

THUAS ARD

## Servizio Ambiente Ambiente - Ufficio rifiuti e bonifica siti inquinati

## DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE SENZA IMPEGNO DI SPESA

Determinazione n° 1692

del 05/04/2011

Oggetto:

D.LGS 152/06. SISTEMA AMBIENTE SPA, LUCCA. PIATTAFORMA ECOLOGICA PER RU E RIFIUTI DA RACCOLTA DIFFERENZIATA IN LOC, NAVE, LUCCA. DD 63/09 E S.M.I. MODIFICA DELL'AUTORIZZAZIONE ALL'ESERCIZIO AI SENSI DELL'ART. 208 DEL D.LGS. 152/06 E S.M.I.



SISTEMA ÁMBIĚNTE S.P.A.

IL DIRIGENTE

Prot. no 4047 del 14 42011

Visto il Decreto Legislativo 3.4,2006 n. 152 "Norme in materia ambientale":parte seconda "Procedure per la Via, la Vas e l'Ippc" e parte quarta "Norme in materia di gestione dei rifiuti e bonifica dei siti inquinati"e successive modifiche ed integrazioni;

Considerato il Decreto Legislativo 25.7.2005, n. 151: "Attuazione delle direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relativo alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti. ";

Considerata la Direttiva 9 Aprile 2002 del Ministero dell'Ambiente "Indicazioni per la corretta e piena applicazione del regolamento comunitario n. 2557/2001 sulle spedizioni di rifiuti ed in relazione al nuovo elenco dei rifiuti";

Vista la L.R. n. 25 del 18.5.98 e smi "Norme per la gestione dei rifiuti e la bonifica dei siti inquinati";

Visto il D.P.R.G n. 14/R del 24.2,2004 "Regolamento regionale d'attuazione ai sensi della lettera e) c. 1 dell'art. 5 L. R. 25/98 (Norme per la gestione dei rifiuti e la bonifica dei siti inquinati),



連りた



contenente norme tecniche e procedurali per l'esercizio delle funzioni amministrative e di controllo attribuite agli Enti Locali nelle materie della gestione dei rifiuti e delle bonifiche";

Vista la Circolare n. A00GRT/149615/124.02.02 del 24.5.2006 con la quale relativamente alle funzioni già trasferite agli Enti Locali con leggi regionali anteriori all'entrata in vigore del D. Lgs. 152/06, viene confermato l'assetto delle competenze attualmente vigente in capo ai medesimi;

Vista la Legge Regionale n.10 del 12.2.2010 "Norme in materia di valutazione ambientale strategica (VAS), di valutazione di impatto ambientale (VIA) e di valutazione di incidenza" e successive modifiche ed integrazioni;

Vista la Determinazione Dirigenziale n. 63 del 15.09.09 con la quale è stata autorizzata, fino al 15.09.2019, la ditta Sistema Ambiente Spa di Lucca alla gestione della Piattaforma ecologica per RU e rifiuti dalla raccolta differenziata in loc. Nave, Lucca;

Vista la successiva Determinazione Dirigenziale n. 1319 del 11.03.10 di modifica, ai sensi dell'art. 210 del D.Lgs. 152/06 e smi, dell'autorizzazione all'esercizio di cui alla sopracitata Determinazione Dirigenziale n. 63/09 mediante diminuzione dei rifiuti indifferenziati ed aumento dei rifiuti raccolti in modo differenziato da avviare a recupero, lasciando invariate le quantità massime in stoccaggio e la quantità massima movimentata annua;

Vista la nota prot. n. 273067 del 20.12.10 con la quale la ditta Sistema Ambiente Spa ha richiesto la modifica dell'autorizzazione all'esercizio di cui alla DD n. 63/09 e smi mediante l'aumento del quantitativo totale massimo di rifiuti movimentato annualmente, lasciando invariata la quantità massima di rifiuti in stoccaggio, e la successiva nota prot. n. 9254 del 18.01.11 con la quale la ditta precisa che che l'aumento della quantità movimentata annualmente verrà gestito ottimizzando le attività di trasporto dalla piattaforma ai successivi centri di recupero/smaltimento, rispettando quindi le prescrizioni dell'autorizzazione vigente con riferimento in particolare ai tempi di permanenza;

