

PROVINCIA DELLA SPEZIA

DETERMINAZIONE

Numero	Data
1005	14/10/2021

Settore Tecnicoe

Ufficio AIA rifiuti

OGGETTO:	PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE N. 585/2019 RELATIVO AL PROGETTO PER PIATTAFORMA POLIFUNZIONALE PER LA GESTIONE DEI RIFIUTI PERICOLOSI E NON NEL PORTO MERCANTILE, MOLO GARIBALDI, IN COMUNE DELLA SPEZIA. PRESA D'ATTO MODIFICA NON SOSTANZIALE AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE (AIA) AI SENSI DELL'ART 29-NONIES DEL D.LGS. 152/2006.
----------	--

Oggetto: Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale n. 585/2019 relativo al progetto per piattaforma polifunzionale per la gestione dei rifiuti pericolosi e non nel porto mercantile, molo Garibaldi, in Comune della Spezia. Presa d'atto modifica non sostanziale Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) ai sensi dell'art 29-nonies del D.lgs. 152/2006.

IL FUNZIONARIO DELEGATO

Vista la nota prot. n. 6199 del 08/03/2021 a firma del Dirigente del Settore Tecnico della Provincia della Spezia, Ing. Gianni Benvenuto con la quale si dispone dal 08/03/2021 al 31/12/2021 l'incarico al funzionario Dott. Paolo Falco di Responsabile e di Posizione Organizzativa del Servizio Ambiente, Urbanistica e Pianificazione Territoriale

Visti:

il D.Lgs. n.267 del 18/08/2000;

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

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.”

il D.lgs. 3 aprile 2006 n. 152, 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. 27bis del D.Lgs. n. 152/2006, il provvedimento autorizzatorio unico regionale, 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 Regionale unificato assenso al rilascio dell’Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi dell’articolo 29 - sexies del D.lgs. 152/2006 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.

La Provincia della Spezia, con Determinazione 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 e così descritta:

- Spostamento dello stoccaggio S10-P-A mantenendo inalterati volumi e pesi;
- Lieve ridimensionamento dello stoccaggio S16 come superficie mantenendo la stessa quantità in peso; i rifiuti ivi stoccati non saranno destinati al trituratore ma a D15;
- Inoltre, la dicitura presente nelle nostre relazioni propedeutiche all'ottenimento di V.I.A. e A.I.A. e riportata nel P.A.U.R. "Si precisa che nell'impianto di trattamento **chimico-fisico-biologico** non saranno trattati rifiuti contenenti solventi" è da intendersi come "Si precisa che nell'impianto di trattamento **biologico** non saranno trattati rifiuti contenenti solventi".

Viste le note assunte al prot. n. 18674 del 29/07/2021 e n. 23516 del 05/10/2021 con cui SEPOR S.p.A. ha comunicato la necessità di variare, entro il limite del 10% del totale già autorizzato, il quantitativo di rifiuti solidi anche a causa delle richieste provenienti dalle navi stazionanti nel porto della Spezia e da varie realtà produttive del territorio specialmente del settore della cantieristica navale, inserendo nuovi CER (pienamente compatibili con le tecnologie impiantistiche di trattamento con cui la piattaforma è stata realizzata ed appartenenti tutti a famiglie già autorizzate ad eccezione dei CER 100114, 100115, 180103 e 180109) e variando alcune quantità autorizzate.

