

# PROVINCIA DELLA SPEZIA

## DETERMINAZIONE

Numero	Data
1150	28/11/2023

Settore Tecnico

Ufficio AIA rifiuti

OGGETTO:	AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE RIESAME EX ART. 29 OCTIES D.LGS. 152/2006 E SS.MM.II. PER L' 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 nota prot. 1036 del 30.10.2023 a firma del Dirigente ing. Gianni Benvenuto con la quale si conferma sino al 31.12.2023 l'incarico della Posizione Organizzativa del Servizio Ambiente, Urbanistica e Pianificazione Territoriale 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;

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 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”.

- 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 ulteriore l'elenco dei codici EER rappresentate 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 del 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 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 denominata "Piattaforma polifunzionale per la gestione dei rifiuti pericolosi e non" ubicata presso il Molo Garibaldi del Porto Mercantile in Comune della Spezia;

Vista la nota di SEPOR S.p.a. assunta al prot. n. 26891 del 14/11/2023 nella quale richiede ai sensi dell'art. 29 nonies del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., di voler procedere a modifiche non sostanziali riferite a quanto segue:

- Messa in opera di una nuova area di scarico autobotti, in aggiunta a quella già in essere, dotata di pavimentazione impermeabilizzata e raccolta degli eventuali percolati in un pozzetto sottostante per il loro successivo trattamento presso l'impianto così come evidenziato nella planimetria generale (**allegato 1 – planimetria impianto**).
- Predisposizione di un'area "S20" per il deposito temporaneo dei rifiuti prodotti e per lo stoccaggio dei rifiuti solidi destinati al trattamento D15/R13 in cassoni metallici a tenuta così come evidenziato nella planimetria generale (**allegato 1 – planimetria impianto**).
- Possibilità di utilizzo delle aree S16 "stoccaggio rifiuti solidi destinati al trattamento D15/R13" anche per i rifiuti liquidi contenuti all'interno di taniche, fusti e cisterne e per i rifiuti prodotti dalla piattaforma in deposito temporaneo.
- Richiesta di nuovi codici EER indicati in rosso (evidenziati n.d.r.) nelle tabelle seguenti: tale esigenza è dovuta essenzialmente alle richieste di conferimento

provenienti dai cantieri navali e dalle navi stazionanti nel porto della Spezia al fine di garantire un efficiente servizio di raccolta rifiuti.

### Rifiuti solidi / fangosi palabili

CER - Descrizione	quantità max richiesta (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
06.05.03 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 06.05.02	10
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, scorie e polveri di caldaia prodotte dal coincenerimento, diversi da quelli di cui alla voce 10.01.14	30
11.01.16 ceneri a scambio ionico saturate o esaurite	30
12.01.01 limatura e trucioli di metalli ferrosi	5
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
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

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 28/11/2023

15.02.02 * assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	<b>500</b>
15.02.03 assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15.02.02	<b>50</b>
16.01.03 pneumatici fuori uso	<b>10</b>
16.01.07* filtri dell'olio	<b>10</b>
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	<b>10</b>
16.02.11* apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC	<b>25</b>
16.02.13* apparecchiature fuori uso contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16.02.09 a 16.02.13	<b>25</b>
16.02.14 apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16.02.09 a 16.02.13	<b>25</b>
16.02.15* componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	<b>10</b>
16.02.16 componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16.02.15	<b>10</b>
16.03.03* rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose	<b>25</b>
16.03.04 rifiuti inorganici diversi da quelli di cui alla voce 16.03.03	<b>25</b>
16.03.05* rifiuti organici contenenti sostanze pericolose	<b>150</b>
16.03.06 rifiuti organici diversi da quelli di cui alla voce 16.03.05	<b>25</b>
16.05.04* gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose	<b>10</b>
16.05.05 gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 16.05.01	<b>10</b>
16.06.01* batterie al piombo	<b>25</b>
16.06.02* batterie al nichel - cadmio	<b>10</b>
16.06.03* batterie contenenti mercurio	<b>10</b>
16.06.04* batterie alcaline	<b>10</b>
16.06.05* altre batterie e accumulatori	<b>10</b>
<b>17.01.03 mattonelle e ceramiche</b>	<b>30</b>
17.02.01 legno	<b>30</b>
17.02.02 vetro	<b>30</b>
17.02.03 plastica	<b>30</b>
17.02.04* vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose e da esse contaminate	<b>50</b>
17.04.01 rame, bronzo, ottone	<b>30</b>
17.04.02 alluminio	<b>30</b>
17.04.03 piombo	<b>30</b>
17.04.04 zinco	<b>30</b>
17.04.05 ferro e acciaio	<b>150</b>
17.04.07 metalli misti	<b>50</b>
17.04.09* rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose	<b>50</b>
17.04.10* cavi impregnati di olio, di catrame, di carbone o di altre sostanze pericolose	<b>50</b>
17.04.11 cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17.04.10	<b>100</b>
17.05.03* terra e rocce, contenenti sostanze pericolose	<b>50</b>
17.05.04 terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17.05.03	<b>50</b>
<b>17.05.05 * materiale di dragaggio contenente sostanze pericolose</b>	<b>20</b>