Visto il verbale della seduta del 25.01.11 della Conferenza dei Servizi dal quale si rileva, fra l'altro, che, in conseguenza alle modifiche introdotte al DLgs 152/06 dal DLgs 205/10 il procedimento di modifica dell'autorizzazione rientra nell'ambito di applicazione dell'art 208 del DLgs152/06 (testo aggiornato) in virtù del combinato disposto dei commi 16 e 19 del soprarichiamato articolo ed, in conclusione, viene espresso parere favorevole alla modifica dell'autorizzazione all'esercizio già rilasciata alla ditta Sistema Ambiente Spa per l'impianto in oggetto, con prescrizioni;

Ritenuto di far proprie le conclusioni che emergono dall'istruttoria effettuata e ritenuta la propria competenza;

## **DETERMINA**

1. Di modificare, ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/06 e smi, l'autorizzazione all'esercizio rilasciata con Determinazione Dirigenziale n. 63 del 15.09.09 alla ditta Sistema Ambiente Spa, con sede legale in Via delle Tagliate n. 136, Loc. Borgo Giannotti- Lucca, per la gestione della Piattaforma ecologica per RU e rifiuti dalla raccolta differenziata in loc. Nave, Lucca mediante l'aumento del quantitativo totale massimo di rifiuti movimentato annualmente, lasciando invariata la quantità massima di rifiuti in stoccaggio;

-2-

- १६ सामग्राहरू

PER COPYA CONFO

(Ing. Roberts Tagn

- \$10Hg
  - 2. Di definire quindi l'elenco delle tipologie di rifiuti autorizzati indicati nell'allegato "A" (formante parte integrante e contestuale del presente Atto);
  - 3. Di prescrivere l'osservanza di quanto segue:
    - 3.1 installazione di una stazione per il rilevamento dei dati meteo-climatici rappresentativa dell'area di Nave;
    - 3.2 assicurare l'intervento nei casi di segnalazione di odori da parte di cittadini: l'evento dovrà essere documentato in un report con indicazione delle principali caratteristiche rilevabili, quali ipotetica natura e origine dell'odore, definizione dell'intensità, tono edonico, ecc. ed indicazione dei principali dati meteoclimatici rilevabili al momento dell'evento (intensità e direzione del vento, umidità e temperatura, ecc);
    - 3.3 invio entro 15 giorni dall'intervento di cui al punto precedente, all'ASL n.2 di Lucca, Dipartimento Arpat di Lucca e Amministrazione Provinciale di Lucca del report di cui al punto precedente;
    - 3.4 permanenza dei rifiuti e modalità di gestione:

J. 1 35 14

- la permanenza dei rifiuti putrescibili, indipendentemente se RSU o RS, non dovrà superare presso l'impianto il periodo massimo di gg 3;
- in relazione alla problematica relativa alla presenza di cattivi odori si prescrive inoltre l'adozione di una metodologia di gestione degli stoccaggi che garantisca l'effettiva asportazione, nei tempi stabiliti, di tutto il rifiuto depositato "in precedenza" rispetto a quello "successivo"; tale modalità di lavoro dovrà includere il completo spazzamento e pulizia dell'area interessata;
- 3.5 installazione, entro 60 giorni dalla notifica del presente atto, di un sistema fisso di irrorazione temporizzata di prodotto disinfettante posto sulla sommità dei geoblocchi che delimitano le piazzole di stoccaggio;
- 4. Di confermare quant'altro disposto e prescritto con le Determinazioni Dirigenziali indicate in premessa;
- 5. Di riservarsi eventuali prescrizioni integrative a seguito di verifiche e sopralluoghi all'impianto;
- 6. Di precisare che la violazione degli obblighi di legge comporta l'applicazione di sanzioni amministrative e penali da parte dell'autorità competente ai sensi del D.Lgs 152/06 e succ. int.;
- 7. Di prendere atto che avverso al presente provvedimento è ammesso ricorso amministrativo in opposizione, da presentare al dirigente del Settore competente entro il termine di 30 giorni. E' fatta salva comunque la possibilità di ricorrere o per via giurisdizionale al TAR o per via straordinaria al Presidente della Repubblica nei termini rispettivamente di 60 e 120 giorni ai sensi di legge;

