contenenti altre sostanze pericolose (anche allo stato solido o fangoso palabile)	250
16.10.01 * rifiuti liquidi acquosi, contenenti sostanze pericolose	5600
16.10.02 rifiuti liquidi acquosi, diverse da quelle di cui alla voce 16.10.01	36000
16.10.03 * concentrati acquosi, contenenti sostanze pericolose	30
16.10.04 concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16.10.03	30
17.05.05 * materiale di dragaggio contenente sostanze pericolose	20
17.05.06 materiale di dragaggio, diverso da quello di cui alla voce 17.05.05	20
19.01.06 * Rifiuti liquidi acquosi prodotti dal trattamento dei fumi e altri rifiuti liquidi acquosi	150
19.02.03 Rifiuti premiscelati composti esclusivamente da rifiuti non pericolosi	800
19.02.04 Rifiuti premiscelati contenenti almeno un rifiuto pericoloso	200
19.02.07 Oli e concentrati prodotti da processi di separazione	200
19.06.03 liquidi prodotti dal trattamento anaerobico di rifiuti urbani	30

19.07.02 * percolato di discarica, contenente sostanze pericolose	2000
19.07.03 percolato di discarica, diverso da quello di cui alla voce 19.07.02	500
19.08.05 fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane	905
19.08.09 miscele di oli e grassi prodotti dalla separazione olio/acqua, contenenti esclusivamente oli e grassi commestibili	30
19.08.10 * miscele di oli e grassi prodotti dalla separazione olio/acqua, diverse da quelle di cui alla voce 19.08.09	30
19.08.13 * fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali (anche allo stato solido o fangoso palabile)	15
19.08.14 Fanghi prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19.08.13 (anche allo stato solido o fangoso palabile)	100
19.08.99 rifiuti non specificati altrimenti limitato a "acque di lavanda costituite da rifiuti liquidi derivanti da cucine, docce e servizi e prodotti a bordo di navi"	500
19.09.06 soluzioni e fanghi di rigenerazione delle resine a scambio ionico	30
19.13.05 fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose	30
19.13.06 fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda diversi da quelli di cui alla voce 19.13.05	30
19.13.07 rifiuti liquidi acquosi e concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose	30
19.13.08 rifiuti liquidi acquosi e concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, diversi da quelli di cui alla voce 19.13.07	30
20.01.13 solventi	10
20.01.25 oli e grassi commestibili	30
20.03.04 fanghi dalle fosse settiche	2500
20.03.06 rifiuti prodotti dalla pulizia delle acque di scarico	30
TOTALE	89970

- 3) Di prescrivere la frequenza della misurazione nel piano di monitoraggio e controllo dell'AIA n. 790/23 - capitolo 1.4 – Emissioni sonore - conformemente a quanto stabilito nella **tabella 8**, ovvero dopo il primo anno di attività successivo alla data del riesame ed a metà della vigenza dell'autorizzazione;
- 4) Di fissare la quantità massima autorizzata dello scarico a mare in **350 Mg/giorno**: mantenendo la prescrizione del rispetto dei quantitativi massimi annuali previsti nelle tabelle "Elenco CER / quantità massima stimata" in Mg 6.335 per i solidi e Mg 89.970 per i liquidi;
- 5) Di prescrivere quanto di seguito in relazione alla nota di ARPAL:

- confermando la necessità di registrare tutte le operazioni di rilevamento radiometrico in quanto disciplinate da specifica normativa (Dlgs. 101/2020 e ss.mm.ii.); nel registro delle non conformità “RNC” dovranno essere registrate solamente le anomalie radiometriche rilevate;
 - di aggiornare **entro 30 gg. dall’adozione del presente provvedimento**, ai soli fini dell’applicabilità del D.lgs. 1505/15, la relazione tecnica presentata nel procedimento di riesame, considerando i quantitativi potenzialmente presenti di tutte le sostanze pericolose e classificando le emulsioni oleose (Acque di sentina) ed i fanghi della filtropressa e dei serbatoi;
- 6) Di confermare tutte le prescrizioni previste nella Determinazione Delegata n. 790 del 21/08/2023 come modificata con le successive D.D. 1150/2023, 143/2024, 525/2024, 620/2024, 1226/2024 e 1235/2024 che qui si intendono integralmente richiamate ove non in contrasto con l’assetto comunicato;
- 7) Di consegnare copia del presente atto al legale rappresentante della società SEPOR S.p.A., e di inviarne copia:
- al Comune della Spezia,
 - all’A.S.L. n.5 “Spezzino”,
 - ad ARPAL Dipartimento Attività Produttive e Rischio Tecnologico U.O. Controlli e Pareri Ambientali Settore Controlli e Pareri ambientali Levante;
 - alla Regione Liguria Settore VIA;
 - al Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco della Spezia.

FA SALVE

le autorizzazioni e le prescrizioni stabilite da altre normative il cui rilascio compete ad altri Enti ed Organismi, nonché le disposizioni e le direttive vigenti per quanto non previsto dal presente atto con particolare riguardo agli aspetti di carattere edilizio, igienico - sanitario, di prevenzione e di sicurezza contro incendi, scoppi, esplosioni e propagazione dell’elemento nocivo e di sicurezza e tutela dei lavoratori nell’ambito dei luoghi di lavoro;

INFORMA

- Eventuali modifiche all’impianto che comportano una variazione di quanto autorizzato con il presente atto devono essere comunicate alla Provincia, in caso di modifica sostanziale deve essere presentata domanda di aggiornamento dell’autorizzazione.
- Il mancato rispetto di quanto prescritto comporterà l’applicazione dell’art. 29 - decies comma 9 del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii.;
- La presente Determinazione viene posta in pubblicazione all’Albo Pretorio di questa Provincia per rimanervi 15 giorni consecutivi e nella sezione Amministrazione trasparente ai sensi dell’art. 40 del D. Lgs. n. 33 del 2013.
- Contro il presente provvedimento è possibile promuovere ricorso innanzi al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni dalla data di conoscenza del provvedimento medesimo o ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni.

Il Responsabile
FALCO PAOLO / InfoCamere S.C.p.A.
Atto firmato Digitalmente