



Settore Tecnico

Servizio Ambiente – Urbanistica – Pianificazione
Ufficio Autorizzazioni Bonifiche e Rifiuti
Via Vittorio Veneto, 2 - 19124 La Spezia
Tel 0187 742383
e-mail: provsp.falco@provincia.sp.it
PEC : tutelaambiente.provincia.laspezia@legalmail.it
www.provincia.sp.it

Comune della Spezia

Servizio Ambiente

protocollo.comune.laspezia@legalmail.it

A.S.L. n.5 “Spezzino”

Dipartimento di Prevenzione

protocollo.generale@pec.asl5.liguria.it

ARPAL

Dipartimento Attività Produttive e Rischio Tecnologico

U.O. Controlli e Pareri Ambientali

Settore Controlli e Pareri ambientali Levante

arpal@pec.arpal.liguria.it

al **COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO DELLA SPEZIA**

VIA Antoniana, 10

19125 LA SPEZIA

com.prev.laspezia@cert.vigilfuoco.it

alla Regione Liguria

Settore VIA

via.certificata@cert.regione.liguria.it

SEPOR S.P.A.

Via Rigazzara, 90

19137 La Spezia

Oggetto: PAUR n. 585 dell'11/02/2019. Comunicazione di modifica non sostanziale. Presa d'atto – SEPOR S.P.A.

In relazione al provvedimento in oggetto, richiamate le comunicazioni inviate con nota prot. 279/2022 e prot. 465/2022 da Codesta Azienda in merito alla proposta di modifica riguardante:

1. installazione di biofiltro supplementare
2. disposizione stoccaggi rifiuti solidi nel capannone
3. installazione nuovo serbatoio
4. messa in opera di una centrifuga orizzontale decanter
5. divisione del serbatoio K602
6. precisazioni in ordine al destino degli stoccaggi ed alle operazioni di smaltimento
7. quantità massime trattabili per singolo codice EER riguardante i rifiuti solidi

U

provincia della spezia

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE

Protocollo N.0005456/2022 del 10/03/2022

Firmatario: PAOLO FALCO

preso atto di quanto affermato circa *“l’urgente necessità di modificare i quantitativi trattabili dei CER in entrata presso la nostra piattaforma”* e la conseguente richiesta di anticipare una risposta in merito alle quantità trattabili, valutato che la richiesta consiste nell’aggiunta dei seguenti codici EER 16.01.21, 17.09.03, 17.09.04, **mantenendo invariati i totali**, secondo la tabella seguente:

Rifiuti solidi

CER - Descrizione	quantità max attuale (tonn.)	quantità max richiesta (tonn)
08.01.11 * pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	50	50
08.01.12 pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08.01.11	50	50
08.03.17 toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose	10	10
08.03.18 toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08.03.17	10	10
08.01.21 * residui di pittura o di sverniciatori	50	50
10.01.14* ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia prodotte dal coincenerimento, contenenti sostanze pericolose	30	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	30
11.01.16 ceneri a scambio ionico saturate o esaurite	30	30
12.01.14 * fanghi di lavorazione, contenenti sostanze pericolose	450	420
12.01.15 fanghi di lavorazione, diversi da quelli di cui alla voce 12.01.14	450	325
12.01.16 * residui di materiale di sabbiatura, contenente sostanze pericolose	400	400
12.01.17 residui di materiale di sabbiatura, diversi da quelli di cui alla voce 12.01.16	400	400
15.01.01 imballaggi di carta e cartone	50	50
15.01.02 imballaggi di plastica	50	50
15.01.03 imballaggi in legno	50	50
15.01.04 imballaggi metallici	50	50
15.01.05 imballaggi compositi	50	50
15.01.06 imballaggi in materiali misti	50	50
15.01.07 imballaggi di vetro	50	50
15.01.09 imballaggi in materia tessile	50	50
15.01.10 imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	200	200
15.02.02 * assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell’olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	500	500
15.02.03 assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15.02.02	50	50