Tenuto conto inoltre della ulteriore nota, assunta al prot. 24480 del 14/10/2021, con cui l'Azienda ha comunicato di voler modificare i quantitativi già richiesti con la citata nota prot. 18674 del 29/07/2021 riguardante i rifiuti liquidi e rilevato pertanto che l'incremento richiesto dei quantitativi trattabili risulta essere di 7.350 tonnellate per i rifiuti liquidi, che si aggiungono alle 75.000 ton. già autorizzate e di 460 tonnellate per i rifiuti solidi che si aggiungono alle 5.500 ton. già autorizzate, come esplicitato nelle seguenti tabelle:

Rifiuti liquidi

CER	Descrizione	Quantità attuale Tonnellate/anno	Quantità richiesta Tonnellate/anno
02.03.01	Fanghi prodotti da operazioni di lavaggio, pulizia, sbucciatura, centrifugazione e separazione	0	250
02.03.04	Scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	0	250
07.06.11*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti contenenti sostanze pericolose	0	250
08.03.08	Rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro	0	100
13.01.13*	Altri oli per circuiti idraulici	0	100
13.05.02*	Fanghi di separazione olio/acqua	0	250
19.01.06*	Rifiuti liquidi acquosi prodotti dal trattamento dei fumi e altri rifiuti liquidi acquosi	0	250
19.02.03	Rifiuti premiscelati composti esclusivamente da rifiuti non pericolosi	0	3000
19.08.09	Miscela di oli e grassi prodotti dalla separazione olio/acqua, contenenti esclusivamente oli e grassi commestibili	0	100
19.08.10*	Miscela di oli e grassi prodotti dalla separazione olio/acqua, diverse da quelle di cui alla voce 19.08.09	0	100
19.08.13*	Fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali	0	250
19.08.14	Fanghi prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19.08.13	0	250
20.03.04	Fanghi delle fosse settiche	1000	3000

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 : 24594 del 14/10/2021 - Esecutività 14/10/2021

20.03.06	Rifiuti prodotti dalla pulizia delle acque di scarico	0	200
	Incremento totale (tonnellate annue)		7350

Rifiuti solidi

CER	Descrizione	Quantità attuale Tonnellate/anno	Quantità richiesta Tonnellate/anno
10.01.14*	Ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia prodotte dal coincenerimento, contenenti sostanze pericolose	0	30
10.01.15	Ceneri pesanti, fanghi e polveri di caldaia prodotti dal coincenerimento, diversi da quelli di cui alla voce 10.01.14	0	30
11.01.16	Resine a scambio ionico saturate o esaurite		30
16.02.15*	Componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	0	10
16.02.16	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16.02.15	0	10
16.05.05	Gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 16.05.01	0	10
17.05.03	Terra e rocce, contenenti sostanze pericolose	0	50
17.05.04	Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17.05.03	0	50
18.01.03*	Rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	0	10
18.01.09	Medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18.01.08	0	10
19.01.05*	Residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi		30
19.01.07*	Rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi	0	30
19.01.11*	Ceneri pesanti e scorie contenenti sostanze pericolose	0	30
19.01.12	Ceneri pesanti e scorie diverse da quelle di cui alla voce 19.01.11	0	30
19.01.13*	Ceneri leggere, contenenti sostanze pericolose	0	30
19.01.14	Ceneri leggere, diverse da quelle di cui alla voce 19.01.13	0	30
20.01.08	Rifiuti biodegradabili di cucine e mense	0	30
20.01.32	Medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20.01.31	0	5
20.01.21*	Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	0	5
	Incremento totale (tonnellate annue)		460

Ritenuto di considerare le variazioni proposte quali modifiche non sostanziali ai sensi dell'art. 5 c.1 del D.Lgs. 152/2006;

DISPONE

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, 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

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 : 24594 del 14/10/2021 - Esecutività 14/10/2021

Garibaldi in Comune di La Spezia (SP);
di modificare pertanto (evidenziando le quantità modificate/introdotte) l'allegato elenco dei codici EER rappresentante tipo e quantità di rifiuti autorizzati al rispettivo trattamento nell'impianto in parola:

Codici EER in ingresso alla piattaforma destinati alle attività di stoccaggio (R12, R13, D13, D14 e D15) e trattamento (R3, R5, D8, D9, D13 e D15)