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 28/11/2023

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
17.09.03* 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
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
20.02.01 rifiuti biodegradabili	30
20.03.01 rifiuti urbani non differenziati (sterilizzatore)	1000
20.03.03 residui della pulizia stradale	30
20.03.07 rifiuti ingombranti	100
<b>TOTALE</b>	<b>6165</b>

### Rifiuti liquidi

CER - Descrizione	quantità max richiesta (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	<b>30</b>
02.02.01 fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia	<b>270</b>
02.03.01 fanghi prodotti da operazioni di lavaggio, pulizia, sbucciature, centrifugazione e separazione	<b>30</b>
02.03.04 scarti inutilizzabili per il consumo e la trasformazione	<b>30</b>
05.01.03 * morchie depositate sul fondo di serbatoi (anche allo stato solido o fangoso palabile)	<b>800</b>
06.01.01 * acido solforico e acido solforoso	<b>30</b>
06.01.02 * acido cloridrico	<b>200</b>
06.02.04 * idrossido di sodio e di potassio	<b>30</b>
06.03.13 sali e loro soluzioni, contenenti metalli pesanti	<b>30</b>
06.03.14 sali e loro soluzioni, diversi da quelli di cui alle voci 06.03.11 e 06.03.13	<b>3250</b>
07.01.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	<b>30</b>
07.02.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	<b>30</b>
07.05.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	<b>10</b>
07.06.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	<b>30</b>
07.06.11* fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti contenenti sostanze pericolose	<b>100</b>
07.07.01 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	<b>30</b>
08.01.20 sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08.01.19	<b>100</b>
08.03.08 rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro	<b>30</b>
11.01.05 * acidi di decapaggio	<b>30</b>
11.01.07 * basi di decapaggio	<b>30</b>
11.01.11 * soluzioni acquose di risciacquo contenenti sostanze pericolose	<b>100</b>
11.01.12 soluzioni acquose di risciacquo diverse da quelle di cui alla voce 11.01.11	<b>100</b>
11.01.13 * rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose	<b>500</b>
11.01.14 rifiuti di sgrassaggio diversi da quelli di cui alla voce 11.01.13	<b>30</b>

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 28/11/2023

12.01.09 * emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni	<b>300</b>
12.03.01 * soluzioni acquose di lavaggio	<b>3000</b>
13.01.13 * altri oli per circuiti idraulici	<b>50</b>
13.01.05 * emulsioni non clorurate	<b>140</b>
13.01.10* oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati	<b>5</b>
13.02.05 * oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati	<b>50</b>
13.02.06* oli sintetici per motori, ingranaggi e lubrificazione	<b>5</b>
13.02.08 * altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione	<b>200</b>
13.03.07 * oli minerali isolanti e termoconduttori non clorurati	<b>5</b>
13.03.10 * altri oli isolanti e oli termoconduttori	<b>4</b>
13.04.01 * oli di sentina da navigazione interna	<b>200</b>
13.04.02 * oli di sentina derivanti dalle fognature dei moli	<b>200</b>
13.04.03 * oli di sentina da un altro tipo di navigazione	<b>10000</b>
13.05.02 * fanghi di separazione olio/acqua	<b>30</b>
13.05.06 * oli prodotti da separatori olio/acqua	<b>600</b>
13.05.07 * acque oleose prodotte da separatori olio/acqua	<b>1000</b>
13.07.01 * olio combustibile e carburante diesel	<b>2500</b>
13.07.03 * altri carburanti (comprese le miscele)	<b>250</b>
13.08.02 * altre emulsioni	<b>2000</b>
14.06.03 * altri solventi e miscele di solventi	<b>20</b>
16.01.14 * liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose	<b>10</b>
16.03.03 * rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose	<b>30</b>
16.03.04 rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16.03.03	<b>10</b>
16.03.05* rifiuti organici contenenti sostanze pericolose	<b>10</b>

