



Bozen / Bolzano, 01/12/2020

Bearbeitet von / redatto da:

Dr. Alberto Tosi

Tel. 0471 41 18 91

alberto.tosi@provincia.bz.it

Ansammlung (R13), Austausch (R12), Verwertung/Rückgewinnung (R3) organischer Stoffe, die nicht als Lösemittel verwendet werden, Verwertung /Rückgewinnung (R4) von Metallen und Metallverbindungen, Verwertung/Rückgewinnung (R5) anderer anorganischer Stoffen, Zwischenlagerung (D15) und Vermengung oder Vermischung (D13) für Dritte von Hausabfälle, gefährlichen und nicht gefährlichen Sonderabfällen

Ermächtigung Nr.5272

Nach Einsichtnahme in das Landesgesetz vom 26. Mai 2006, Nr. 4;

Nach Einsichtnahme in das Dekret des Landeshauptmannes vom 11. Juli 2012, Nr. 23 "Genehmigungs- und Ermächtigungsverfahren für Anlagen zur Behandlung von Abfällen";

Nach Einsichtnahme in das Legislativdekret Nr. 152 vom 3. April 2006 betreffend Bestimmungen im Umweltbereich;

Nach Einsichtnahme in das Dekret des Abteilungsdirektors Nr. 357 vom 01.06.2004, betreffend die Übertragung von Verwaltungsbefugnissen eigener Zuständigkeit an den Direktor des Amtes für Abfallwirtschaft;

Nach Einsichtnahme in das Ansuchen vom 06.08.2020 eingereicht von
LAMA FER GMBH ALLEINIGER VERWALTER

Lamafer S.r.l.
Via Keplero, 5
39100 Bolzano
lamafersrl@pec.it

Messa in riserva (R13), scambio (R12), riciclo/recupero (R3) delle sostanze organiche non utilizzate come solventi, riciclo/recupero (R4) dei metalli o dei composti metallici, riciclo/recupero (R5) di altre sostanze inorganiche, deposito preliminare (D15) e raggruppamento preliminare (D13) per conto terzi di rifiuti urbani, speciali pericolosi e non pericolosi

Autorizzazione n.5272

Vista la legge provinciale 26 maggio 2006, n. 4;

visto il decreto del Presidente della Provincia del 11 luglio 2012, n.23 "Procedure di approvazione e di autorizzazione per impianti di trattamento di rifiuti";

visto il decreto legislativo 03 aprile 2006, n. 152 recante norme in materia ambientale;

visto il decreto del Direttore di ripartizione n. 357 del 01.06.2004, concernente la delega di funzioni amministrative di propria competenza al Direttore dell'Ufficio gestione rifiuti;

vista la richiesta del 06.08.2020

inoltrata da
LAMA FER SRL SOCIO UNICO

D:\Inetpub\Hummingbird\WSPABDOCTOPDF\Temp\MSOAdapter_7844.docx



mit rechtlichem Sitz in
BOZEN
KEPLER-STR., 5;

Nach Einsichtnahme in die Bauabnahme des
Amtes für Abfallwirtschaft vom 16.10.2020
Prot. Nr. 713424;

Nach Einsichtnahme in die Finanzgarantie Nr.
05/0038.832-7 vom 05.09.2019 und der
entsprechende Anhang vom 16.11.2020,

ermächtigt

das Amt für Abfallwirtschaft

die ANSAMMLUNG (R13), den AUSTAUSCH
(R12), die VERWERTUNG/
RÜCKGEWINNUNG (R3) ORGANISCHER
STOFFE, DIE NICHT ALS LÖSEMittel
VERWENDET WERDEN, VERWERTUNG/
RÜCKGEWINNUNG (R4) VON METALLEN
UND METALLVERBINDUNGEN,
VERWERTUNG/RÜCKGEWINNUNG (R5)
ANDERER ANORGANISCHER STOFFEN
ZWISCHENLAGERUNG (D15) UND
VERMENGUNG ODER VERMISCHUNG
(D13), FÜR DRITTE VON HAUSABFÄLLEN,
VON GEFÄHRLICHEN UND NICHT
GEFÄHRLICHEN SONDERABFÄLLEN der
unten angeführten Abfallarten und Mengen:

Abfallkodex: 020501 (D15-R13)
Abfallart: für Verzehr oder Verarbeitung
ungeeignete Stoffe
Menge: 100 t/Jahr

Abfallkodex: 100903 (R13-R12)
Abfallart: Ofenschlacke
Menge: 0,5 t/Jahr

Abfallkodex: 110501 (R4-R13-R12)
Abfallart: Hartzink
Menge: 1 t/Jahr

Abfallkodex: 120101 (R4-R13-R12)
Abfallart: Eisenfeil- und -drehspäne
Menge: 200 t/Jahr

Abfallkodex: 120102 (R4-R13-R12)
Abfallart: Eisenstaub und -teile
Menge: 10 t/Jahr

Abfallkodex: 120103 (R4-R13-R12)
Abfallart: NE-Metallfeil- und drehspäne

con sede legale in
BOLZANO
VIA KEPLERO, 5;

visto il collaudo dell'Ufficio Gestione rifiuti del
16.10.2020, prot. n.713424;

vista la garanzia finanziaria n.05/0038.832-7 del
05.09.2019 e la relativa appendice del
16.11.2020,

l'Ufficio Gestione rifiuti

autorizza

la MESSA IN RISERVA (R13), lo SCAMBIO
(R12), il RICICLO/RECUPERO (R3) DELLE
SOSTANZE ORGANICHE NON UTILIZZATE
COME SOLVENTI, RICICLO/RECUPERO (R4)
DEI METALLI O DEI COMPOSTI METALLICI,
RICICLO/RECUPERO (R5) DI ALTRE
SOSTANZE INORGANICHE, DEPOSITO
PRELIMINARE (D15) E RAGGRUPPAMENTO
PRELIMINARE (D13) PER CONTO TERZI DI
RIFIUTI URBANI, SPECIALI PERICOLOSI E
NON dei sottoelencati tipi di rifiuti e quantità:

Codice di rifiuto: 020501 (D15-R13)
Tipologia di rifiuto: scarti inutilizzabili per il
consumo o la trasformazione
Quantità: 100 t/anno

Codice di rifiuto: 100903 (R13-R12)
Tipologia di rifiuto: scorie di fusione
Quantità: 0,5 t/anno

Codice di rifiuto: 110501 (R4-R13-R12)
Tipologia di rifiuto: zinco solido
Quantità: 1 t/anno

Codice di rifiuto: 120101 (R4-R13-R12)
Tipologia di rifiuto: limatura e trucioli di materiali
ferrosi
Quantità: 200 t/anno

Codice di rifiuto: 120102 (R4-R13-R12)
Tipologia di rifiuto: polveri e particolato di
materiali ferrosi
Quantità: 10 t/anno

Codice di rifiuto: 120103 (R4-R13-R12)
Tipologia di rifiuto: limatura e trucioli di metalli



Menge: 80 t/Jahr

Abfallkodex: 120104 (R4-R13-R12)
Abfallart: NE-Metallstaub und -teilchen
Menge: 0,5 t/Jahr

Für Öle verschiedener Herkunft (EAK'S 12er und 13er), werden die nachfolgenden EAK's folgendermaßen zusammengefasst:

120106* 120107*, 120110*, 130109*,
130110*, 130111*, 130112*, 130113*,
130204*, 130205*, 130206*, 130207*,
130208*, 130306*, 130307*, 130308*,
130309*, 130310* e 130506*, für ein
Gesamtgewicht von 150 Tonnen.

Für Emulsionen verschiedener Herkunft (EAK's 12er und 13er), werden die nachfolgenden EAK's folgendermaßen zusammengefasst:

120108*, 120109*, 130104*, 130105*,
130507* e 130802* für ein Gesamtgewicht
von 100 Tonnen.