Rifiuti liquidi per trattamento chimico - fisico - biologico	Mg/anno (stimati)
01.05.05 * fanghi e rifiuti di perforazione contenenti petrolio	300
01.05.06 * fanghi di perforazione ed altri rifiuti di perforazione contenenti sostanze pericolose	300
01.05.08 fanghi e rifiuti di perforazione contenenti cloruri, diversi da quelli delle voci 01.05.05 e 01.05.06	300
02.02.01 fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia	300
02.03.01 fanghi prodotti da operazioni di lavaggio, pulizia, sbucciatura, centrifugazione e separazione	250
02.03.04 scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	250
05.01.03 * morchie depositate sul fondo di serbatoi	2000
06.01.01 * acido solforico e acido solforoso	200
06.01.02 * acido cloridrico	200
06.02.04 * idrossido di sodio e di potassio	100
06.03.13 sali e loro soluzioni, contenenti metalli pesanti	100
06.03.14 sali e loro soluzioni, diversi da quelli di cui alle voci 06.03.11 e 06.03.13	500
07.01.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	200
07.02.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	200
07.06.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	200
07.06.11* fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti contenenti sostanze pericolose	250
07.07.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	200
08.01.20 sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08.01.19	300
08.03.08 rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro	100
11.01.05 * acidi di decapaggio	200
11.01.07 * basi di decapaggio	100
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	1000

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 : 24594 del 14/10/2021 - Esecutività 14/10/2021

11.01.14 rifiuti di sgrassaggio diversi da quelli di cui alla voce 11.01.13	100
12.01.09 * emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni	1000
12.03.01 * soluzioni acquose di lavaggio	6000
13.01.13* Altri oli per circuiti idraulici	100
13.01.05 * emulsioni non clorurate	500
13.02.05 * oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati	100
13.02.08 * altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione	500
13.04.01 * oli di sentina da navigazione interna	300
13.04.02 * oli di sentina derivanti dalle fognature dei moli	300
13.04.03 * oli di sentina da un altro tipo di navigazione	12000
13.05.02* Fanghi di separazione olio/acqua	250
13.05.06 * oli prodotti da separatori olio/acqua	1000
13.05.07 * acque oleose prodotte da separatori olio/acqua	2000
13.07.01 * olio combustibile e carburante diesel	1000
13.07.03 * altri carburanti (comprese le miscele)	1000
13.08.02 * altre emulsioni	6000
16.03.03 * rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose	500
16.07.08 * rifiuti contenenti olio	6000
16.07.09 * rifiuti contenenti altre sostanze pericolose	500
16.10.01 * rifiuti liquidi acquosi, contenenti sostanze pericolose	16000 14000
16.10.02 rifiuti liquidi acquosi, diverse da quelle di cui alla voce 16.10.01	8000
16.10.03 * concentrati acquosi, contenenti sostanze pericolose	300
16.10.04 concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16.10.03	300
19.01.06* Rifiuti liquidi acquosi prodotti dal trattamento dei fumi e altri rifiuti liquidi acquosi	250
19.02.03 Rifiuti premiscelati composti esclusivamente da rifiuti non pericolosi	3000
19.07.02 * percolato di discarica, contenente sostanze pericolose	200 2.200
19.07.03 percolato di discarica, diverso da quello di cui alla voce 19.07.02	1000
19.08.05 fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane	1000
19.08.09 Miscele di oli e grassi prodotti dalla separazione olio/acqua, contenenti esclusivamente oli e grassi commestibili	100
19.08.10* Miscele di oli e grassi prodotti dalla separazione olio/acqua, diverse da quelle di cui alla voce 19.08.09	100

19.08.13* Fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali	250
19.08.14 Fanghi prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19.08.13	250
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
19.13.05 fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose	100
19.13.06 fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda diversi da quelli di cui alla voce 19.13.05	100
19.13.07 rifiuti liquidi acquosi e concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose	100
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
20.01.25 oli e grassi commestibili	100
20.03.04 fanghi dalle fosse settiche	1000 3000
20.03.06 Rifiuti prodotti dalla pulizia delle acque di scarico	200
Totale rifiuti liquidi (Mg)	82350