16.03.06 rifiuti organici, diversi da quelli di cui alla voce 16.03.05	<b>10</b>
16.07.08 * rifiuti contenenti olio (anche allo stato solido o fangoso palabile)	<b>6000</b>
16.05.06 * sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio	<b>1</b>
16.07.09 * rifiuti contenenti altre sostanze pericolose	<b>250</b>
16.10.01 * rifiuti liquidi acquosi, contenenti sostanze pericolose	<b>5600</b>
16.10.02 rifiuti liquidi acquosi, diverse da quelle di cui alla voce 16.10.01	<b>36000</b>
16.10.03 * concentrati acquosi, contenenti sostanze pericolose	<b>30</b>
16.10.04 concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16.10.03	<b>30</b>
17.05.05 * materiale di dragaggio contenente sostanze pericolose	<b>20</b>
17.05.06 materiale di dragaggio, diverso da quello di cui alla voce 17.05.05	<b>20</b>
19.01.06 * Rifiuti liquidi acquosi prodotti dal trattamento dei fumi e altri rifiuti liquidi acquosi	<b>150</b>
19.02.03 rifiuti premiscelati composti esclusivamente da rifiuti non pericolosi	<b>800</b>
19.02.04 rifiuti premiscelati contenenti almeno un rifiuto pericoloso	<b>200</b>
19.07.02 * percolato di discarica, contenente sostanze pericolose	<b>2000</b>
19.07.03 percolato di discarica, diverso da quello di cui alla voce 19.07.02	<b>500</b>
19.08.05 fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane	<b>905</b>
19.08.09 Miscele di oli e grassi prodotti dalla separazione olio/acqua, contenenti esclusivamente oli e grassi commestibili	<b>30</b>
19.08.10 * Miscele di oli e grassi prodotti dalla separazione olio/acqua, diverse da quelle di cui alla voce 19.08.09	<b>30</b>
19.08.13 * Fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali (anche allo stato solido o fangoso palabile)	<b>15</b>
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)	<b>100</b>
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"	<b>500</b>
19.13.05 fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose	<b>30</b>
19.13.06 fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda diversi da quelli di cui alla voce 19.13.05	<b>30</b>
19.13.07 rifiuti liquidi acquosi e concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose	<b>30</b>

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 28/11/2023

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	<b>30</b>
20.01.25 oli e grassi commestibili	<b>30</b>
20.03.04 fanghi dalle fosse settiche	<b>2500</b>
20.03.06 rifiuti prodotti dalla pulizia delle acque di scarico	<b>30</b>
<b>TOTALE</b>	<b>82500</b>

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

### **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 per l'installazione denominata "Piattaforma polifunzionale per la gestione dei rifiuti pericolosi e non", ubicata presso il Molo Garibaldi del Porto Mercantile in Comune della Spezia a favore di SEPOR S.p.A.;

2) 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 secondo la tabella in premessa riportata;

3) **Di confermare tutte le prescrizioni previste nella determinazione delegata n. 790 del 21/08/2023 che qui si intendono integralmente richiamate ove non in contrasto con l'assetto comunicato;**

4) Di precisare altresì che per quanto riguarda i registri di carico e scarico integrati con i formulari di identificazione rifiuto gli stessi dovranno essere conservati per TRE anni dalla data dell'ultima registrazione in base all'art. 190 c. 10 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.;

5) Di confermare altresì l'importo delle garanzie finanziarie determinate in € 433.944,60 (quattrocentotrentatremilanovecentoquarantaquattro/60) stipulate a favore dell'Amministrazione Provinciale;