PER COPIA CONFO II Dirit conf (Ing. Roberto Pagi

- 8. Di dare atto che è comunque possibile rivolgersi al Difensore Civico provinciale in forma scritta o anche in modo informale senza termini di scadenza;
- 9. Di precisare altresì che la presente autorizzazione afferisce esclusivamente alla materia disciplinata dal D. Lgs. 152/06 e fa salvi i diritti di terzi;
- 10. Di notificare il presente provvedimento alla ditta Sistema Ambiente Spa, con sede legale in Via Via delle Tagliate n.136, Loc. Borgo Giannotti Lucca, e di trasmetterne copia al Comune di Lucca nonché al Servizio Igiene Pubblica del Territorio dell'Azienda Usl n. 2, al Dipartimento ARPAT di Lucca, ai fini dei successivi controlli, all'ARPAT Catasto dei rifiuti regionale, Via Porpora 22, Firenze ai fini del mantenimento della banca dati regionale e all'Ispra ai sensi dell'art. 208 c.17 bis del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.;
- 11. Di dare atto che non esistono implicazioni contabili sull'esercizio corrente e sugli esercizi successivi;
- 12. Di precisare che il presente atto è esecutivo dal giorno stesso dell'adozione;
- 13. Di richiedere la pubblicazione del presente atto;
- 14. Di dare atto che il Responsabile del Procedimento Istruttorio è il Sig. Ferdinando Cecconi.

Il Dirigente Ing.Roberto Pagni Documento firmato digitalmente

Pubblicata all'Albo Pretorio dal 05/04/2011 al 19/04/2011

Riproduzione cartacea conforme all'originale informatico firmato digitalmente, resa ai sensi dell'art. 23 comma 1 del D.Lgs 82/2005, composta da n... 7 CSETTE) pagine e rilasciata per uso.... AMMINISTRETIO

Lucca, 05/04/2011

F.to

Ing. Roberto Pagni

PER COP ON ORME (Ing. Roberto Pagni )







| ,         |  |                       |                                       |   |  |  |
|-----------|--|-----------------------|---------------------------------------|---|--|--|
| CER       | Descrizione  | Stoccaggio<br>Massimo | Quantitat ivo moviment ato anno Tonn. | Operazioni<br>di Recupero<br>0<br>Smaltimento | Tempo di<br>permanenza   |  |
| 15 01 10* | Imballaggi contenenti residui<br>sostanze pericolose o contaminati<br>da tali sostanze   | 400 kg                | 1,0                                   | R13   | 3 mesi   |  |
| 15 01 11* | Imballaggi metallici contenenti<br>matrici solide porose pericolose<br>(ad esempio amianto), compresi<br>i contenitori a pressione vuoti       | 400 kg                | 0,8                                   | R13   | 3 mesi   |  |
| 20 01 13* | Solventi   | 400 kg                | 0,8                                   | R13   | 3 mesi   |  |
| 20 01 14* | Açidi  | 400 kg                | 0,8                                   | R13   | 3 mesi   |  |
| 20 01 15* | Sostanze alcaline  | 400 kg                | 0,8                                   | R13   | 3 mesi   |  |
| 20 01 27* | Vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostenze pericolose   | 400 kg                | 0,8                                   | R13   | 3 mesi   |  |
| 20 01 29* | Detergenti contenenti sostanze pericolose  | 400 kg                | 0,8                                   | R13   | 3 mesi   |  |
| 20 01 21* | Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio   | 400 kg                | 5,0                                   | R13   | 6 mesi   |  |
| 20 01 23* | Apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi  | 5.000 kg              | 150,0                                 | R13   | l mese   |  |
| 20 01 26* | Oli e grassi diversi da quelli di<br>cui alla voce 20 01 25  | 300 kg                | 5,0                                   | R13   | 6 mesi   |  |
| 20 01 33* | Batterie e accumulatori di cui alle voci 16 06 01, 16 06 02 e 16 06 03 nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie   | 4.000 kg              | 35,0                                  | R13   | 2 mesi   |  |
| 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 | 5.000 kg              | 100,0                                 | R13   | 2 mesi   |  |
| 08 03 18  | Toner per stampa esauriti,<br>diversi da quelli di cui alla voce<br>080317   | 100 kg                | 1,0                                   | R13   | 1 mese   |  |
| 15 01 01  | Imballaggi in Carta e Cartone  | 25.000 kg             | 800,0                                 | R13   | 2 giorni (estendibile a 3 giorni in presenza di più giorni festivi consecutivi o in caso di chiusura momentanea dell'impianto di destinazione) |  |
| 15 01 02  | Imballaggi in plastica   | 400 kg                | 0,8                                   | R13   | 7 giorni   |  |
|           | Imballaggi in legno  | 5.000 kg              | 6,0                                   | R13   | 15 giorni  |  |