Rifiuti solidi per trattamento di triturazione o sterilizzazione	Mg/anno (stimati)
08.01.11* pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	50
08.01.12 pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08.01.11	50
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
08.01.21* residui di pittura o di sverniciatori	50
10.01.14* Ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia prodotte dal coincenerimento, contenenti sostanze pericolose	30
10.01.15 Ceneri pesanti, fanghi e polveri di caldaia prodotti dal coincenerimento, diversi da quelli di cui alla voce 10.01.14	30
11.01.16 Resine a scambio ionico saturate o esaurite	30
12.01.14* fanghi di lavorazione, contenenti sostanze pericolose	450

12.01.15 fanghi di lavorazione, diversi da quelli di cui alla voce 12.01.14	450
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
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
15.02.02* 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
16.02.15* Componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	10
16.02.16 Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16.02.15	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
16.03.03* 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	25
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
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
17.04.01 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
17.06.03* 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
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

20.01.01 carta e cartone	50
20.01.02 vetro	50
20.01.08 Rifiuti biodegradabili di cucine e mense	30
20.01.21* Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	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
20.03.01 rifiuti urbani non differenziati (sterilizzatore)	1000
20.03.07 rifiuti ingombranti	100
Totale rifiuti solidi (Mg)	5960

Di confermate tutte le prescrizioni dell'Atto di Assenso prot. n° 29696 del 20/11/2018 che qui si intendono integralmente richiamate ove non in contrasto con l'assetto comunicato;

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 152/06 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 Funzionario Delegato
FALCO PAOLO / INFOCERT SPA
Atto firmato Digitalmente

PROVINCIA DELLA SPEZIA

DETERMINAZIONE

Numero	Data
1005	14/10/2021

Settore Tecnicoe

Ufficio AIA rifiuti

OGGETTO:	PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE N. 585/2019 RELATIVO AL PROGETTO PER PIATTAFORMA POLIFUNZIONALE PER LA GESTIONE DEI RIFIUTI PERICOLOSI E NON NEL PORTO MERCANTILE, MOLO GARIBALDI, IN COMUNE DELLA SPEZIA. PRESA D'ATTO MODIFICA NON SOSTANZIALE AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE (AIA) AI SENSI DELL'ART 29-NONIES DEL D.LGS. 152/2006.
----------	--

Oggetto: Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale n. 585/2019 relativo al progetto per piattaforma polifunzionale per la gestione dei rifiuti pericolosi e non nel porto mercantile, molo Garibaldi, in Comune della Spezia. Presa d'atto modifica non sostanziale Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) ai sensi dell'art 29-nonies del D.lgs. 152/2006.

IL FUNZIONARIO DELEGATO

Vista la nota prot. n. 6199 del 08/03/2021 a firma del Dirigente del Settore Tecnico della Provincia della Spezia, Ing. Gianni Benvenuto con la quale si dispone dal 08/03/2021 al 31/12/2021 l'incarico al funzionario Dott. Paolo Falco di Responsabile e di Posizione Organizzativa del Servizio Ambiente, Urbanistica e Pianificazione Territoriale

Visti:

il D.Lgs. n.267 del 18/08/2000;

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

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.”

il D.lgs. 3 aprile 2006 n. 152, 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. 27bis del D.Lgs. n. 152/2006, il provvedimento autorizzatorio unico regionale, 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 Regionale unificato assenso al rilascio dell’Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi dell’articolo 29 - sexies del D.lgs. 152/2006 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.

La Provincia della Spezia, con Determinazione 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 e così descritta:

- Spostamento dello stoccaggio S10-P-A mantenendo inalterati volumi e pesi;
- Lieve ridimensionamento dello stoccaggio S16 come superficie mantenendo la stessa quantità in peso; i rifiuti ivi stoccati non saranno destinati al trituratore ma a D15;
- Inoltre, la dicitura presente nelle nostre relazioni propedeutiche all'ottenimento di V.I.A. e A.I.A. e riportata nel P.A.U.R. "Si precisa che nell'impianto di trattamento **chimico-fisico-biologico** non saranno trattati rifiuti contenenti solventi" è da intendersi come "Si precisa che nell'impianto di trattamento **biologico** non saranno trattati rifiuti contenenti solventi".