6) 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

COPIA CARTACEA DI ORIGINALE DIGITALE

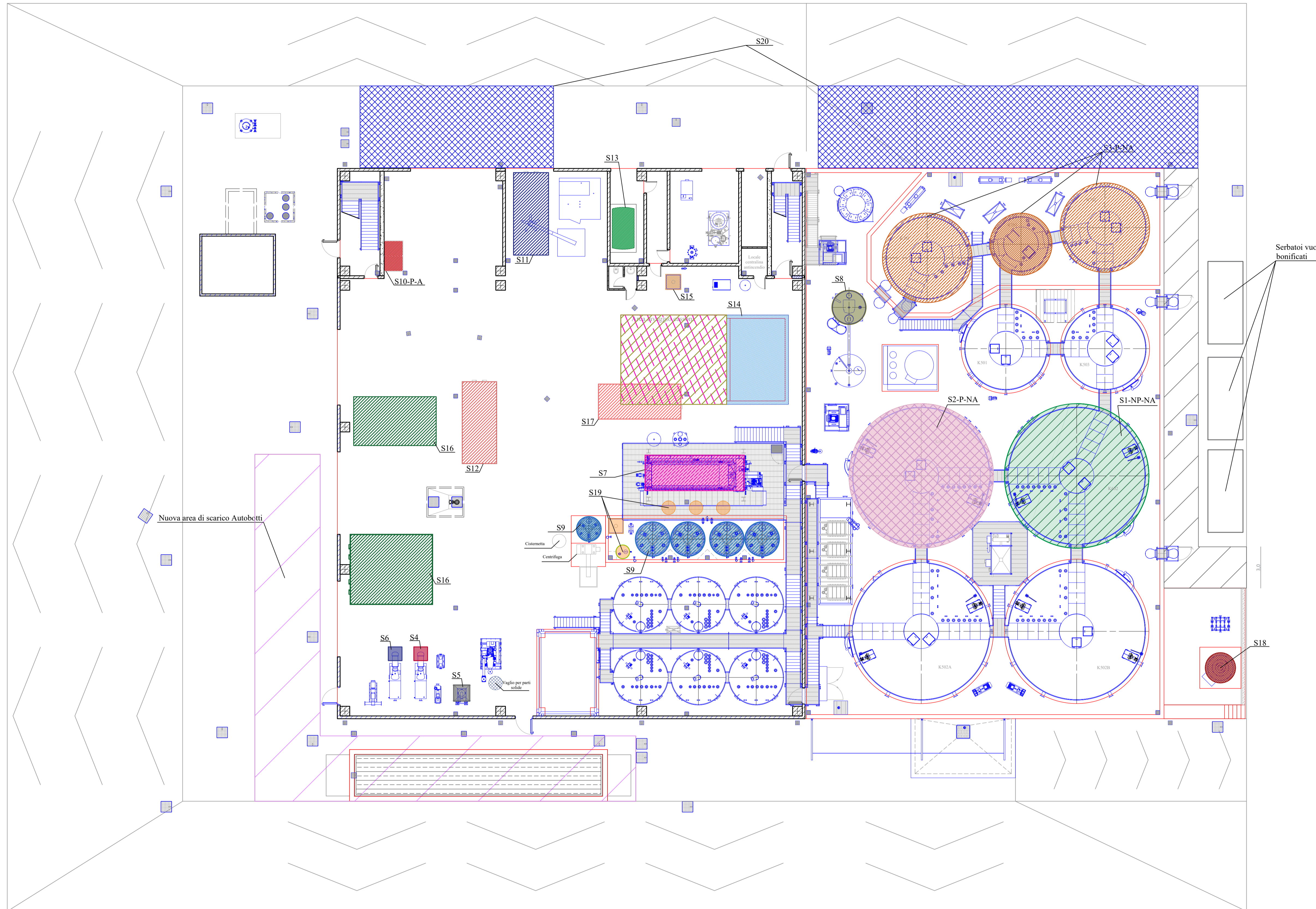
Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs.82/2005 e successive modificazioni, di originale digitale firmato digitalmente da PAOLO FALCO - Num. Prot : del - Esecutività 28/11/2023