PER COPIA COMFORME
Il Dirigente
(Ing. Roberte Jagn



| 15 01 04 | Imballaggi in metallo                                    | 5 000 km                                | 5,0     | R13  | 7 giorni                         |
|----------|--|---|---------|--|----------------------------------|
| 13 01 04 | mioanaggi m metano                                       | 5.000 kg<br>520 mc + un                 | 3,0     |  | 7 giorni<br>7 giorni             |
| 15 01 06 | Imballaggi in materiali misti                            | cassone                                 | 5,500,0 | R13  | / giotili                        |
| 130100   | Imbanaggi m materian misti                               | scarrabile                              | 3,300,0 | K13  |                                  |
| 15 01 07 | Imballaggi in vetro                                      | 400 kg                                  | 0,8     | R13  | 7 giorni                         |
| 16 01 03 | pneumatici fuori uso                                     | 150 mc                                  | 500,0   | R13  | 1 mese                           |
| 10 01 03 | Rifiuti misti đell'attività di                           | 150 mc                                  | 500,0   | · K13  | l anno                           |
| :        | costruzione e demolizione                                |   |         |  | 1 anno                           |
| 17 09 04 | diversi da quelli di cui alle voci                       | 11.000 kg                               | 100,0   | R13  |                                  |
| ļ        | 170901, 170902 e 170903                                  |   |         | '  |                                  |
|          |  |   |         |  | 2 giorni                         |
|          |  |   |         |  | (estendibile a 3                 |
|          |  |   |         |  | giorni in                        |
|          |  |   | -       |  | presenza di più                  |
|          |  |   |         |  | giorni festivi                   |
|          |  | 250 mc + un                             |         |  | consecutivi o                    |
| 20 01 01 | Carta e cartone  | cassone                                 | 4840,0  | R13  | in caso di                       |
|          | ·  | scarrabile*                             | -       |  | chiusura                         |
|          |  |   |         |  | momentanea                       |
|          |  |   |         |  | dell'impianto                    |
| Į        |  |   |         |  | di destinazione                  |
| ·        |  |   |         |  | )                                |
| 20 01 02 | Vetro  | 12.000 kg                               | 44,0    | R13  | 7 giorni                         |
|          |  |   |         |  | 2 giorni                         |
|          |  |   |         |  | (estendibile a 3                 |
|          |  | <b> </b>                                |         |  | giorni in                        |
|          |  |   |         | R13  | presenza di più                  |
|          | Production and additional action                         |   |         |  | giorni festivi                   |
| 20 01 08 | Rifiuti biodegradabili di cucine e                       | 200 mc                                  | 9.200,0 |  | consecutivi o                    |
|          | mense ·  |   | ,.      |  | in caso di                       |
|          |  |   |         |  | chiusura                         |
|          |  |   | İ       |  | momentanea                       |
|          |  |   |         |  | dell'impianto<br>di destinazione |
|          |  |   |         |  | ar desimazione                   |
| 20 01 10 | Abbigliamento  | 300 kg                                  | 3,0     | R13  | 1 mese                           |
| 20 01 11 | Prodotti tessili   | 300 kg                                  | 1,0     | R13  | 1 mese                           |
| 20 01 25 | Oli e grassi commestibili                                | 600 kg                                  | 10,0    | R13  | 1 anno                           |
|          | Vernici, inchiostri, adesivi e                           |   |         |  | 6 mesi                           |
| 20 01 28 | resine diversi da quelli di cui alla                     | 400 kg                                  | 0,8     | R13  |                                  |
|          | voce 200127  |   |         | <u>.                                    </u> |                                  |
| 20 01 30 | Detergenti diversi da quelli di                          | 400 kg                                  | 0,8     | R13  | 6 mesi                           |
|          | cui alla voce 20 01 29                                   | .,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 0,0     | 1713   |                                  |
| 20 01 32 | Medicinali diversi da quelli di                          | 3.000 kg                                | 15,0    | D15  | 4 mesi                           |
|          | cui alla voce 20 01 31                                   |   |         | 2.0  |                                  |
| 30.01.34 | Batterie e accumulatori diversi                          | 2.000.                                  |         | The state of the state of the                | 6 mesi                           |
| 20 01 34 | da quelli di cui alla voce 20 01                         | 3.000 kg                                | 15,0    | R13/D15                                      | -                                |
|          | 33   |   |         |  | ļ. <u> </u>                      |
|          | Apparecchiature elettriche ed                            |   |         |  | 2 mesi                           |
| 20 01 36 | clettroniche fuori uso, diverse da                       | 14.000 kg                               | 250,0   | R13  |                                  |
|          | quelle di cui alle voci 20 01 21,<br>20 01 23 e 20 01 35 |   | ·       |  |                                  |
|          |  | 150 mc + un                             |         | '  | ls ain—i                         |
| 20 01 38 | Legno, diverso da quello di cui                          | cassone                                 | 1.150,0 | R13  | 15 giorni                        |
| 20 01 30 | alla voce 20 01 37                                       | scarrabile*                             | 1.130,0 | KID  |                                  |
|          | <u> </u>   | Scartabile                              |         | 7  | 6004                             |