Viste le note assunte al prot. n. 18674 del 29/07/2021 e n. 23516 del 05/10/2021 con cui SEPOR S.p.A. ha comunicato la necessità di variare, entro il limite del 10% del totale già autorizzato, il quantitativo di rifiuti solidi anche a causa delle richieste provenienti dalle navi stazionanti nel porto della Spezia e da varie realtà produttive del territorio specialmente del settore della cantieristica navale, inserendo nuovi CER (pienamente compatibili con le tecnologie impiantistiche di trattamento con cui la piattaforma è stata realizzata ed appartenenti tutti a famiglie già autorizzate ad eccezione dei CER 100114, 100115, 180103 e 180109) e variando alcune quantità autorizzate.

Tenuto conto inoltre della ulteriore nota, assunta al prot. 24480 del 14/10/2021, con cui l'Azienda ha comunicato di voler modificare i quantitativi già richiesti con la citata nota prot. 18674 del 29/07/2021 riguardante i rifiuti liquidi e rilevato pertanto che l'incremento richiesto dei quantitativi trattabili risulta essere di 7.350 tonnellate per i rifiuti liquidi, che si aggiungono alle 75.000 ton. già autorizzate e di 460 tonnellate per i rifiuti solidi che si aggiungono alle 5.500 ton. già autorizzate, come esplicitato nelle seguenti tabelle:

Rifiuti liquidi

CER	Descrizione	Quantità attuale Tonnellate/anno	Quantità richiesta Tonnellate/anno
02.03.01	Fanghi prodotti da operazioni di lavaggio, pulizia, sbucciatura, centrifugazione e separazione	0	250
02.03.04	Scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	0	250
07.06.11*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti contenenti sostanze pericolose	0	250
08.03.08	Rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro	0	100
13.01.13*	Altri oli per circuiti idraulici	0	100
13.05.02*	Fanghi di separazione olio/acqua	0	250
19.01.06*	Rifiuti liquidi acquosi prodotti dal trattamento dei fumi e altri rifiuti liquidi acquosi	0	250
19.02.03	Rifiuti premiscelati composti esclusivamente da rifiuti non pericolosi	0	3000
19.08.09	Miscela di oli e grassi prodotti dalla separazione olio/acqua, contenenti esclusivamente oli e grassi commestibili	0	100
19.08.10*	Miscela di oli e grassi prodotti dalla separazione olio/acqua, diverse da quelle di cui alla voce 19.08.09	0	100
19.08.13*	Fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali	0	250
19.08.14	Fanghi prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19.08.13	0	250
20.03.04	Fanghi delle fosse settiche	1000	3000

COPIA CARTACEA DI ORIGINALE DIGITALE

Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs.82/2005 e successive modificazioni, di originale digitale