Abfallkodex: 120106* (R13-R12)
Abfallart: halogenhaltige Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 120107* (R13-R12)
Abfallart: halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 120108* (R13-R12-D13-D15)
Abfallart: halogenhaltige Bearbeitungsemulsionen und -lösungen
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 120109* (R13-R12-D13-D15)
Abfallart: halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 120110* (R13-R12)
Abfallart: synthetische Bearbeitungsöle
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

non ferrosi
Quantität: 80 t/anno

Codice di rifiuto: 120104 (R4-R13-R12)
Tipologia di rifiuto: polveri e particolato di materiali non ferrosi
Quantità: 0,5 t/anno

Per gli oli di diversa natura (famiglie CER 12 e 13), i seguenti CER vengono raggruppati come segue:

120106* 120107*, 120110*, 130109*, 130110*,
130111*, 130112*, 130113*, 130204*, 130205*,
130206*, 130207*, 130208*, 130306*, 130307*,
130308*, 130309*, 130310* e 130506*, per un
totale complessivo pari a 150 tonnellate.

Per le emulsioni di diversa natura (famiglie CER 12 e 13), i seguenti CER vengono raggruppati come segue:

120108*, 120109*, 130104*, 130105*, 130507*
e 130802* per un totale complessivo pari a 100 tonnellate.

Codice di rifiuto: 120106 * (R13-R12)
Tipologia di rifiuto: oli minerali per macchinari, contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 120107 * (R13-R12)
Tipologia di rifiuto: oli minerali per macchinari, non contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 120108 * (R13-R12-D13-D15)
Tipologia di rifiuto: emulsioni e soluzioni per macchinari, contenenti alogeni
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 120109 * (R13-R12-D13-D15)
Tipologia di rifiuto: emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 120110 * (R13-R12)
Tipologia di rifiuto: oli sintetici per macchinari
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica



Abfallkodex: 130104* (R13-R12-D13-D15)
Abfallart: emulsionen chlorurate
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 130105* (R13-R12-D13-D15)
Abfallart: nichtchlorierte Emulsionen
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 130109* (R13-R12)
Abfallart: chlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 130110* (R13-R12)
Abfallart: nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 130111* (R13-R12)
Abfallart: synthetische Hydrauliköle
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 130112* (R13-R12)
Abfallart: biologisch leicht abbaubare Hydrauliköle
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 130113* (R13-R12)
Abfallart: andere Hydrauliköle
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 130204 * (R13-R12)
Abfallart: chlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 130205 * (R13-R12)
Abfallart: nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 130206 * (R13-R12)
Abfallart: synthetische Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 130207 * (R13-R12)
Abfallart: biologisch leicht abbaubare

Codice di rifiuto: 130104 * (R13-R12-D13-D15)
Tipologia di rifiuto: chlorierte Emulsionen
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 130105 * (R13-R12-D13-D15)
Tipologia di rifiuto: emulsionen non chlorurate
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 130109 * (R13-R12)
Tipologia di rifiuto: oli minerali per circuiti idraulici, chlorurati
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 130110 * (R13-R12)
Tipologia di rifiuto: oli minerali per circuiti idraulici, non chlorurati
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 130111 * (R13-R12)
Tipologia di rifiuto: oli sintetici per circuiti idraulici
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 130112 * (R13-R12)
Tipologia di rifiuto: oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 130113 * (R13-R12)
Tipologia di rifiuto: altri oli per circuiti idraulici
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 130204 * (R13-R12)
Tipologia di rifiuto: scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, chlorurati
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 130205 * (R13-R12)
Tipologia di rifiuto: scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non chlorurati
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 130206 * (R13-R12)
Tipologia di rifiuto: scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi e lubrificazione
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 130207 * (R13-R12)
Tipologia di rifiuto: olio per motori, ingranaggi e



Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 130208 * (R13-R12)
Abfallart: andere Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 130306 * (R13-R12)
Abfallart: chlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 13 03 01 fallen
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 130307 * (R13-R12)
Abfallart: nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 130308 * (R13-R12)
Abfallart: synthetische Isolier- und Wärmeübertragungsöle
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 130309 * (R13-R12)
Abfallart: biologisch leicht abbaubare Isolier- und Wärmeübertragungsöle
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 130310 * (R13-R12)
Abfallart: andere Isolier- und Wärmeübertragungsöle
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 130506 * (R13-R12)
Abfallart: Öle aus Öl-/Wasserabscheidern
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 130507 * (R13-R12-D13-D15)
Abfallart: öliges Wasser aus Öl-/Wasserabscheidern
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 130802 * (R13-R12)
Abfallart: andere Emulsionen
Menge: siehe Punkt 3.8 des technischen Berichtes