PER COPY CONFORME

II VIII (Ing. Ro. 1)



| 20 01 39 | Plastica                         | 5.000 kg                              | 5,0      | R13     | 7 giorni  |
|----------|----------------------------------|---------------------------------------|----------|---------|---|
| 20 01 40 | Metallo                          | 120 mc + un<br>cassone<br>scarrabile* | 0,006    | R13     | 7 giorni  |
| 20 02 01 | Rifiuti biodegradabili           | 220 mc + un<br>cassone<br>scarrabile* | 6.486,0  | R13     | Da ottobre a<br>marzo: 6 gg<br>Da aprile a<br>settembre: 3 gg   |
| 20 03 01 | Rifiuti urbani non differenziati | 800 mc                                | 44.500,0 | R13/D15 | 2 giorni (estendibile a 3 giorni in presenza di più giorni festivi consecutivi o in caso di chiusura momentanea dell'impianto di destinazione |
| 20 03 07 | Rifiuti ingombranti              | 180 mc + un<br>cassone<br>scarrabile* | 2.650,0  | R13     | 7 giorni  |
| 20 03 02 | Rifiuti di mercati               | 5.000 kg                              | 5,0      | R13     | 7 giorni  |
| 20 03 03 | Rifiuti della pulizia stradale   | 10.000 kg                             | 10,0     | R13     | 15 giorni   |

\* Cassone scarrabile posto nell'area Stazione Ecologica come individuato sulla planimetria allegata.

| Quantità massima complessiva movimentabile annualmente:     | 77.000 tonnellate/anno |
|---|------------------------|
| Quantitativo massimo complessivo dei rifiuti in stoccaggio: | 300 tonnellate         |

PER COPYA CONFORME

Mary Street,



Servizio Ambiente

Lucca, 11 13/4/2011

A seguito della nostra nota prot. n. 65839/9.12. 2 del 6/4/2011
si notifica à BONUCCELLI ANNA FEARM
DELEGRAPA
rappresentante della Ditta. SISTEMA AMBIENTE SPA
la copia conforme all'originale della Determinazione Dirigenziale
n. 1682 del 5/4/2011

Per ricevuta



Fax 0583 417.326