- Num. Prot : 24594 del 14/10/2021 - Esecutività 14/10/2021

20.03.06	Rifiuti prodotti dalla pulizia delle acque di scarico	0	200
	Incremento totale (tonnellate annue)		7350

Rifiuti solidi

CER	Descrizione	Quantità attuale Tonnellate/anno	Quantità richiesta Tonnellate/anno
10.01.14*	Ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia prodotte dal coincenerimento, contenenti sostanze pericolose	0	30
10.01.15	Ceneri pesanti, fanghi e polveri di caldaia prodotti dal coincenerimento, diversi da quelli di cui alla voce 10.01.14	0	30
11.01.16	Resine a scambio ionico saturate o esaurite		30
16.02.15*	Componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	0	10
16.02.16	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16.02.15	0	10
16.05.05	Gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 16.05.01	0	10
17.05.03	Terra e rocce, contenenti sostanze pericolose	0	50
17.05.04	Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17.05.03	0	50
18.01.03*	Rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	0	10
18.01.09	Medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18.01.08	0	10
19.01.05*	Residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi		30
19.01.07*	Rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi	0	30
19.01.11*	Ceneri pesanti e scorie contenenti sostanze pericolose	0	30
19.01.12	Ceneri pesanti e scorie diverse da quelle di cui alla voce 19.01.11	0	30
19.01.13*	Ceneri leggere, contenenti sostanze pericolose	0	30
19.01.14	Ceneri leggere, diverse da quelle di cui alla voce 19.01.13	0	30
20.01.08	Rifiuti biodegradabili di cucine e mense	0	30
20.01.32	Medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20.01.31	0	5
20.01.21*	Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	0	5
	Incremento totale (tonnellate annue)		460

Ritenuto di considerare le variazioni proposte quali modifiche non sostanziali ai sensi dell'art. 5 c.1 del D.Lgs. 152/2006;

DISPONE

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, 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

COPIA CARTACEA DI ORIGINALE DIGITALE

Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs.82/2005 e successive modificazioni, di originale digitale

- Num. Prot : 24594 del 14/10/2021 - Esecutività 14/10/2021

Garibaldi in Comune di La Spezia (SP);
di modificare pertanto (evidenziando le quantità modificate/introdotte) l'allegato elenco dei codici EER rappresentante tipo e quantità di rifiuti autorizzati al rispettivo trattamento nell'impianto in parola:

Codici EER in ingresso alla piattaforma destinati alle attività di stoccaggio (R12, R13, D13, D14 e D15) e trattamento (R3, R5, D8, D9, D13 e D15)

Rifiuti liquidi per trattamento chimico - fisico - biologico	Mg/anno (stimati)
01.05.05 * fanghi e rifiuti di perforazione contenenti petrolio	300
01.05.06 * fanghi di perforazione ed altri rifiuti di perforazione contenenti sostanze pericolose	300
01.05.08 fanghi e rifiuti di perforazione contenenti cloruri, diversi da quelli delle voci 01.05.05 e 01.05.06	300
02.02.01 fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia	300
02.03.01 fanghi prodotti da operazioni di lavaggio, pulizia, sbucciatura, centrifugazione e separazione	250
02.03.04 scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	250
05.01.03 * morchie depositate sul fondo di serbatoi	2000
06.01.01 * acido solforico e acido solforoso	200
06.01.02 * acido cloridrico	200
06.02.04 * idrossido di sodio e di potassio	100
06.03.13 sali e loro soluzioni, contenenti metalli pesanti	100
06.03.14 sali e loro soluzioni, diversi da quelli di cui alle voci 06.03.11 e 06.03.13	500
07.01.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	200
07.02.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	200
07.06.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	200
07.06.11* fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti contenenti sostanze pericolose	250
07.07.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	200
08.01.20 sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08.01.19	300
08.03.08 rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro	100
11.01.05 * acidi di decapaggio	200
11.01.07 * basi di decapaggio	100
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	1000

COPIA CARTACEA DI ORIGINALE DIGITALE

Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs.82/2005 e successive modificazioni, di originale digitale