16.01.03 pneumatici fuori uso	10	10
16.01.07* filtri dell'olio	10	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	0	10
16.02.11* apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC	25	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	25
16.02.14 apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16.02.09 a 16.02.13	25	25
16.02.15* componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	10	10
16.02.16 componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16.02.15	10	10
16.03.03* rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose	25	25
16.03.04 rifiuti inorganici diversi da quelli di cui alla voce 16.03.03	25	25
16.03.05* rifiuti organici contenenti sostanze pericolose	25	150
16.03.06 rifiuti organici diversi da quelli di cui alla voce 16.03.05	25	25
16.05.04* gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose	10	10
16.05.05 gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 16.05.01	10	10
16.06.01* batterie al piombo	25	25
16.06.02* batterie al nichel - cadmio	10	10
16.06.03* batterie contenenti mercurio	10	10
16.06.04* batterie alcaline	10	10
16.06.05* altre batterie e accumulatori	10	10
17.02.01 legno	30	30
17.02.02 vetro	30	30
17.02.03 plastica	30	30
17.02.04* vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose e da esse contaminate	50	50
17.04.01 rame, bronzo, ottone	30	30
17.04.02 alluminio	30	30
17.04.03 piombo	30	30
17.04.04 zinco	30	30
17.04.05 ferro e acciaio	150	150
17.04.07 metalli misti	50	50
17.04.09* rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose	50	50
17.04.10* cavi impregnati di olio, di catrame, di carbone o di altre sostanze pericolose	50	50
17.04.11 cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17.04.10	100	100
17.05.03* terra e rocce, contenenti sostanze pericolose	50	50
17.05.04 terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17.05.03	50	50

17.06.03* altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose	25	25
17.06.04 materiali isolanti diversi da quelli di cui alle voci 17.06.01 e 17.06.03	25	25
17.09.03* altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanza pericolose	0	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	0	10
18.01.03* rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	10	10
18.01.09 medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18.01.08	10	10
19.01.05* residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi	30	30
19.01.07* rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi	30	30
19.01.11* ceneri pesanti e scorie contenenti sostanze pericolose	30	30
19.01.12 ceneri pesanti e scorie diverse da quelle di cui alla voce 19.01.11	30	30
19.01.13* ceneri leggere, contenenti sostanze pericolose	30	30
19.01.14 ceneri leggere, diverse da quelle di cui alla voce 19.01.13	30	30
20.01.01 carta e cartone	50	50
20.01.02 vetro	50	50
20.01.08 rifiuti biodegradabili di cucine e mense	30	30
20.01.21* tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	5	5
20.01.32 medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20.01.31	5	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	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	50
20.01.37 legno contenente sostanze pericolose	50	50
20.01.38 legno diverso da quello di cui alla voce 20.01.37	50	50
20.01.39 plastica	50	50
20.01.40 metalli	50	50
20.03.01 rifiuti urbani non differenziati (sterilizzatore)	1000	1000
20.03.07 rifiuti ingombranti	100	100
TOTALE	5.960	5.960

Rifiuti liquidi

CER - Descrizione	quantità max attuale (tonn.)	quantità max richiesta (tonn)
01.05.05 * fanghi e rifiuti di perforazione contenenti petrolio	300	100
01.05.06 * fanghi di perforazione ed altri rifiuti di perforazione contenenti sostanze pericolose	300	30
01.05.08 fanghi e rifiuti di perforazione contenenti cloruri, diversi da quelli delle voci 01.05.05 e 01.05.06	300	30

02.02.01 fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia	300	270
02.03.01 fanghi prodotti da operazioni di lavaggio, pulizia, sbucciature, centrifugazione e separazione	250	30
02.03.04 scarti inutilizzabili per il consumo e la trasformazione	250	30
05.01.03 * morchie depositate sul fondo di serbatoi (anche allo stato solido o fangoso palabile)	2000	800
06.01.01 * acido solforico e acido solforoso	200	30
06.01.02 * acido cloridrico	200	200
06.02.04 * idrossido di sodio e di potassio	100	30
06.03.13 sali e loro soluzioni, contenenti metalli pesanti	100	30
06.03.14 sali e loro soluzioni, diversi da quelli di cui alle voci 06.03.11 e 06.03.13	500	1250
07.01.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	200	30
07.02.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	200	30
07.06.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	200	30
07.06.11* fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti contenenti sostanze pericolose	250	100
07.07.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	200	30
08.01.20 sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08.01.19	300	100
08.03.08 rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro	100	30
11.01.05 * acidi di decapaggio	200	30
11.01.07 * basi di decapaggio	100	30
11.01.11 * soluzioni acquose di risciacquo contenenti sostanze pericolose	100	100
11.01.12 soluzioni acquose di risciacquo diverse da quelle di cui alla voce 11.01.11	100	100
11.01.13 * rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose	1000	500
11.01.14 rifiuti di sgrassaggio diversi da quelli di cui alla voce 11.01.13	100	30
12.01.09 * emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni	1000	300
12.03.01 * soluzioni acquose di lavaggio	6000	3000