Abfallkodex: 150104 (R4-R13-R12)

lubrificazione, facilmente biodegradabile
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 130208 * (R13-R12)
Tipologia di rifiuto: altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 130306 * (R13-R12)
Tipologia di rifiuto: oli minerali isolanti e termoconduttori clorurati, diversi da quelli di cui alla voce 13 03 01
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 130307 * (R13-R12)
Tipologia di rifiuto: oli minerali isolanti e termoconduttori non clorurati
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 130308 * (R13-R12)
Tipologia di rifiuto: oli sintetici isolanti e termoconduttori
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 130309 * (R13-R12)
Tipologia di rifiuto: oli isolanti e termoconduttori, facilmente biodegradabili
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 130310 * (R13-R12)
Tipologia di rifiuto: altri oli isolanti e termoconduttori
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 130506 * (R13-R12)
Tipologia di rifiuto: oli prodotti dalla separazione olio/acqua
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 130507 * (R13-R12-D13-D15)
Tipologia di rifiuto: acque oleose prodotte dalla separazione olio/acqua
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 130802 * (R13-R12)
Tipologia di rifiuto: altre emulsioni
Quantità: vedi punto 3.8 della relazione tecnica

Codice di rifiuto: 150104 (R4-R13-R12)



Abfallart: Verpackungen aus Metall
Menge: 150 t/Jahr

Tipologia di rifiuto: imballaggi metallici
Quantità: 150 t/anno

Abfallkodex: 160106 (R12-R4-R13)
Abfallart: Altfahrzeuge, die weder Flüssigkeiten noch andere gefährliche Bestandteile enthalten
Menge: 1500 t/Jahr

Codice di rifiuto: 160106 (R12-R4-R13)
Tipologia di rifiuto: veicoli fuori uso, non contenenti liquidi né altre componenti pericolose
Quantità: 1500 t/anno

Abfallkodex: 160117 (R12-R4-R13)
Abfallart: Eisenmetalle
Menge: 600 t/Jahr

Codice di rifiuto: 160117 (R12-R4-R13)
Tipologia di rifiuto: metalli ferrosi
Quantità: 600 t/anno

Abfallkodex: 160118 (R12-R4-R13)
Abfallart: Nichteisenmetalle
Menge: 100 t/Jahr

Codice di rifiuto: 160118 (R12-R4-R13)
Tipologia di rifiuto: metalli non ferrosi
Quantità: 100 t/anno

Abfallkodex: 160121 * (R12-R13)
Abfallart: gefährliche Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen
Menge: 2 t/Jahr

Codice di rifiuto: 160121 * (R12-R13)
Tipologia di rifiuto: componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16 01 07 a 16 01 11, 16 01 13 e 16 01 14
Quantità: 2 t/anno

Abfallkodex: 160122 (R12-R13)
Abfallart: Bauteile a.n.g.
Menge: 450 t/Jahr

Codice di rifiuto: 160122 (R12-R13)
Tipologia di rifiuto: componenti non specificati altrimenti
Quantità: 450 t/anno

Abfallkodex: 160214 (R12-R3-R4-R13)
Abfallart: gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen
Menge: 5 t/Jahr

Codice di rifiuto: 160214 (R12-R3-R4-R13)
Tipologia di rifiuto: apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 16 02 09 a 16 02 13
Quantità: 5 t/anno

Abfallkodex: 160601 * (R12-R13)
Abfallart: Bleibatterien
Menge: 10 t/Jahr

Codice di rifiuto: 160601 * (R12-R13)
Tipologia di rifiuto: batterie al piombo
Quantità: 10 t/anno

Abfallkodex: 170204 * (D15-R13)
Abfallart: Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind
Menge: 100 t/Jahr

Codice di rifiuto: 170204 * (D15-R13)
Tipologia di rifiuto: vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati
Quantità: 100 t/anno

Abfallkodex: 170401 (R4-R13-R12)
Abfallart: Kupfer, Bronze, Messing
Menge: 200 t/Jahr

Codice di rifiuto: 170401 (R4-R13-R12)
Tipologia di rifiuto: rame, bronzo, ottone
Quantità: 200 t/anno