- Num. Prot : 24594 del 14/10/2021 - Esecutività 14/10/2021

11.01.14 rifiuti di sgrassaggio diversi da quelli di cui alla voce 11.01.13	100
12.01.09 * emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni	1000
12.03.01 * soluzioni acquose di lavaggio	6000
13.01.13* Altri oli per circuiti idraulici	100
13.01.05 * emulsioni non clorurate	500
13.02.05 * oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati	100
13.02.08 * altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione	500
13.04.01 * oli di sentina da navigazione interna	300
13.04.02 * oli di sentina derivanti dalle fognature dei moli	300
13.04.03 * oli di sentina da un altro tipo di navigazione	12000
13.05.02* Fanghi di separazione olio/acqua	250
13.05.06 * oli prodotti da separatori olio/acqua	1000
13.05.07 * acque oleose prodotte da separatori olio/acqua	2000
13.07.01 * olio combustibile e carburante diesel	1000
13.07.03 * altri carburanti (comprese le miscele)	1000
13.08.02 * altre emulsioni	6000
16.03.03 * rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose	500
16.07.08 * rifiuti contenenti olio	6000
16.07.09 * rifiuti contenenti altre sostanze pericolose	500
16.10.01 * rifiuti liquidi acquosi, contenenti sostanze pericolose	[OMISSI S...] 14000
16.10.02 rifiuti liquidi acquosi, diverse da quelle di cui alla voce 16.10.01	8000
16.10.03 * concentrati acquosi, contenenti sostanze pericolose	300
16.10.04 concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16.10.03	300
19.01.06* Rifiuti liquidi acquosi prodotti dal trattamento dei fumi e altri rifiuti liquidi acquosi	250
19.02.03 Rifiuti premiscelati composti esclusivamente da rifiuti non pericolosi	3000
19.07.02 * percolato di discarica, contenente sostanze pericolose	[OMISSI S...] 2.200
19.07.03 percolato di discarica, diverso da quello di cui alla voce 19.07.02	1000
19.08.05 fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane	1000

19.08.09 Miscele di oli e grassi prodotti dalla separazione olio/acqua, contenenti esclusivamente oli e grassi commestibili	100
19.08.10* Miscele di oli e grassi prodotti dalla separazione olio/acqua, diverse da quelle di cui alla voce 19.08.09	100
19.08.13* Fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali	250
19.08.14 Fanghi prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19.08.13	250
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
19.13.05 fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose	100
19.13.06 fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda diversi da quelli di cui alla voce 19.13.05	100
19.13.07 rifiuti liquidi acquosi e concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose	100
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
20.01.25 oli e grassi commestibili	100
20.03.04 fanghi dalle fosse settiche	[OMISSI S...] 3000
20.03.06 Rifiuti prodotti dalla pulizia delle acque di scarico	200
Totale rifiuti liquidi (Mg)	82350

Rifiuti solidi per trattamento di triturazione o sterilizzazione	Mg/anno (stimati)
08.01.11* pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	50
08.01.12 pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08.01.11	50
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
08.01.21* residui di pittura o di sverniciatori	50
10.01.14* Ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia prodotte dal coincenerimento,	30

COPIA CARTACEA DI ORIGINALE DIGITALE

Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs.82/2005 e successive modificazioni, di originale digitale

- Num. Prot : 24594 del 14/10/2021 - Esecutività 14/10/2021

contenenti sostanze pericolose	
10.01.15 Ceneri pesanti, fanghi e polveri di caldaia prodotti dal coincenerimento, diversi da quelli di cui alla voce 10.01.14	30
11.01.16 Resine a scambio ionico saturate o esaurite	30
12.01.14* fanghi di lavorazione, contenenti sostanze pericolose	450
12.01.15 fanghi di lavorazione, diversi da quelli di cui alla voce 12.01.14	450
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
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
15.02.02* 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
16.02.15* Componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	10
16.02.16 Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16.02.15	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
16.03.03* 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	25
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
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
17.04.01 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
17.06.03* 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
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
20.01.01 carta e cartone	50
20.01.02 vetro	50
20.01.08 Rifiuti biodegradabili di cucine e mense	30
20.01.21* Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	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
20.03.01 rifiuti urbani non differenziati (sterilizzatore)	1000
20.03.07 rifiuti ingombranti	100
Totale rifiuti solidi (Mg)	5960

Di confermate tutte le prescrizioni dell'Atto di Assenso prot. n° 29696 del 20/11/2018 che qui si intendono integralmente richiamate ove non in contrasto con l'assetto comunicato;

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 152/06 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 Funzionario Delegato
FALCO PAOLO / INFOCERT SPA
Atto firmato Digitalmente