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



Sigla Area	Tipologia dello stoccaggio	Capacità Stoccaggio
S1-NP-NA	Stoccaggio rifiuti liquidi non pericolosi neutro alcalini ed acque di processo in serbatoio cilindrico verticale (n.1 serbatoio da 700 mc)	700 Mg
S2-P-NA	Stoccaggio rifiuti liquidi pericolosi neutro alcalini e acque di processo in serbatoio cilindrico verticale (n.1 serbatoio da 700 mc)	700 Mg
S3-P-NA	Stoccaggio rifiuti liquidi pericolosi neutro alcalini oleosi in serbatoi cilindrici verticali (n.1 serbatoio da 100 mc e 2 da 250 mc)	600 Mg
S4	Stoccaggio vaglio prodotto da impianto di grigliatura rifiuti liquidi in ingresso in cassone metallico a tenuta (su pavimentazione impermeabilizzata)	3 Mg
S5	Stoccaggio sabbie prodotte da impianto di dissabbiatura rifiuti liquidi in ingresso in big bag drenante (su pavimentazione impermeabilizzata)	3 Mg
S6	Stoccaggio vaglio prodotto da impianto di grigliatura rifiuti liquidi in ingresso in cassone metallico a tenuta (su pavimentazione impermeabilizzata)	3 Mg
S7	Stoccaggio fanghi disidratati prodotti da trattamento chimico-fisico-biologico rifiuti liquidi in cassone metallico a tenuta (su pavimentazione impermeabilizzata)	30 Mg
S8	Stoccaggio calci e polveri in silo verticale da 30 mc	30 Mg
S9	Stoccaggio prodotti chimici liquidi in serbatoi cilindrici verticali con camicia di sicurezza (n.4 serbatoi da 30 mc cad. e n.1 da 5.5 mc)	120 Mg
S10-P-A	Stoccaggio rifiuti liquidi pericolosi in fusti o cisternette posizionali in apposita scaffalatura (non sempre utilizzata)	6 Mg
S11	Stoccaggio rifiuti solidi da sterilizzare in cassoni metallici a tenuta (su pavimentazione impermeabilizzata)	30 Mg
S12	Stoccaggio rifiuti solidi sterilizzati in cassoni metallici a tenuta (su pavimentazione impermeabilizzata)	30 Mg
S13	Stoccaggio carburante a servizio delle caldaie in serbatoio cilindrico orizzontale dotato di vasca di sicurezza (su pavimentazione impermeabilizzata)	6 Mg
S14	Stoccaggio fanghi palabili e/o pompabili in vasca di c/cis armato con guaina impermeabilizzata in HDPE	30 Mg
S15	Stoccaggio prodotti chimici liquidi funzionali al trattamento delle emulsioni oleose in cisternetta (n.1 cisternetta da 1 mc)	1 Mg
S16	Stoccaggio rifiuti solidi destinati al trattamento/recupero in D15/R13 (stoccaggio in mucchio su pavimentazione impermeabilizzata)	45 Mg
S17	Stoccaggio rifiuti solidi prodotti in cassoni metallici a tenuta (su pavimentazione impermeabilizzata)	30 Mg
S18	Stoccaggio ossigeno in fase liquida funzionale al trattamento biologico (n.1 serbatoio da 12 mc)	12 Mg
S19	Stoccaggio altri prodotti chimici liquidi funzionali al trattamento chimico-fisico-biologico dei rifiuti liquidi in cisternette (n.1 cisternetta da 1 mc cad. e n.4 serbatoi agitati da 1 mc cad.)	5 Mg
S20	Stoccaggio rifiuti prodotti e rifiuti destinati al trattamento/recupero in D15/R13 in cassoni metallici a tenuta	
	Area Lavaggio cassoni	
	Area ricondizionamento rifiuti solidi	

**SEPOR S.p.a**  
Via Rigazzara, 90 - La Spezia

---

**PROPOSTA PMC**

**INFO PROGETTO**  
 UBICAZIONE: Molo Garibaldi  
 COMUNE: La Spezia  
 PROVINCIA: La Spezia  
 RIF. CATASTALI: Foglio:97  
 Mapp.:362  
 Sub.:  
 RIF. PRATICA: **A22N04**

---

**7.3 Planimetria Installazione Gestione rifiuti**

**KEY PLAN:** 

**PROGETTAZIONE:**  
 BOZZA  
 STUDIO DI FATTIBILITA'  
 PRELIMINARE  
 DEFINITIVO  
 ESECUTIVO

**TAV. No.:** -

**SCALA NUMERICA:** 1:150  
**DATA:** 30 Ottobre '23

**SCALA GRAFICA:**  0 1.5 3 4.5m  
**REVISIONE:** 01

---

**IL COMMITTENTE:**  
**IL TECNICO:**

**SPAZIO PER ENTI / NOTE:**

**Studio Tecnico Briselli**  
 via Lunigiana, 618 - 19125 La Spezia (SP)  
 +39 0187 167 75 69 +39 331 62 36 096  
 info@studiotecnicobriselli.com www.studiotecnicobriselli.com