13.01.13 * altri oli per circuiti idraulici	100	50
13.01.05 * emulsioni non clorurate	500	140
13.01.10* oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati	0	5
13.02.05 * oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati	100	50
13.02.06* oli sintetici per motori, ingranaggi e lubrificazione	0	5
13.02.08 * altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione	500	200
13.04.01 * oli di sentina da navigazione interna	300	200
13.04.02 * oli di sentina derivanti dalle fognature dei moli	300	200
13.04.03 * oli di sentina da un altro tipo di navigazione	12000	10000
13.05.02 * fanghi di separazione olio/acqua	250	30
13.05.06 * oli prodotti da separatori olio/acqua	1000	600
13.05.07 * acque oleose prodotte da separatori olio/acqua	2000	1000
13.07.01 * olio combustibile e carburante diesel	1000	2500
13.07.03 * altri carburanti (comprese le miscele)	1000	250
13.08.02 * altre emulsioni	6000	2000
16.03.03 * rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose	500	30
16.07.08 * rifiuti contenenti olio (anche allo stato solido o fangoso palabile)	6000	6000
16.07.09 * rifiuti contenenti altre sostanze pericolose	500	250
16.10.01 * rifiuti liquidi acquosi, contenenti sostanze pericolose	14000	8000
16.10.02 rifiuti liquidi acquosi, diverse da quelle di cui alla voce 16.10.01	8000	36000
16.10.03 * concentrati acquosi, contenenti sostanze pericolose	300	30
16.10.04 concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16.10.03	300	30
19.01.06 * Rifiuti liquidi acquosi prodotti dal trattamento dei fumi e altri rifiuti liquidi acquosi	250	150
19.02.03 Rifiuti premiscelati composti esclusivamente da rifiuti non pericolosi	3000	1000

19.07.02 * percolato di discarica, contenente sostanze pericolose	2200	2000
19.07.03 percolato di discarica, diverso da quello di cui alla voce 19.07.02	1000	500
19.08.05 fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane	1000	905
19.08.09 Miscele di oli e grassi prodotti dalla separazione olio/acqua, contenenti esclusivamente oli e grassi commestibili	100	30
19.08.10 * Miscele di oli e grassi prodotti dalla separazione olio/acqua, diverse da quelle di cui alla voce 19.08.09	100	30
19.08.13 * Fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali	250	15
19.08.14 Fanghi prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19.08.13	250	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"	1000	500
19.13.05 fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose	100	30
19.13.06 fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda diversi da quelli di cui alla voce 19.13.05	100	30
19.13.07 rifiuti liquidi acquosi e concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose	100	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	100	30
20.01.25 oli e grassi commestibili	100	30
20.03.04 fanghi dalle fosse settiche	3000	2500
20.03.06 rifiuti prodotti dalla pulizia delle acque di scarico	200	30
TOTALE	82350	82350

Si invia la presente nota quale "presa d'atto" che le modifiche in relazione alla variazione proposta di codici EER costituiscano **modifica non sostanziale**, ai sensi dell'art. 5 c.1 del D.Lgs. 152/2006, dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata ai sensi dell'articolo 29 - sexies del D.lgs. 152/2006 con Atto di Assenso prot. n° 29696 del 20/11/2018 nell'ambito il provvedimento autorizzatorio unico regionale rilasciato da Regione Liguria con Decreto del Dirigente n. 585 del 11/02/2019 a favore della Sepor S.p.A., 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);

Sono fatte salve tutte le prescrizioni contenute nel succitato assenso come da ultimo richiamate con la Det. N. 1005 del 14/10/2021 per le parti non in contrasto con la presente modifica

Considerato che da parte degli Enti competenti non sono state trasmesse obiezioni in ordine al punto 7 della comunicazione, mentre sono state richieste ulteriori precisazioni in merito ai punti precedenti, l'azienda dovrà predisporre idonea documentazione di risposta a tutte le integrazioni richieste entro 60 gg. dalla presente nota in modo da consentire allo scrivente l'adozione del conseguente atto di aggiornamento complessivo della vigente autorizzazione integrata ambientale.

Distinti saluti.

Il Funzionario Delegato
Dott. Paolo Falco