Abfallkodex: 170402 (R12-R4-R13)
Abfallart: Aluminium
Menge: 350 t/Jahr

Codice di rifiuto: 170402 (R12-R4-R13)
Tipologia di rifiuto: alluminio
Quantità: 350 t/anno

Abfallkodex: 170403 (R13-R4-R12)
Abfallart: Blei
Menge: 15 t/Jahr

Codice di rifiuto: 170403 (R13-R4-R12)
Tipologia di rifiuto: piombo
Quantità: 15 t/anno

Abfallkodex: 170404 (R13-R4-R12)

Codice di rifiuto: 170404 (R13-R4-R12)



Abfallart: Zink
Menge: 5 t/Jahr

Abfallkodex: 170405 (R4-R13-R12)
Abfallart: Eisen und Stahl
Menge: 1000 t/Jahr

Abfallkodex: 170406 (R4-R12-R13)
Abfallart: Zinn
Menge: 1 t/Jahr

Abfallkodex: 170407 (R13-R4-R12)
Abfallart: gemischte Metalle
Menge: 600 t/Jahr

Abfallkodex: 170411 (R12-R3-R4-R13)
Abfallart: Kabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen
Menge: 250 t/Jahr

Abfallkodex: 190102 (R4-R13-R12)
Abfallart: Eisenteile, aus der Rost- und Kesselasche entfernt
Menge: 1100 t/Jahr

Abfallkodex: 191002 (R12-R4-R13)
Abfallart: NE-Metall-Abfälle
Menge: 5 t/Jahr

Abfallkodex: 191202 (R4-R12-R13)
Abfallart: Eisenmetalle
Menge: 1100 t/Jahr

Abfallkodex: 191203 (R4-R12-R13)
Abfallart: Nichteisenmetalle
Menge: 150 t/Jahr

Abfallkodex: 191212 (R12-D15-R13)
Abfallart: sonstige Abfälle (einschließlich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 12 11 fallen
Menge: 20 t/Jahr

Abfallkodex: 200140 (R12-R4-R13)
Abfallart: Metalle
Menge: 100 t/Jahr

bis **30.04.2022**

mit Ermächtigungsnummer: **5272**

gemäß der unten angeführten Auflagen:

1. Der Standort der Anlage ist: BOZEN - Keplerstraße, 3

Tipologia di rifiuto: zinco
Quantità: 5 t/anno

Codice di rifiuto: 170405 (R4-R13-R12)
Tipologia di rifiuto: ferro e acciaio
Quantità: 10000 t/anno

Codice di rifiuto: 170406 (R4-R12-R13)
Tipologia di rifiuto: stagno
Quantità: 1 t/anno

Codice di rifiuto: 170407 (R13-R4-R12)
Tipologia di rifiuto: metalli misti
Quantità: 600 t/anno

Codice di rifiuto: 170411 (R12-R3-R4-R13)
Tipologia di rifiuto: cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10
Quantità: 250 t/anno

Codice di rifiuto: 190102 (R4-R13-R12)
Tipologia di rifiuto: materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti
Quantità: 1100 t/anno

Codice di rifiuto: 191002 (R12-R4-R13)
Tipologia di rifiuto: rifiuti di metalli non ferrosi
Quantità: 5 t/anno

Codice di rifiuto: 191202 (R4-R12-R13)
Tipologia di rifiuto: metalli ferrosi
Quantità: 1100 t/anno

Codice di rifiuto: 191203 (R4-R12-R13)
Tipologia di rifiuto: metalli non ferrosi
Quantità: 150 t/anno

Codice di rifiuto: 191212 (R12-D15-R13)
Tipologia di rifiuto: altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11
Quantità: 20 t/anno

Codice di rifiuto: 200140 (R12-R4-R13)
Tipologia di rifiuto: metallo
Quantità: 100 t/anno

fino al **30.04.2022**

con numero d'autorizzazione: **5272**

secondo le sottoriportate prescrizioni:

1. La sede dell'impianto è: BOLZANO - Via Keplero, 3.



2. Alle Abfällen müssen entsprechend den Planunterlagen zum Ansuchen vom **06.08.2020** aufgestellt werden, welche Teil der vorliegenden Ermächtigung ist.
3. Die **Fließdiagramme** der verschiedenen Abfälle und die ermächtigten Verfahren müssen jene sein, welche im technischen Bericht zum Antrag vom **06.08.2020** angeführt und integrierender Bestandteil dieser Ermächtigung sind.
4. Es sind die Operationen betreffend die händische Sortierung, die hydraulische Verdichtung und die mechanische Zerkleinerung der obgenannten Abfälle, ermächtigt.
Die mechanische Zerkleinerung von gefährlichen Abfällen oder von nicht gefährlichen Abfällen ist insofern erlaubt, soweit die chemisch-physikalische Natur der zu zerkleinernden Abfälle keine unkontrollierten, schädlichen Emissionen oder chemischen Reaktionen für die Beteiligten und der Bevölkerung verursacht. Falls eine Mischung vor der Zerkleinerung erfolgt muss Sämtliches gemäß nachfolgende Absatz befolgt werden.
- 5: Es ist verboten gefährliche Abfälle zu mischen, falls diese verschiedene Eigenschaften aufweisen sowie gefährliche mit nicht gefährlichen Abfällen zu mischen. In Abweichung dazu wird mit Erhalt eines vorgezogenen „Nulla Osta“ durch das Amt für Abfallwirtschaft der autonomen Provinz Bozen eine Mischung erlaubt. Die Anfrage um „Nulla Osta“ muss von einem technischen Bericht begleitet sein, mit der Beschreibung des Abfalles, seine Herkunft, die Behandlungen welche der Abfall unterzogen werden soll und zuletzt seine endgültige Bestimmung.
6. Die gemäß Art. 6 des D.LH. 06.03.1989, Nr. 4 geltenden Grenzwerte für externe Lärmbelästigung müssen von den Anlagen auf jeden Fall eingehalten werden.
7. Die Zwischenlagerung der Abfälle hat in einer Weise zu erfolgen, dass sie nicht in die Umwelt gelangen und dass keine Gefahr für die Beschäftigten und die Bevölkerung sowie für die Umwelt entsteht. Weiters muss Punkt 4.1. des Beschlusses des interministeriellen Komitees vom 27. Juli 1984 eingehalten werden.
2. Tutti i rifiuti devono essere dislocati come indicato nella planimetria allegata alla domanda del **06.08.2020**, che fa parte integrante della presente autorizzazione.
3. I **diagrammi di flusso** dei vari rifiuti e le operazioni consentite devono essere quelle indicate nella relazione tecnica allegata alla domanda del **06.08.2020**, che fa parte integrante della presente autorizzazione.
4. Sono autorizzate le operazioni di cernita manuale, pressatura idraulica e triturazione meccanica dei succitati rifiuti.
La triturazione meccanica di rifiuti pericolosi oppure di rifiuti non pericolosi è ammessa, qualora la natura chimico-fisica dei rifiuti da tritare non causi esalazioni o reazioni chimiche incontrollate, dannose per gli esposti e per la popolazione. Qualora avvenga una miscelazione prima della triturazione, si deve attuare quanto previsto al comma successivo.
5. E' vietato miscelare rifiuti pericolosi aventi differenti caratteristiche di pericolosità ovvero rifiuti pericolosi con rifiuti non pericolosi. In deroga si ammette la miscelazione previo ottenimento di specifico "NULLA OSTA" da parte dell'Ufficio Gestione Rifiuti della Provincia Autonoma di Bolzano. La richiesta di nulla osta va supportata da una relazione tecnica con la descrizione del rifiuto, della sua provenienza e dei trattamenti a cui si intende sottoporre tale rifiuto ed infine della sua destinazione finale.
6. Gli impianti installati dovranno rispettare i valori limiti di legge previsti, di cui all'art. 6 del D.P.G.P. 06.03.1989, n. 4, per quanto concerne l'inquinamento acustico esterno.
7. Le operazioni relative allo stoccaggio provvisorio di rifiuti dovranno avvenire con modalità tali da evitare spandimenti e pericoli per l'incolumità degli addetti e della popolazione nonché per l'ambiente, e comunque deve essere rispettato il punto 4.1. della deliberazione 27 luglio 1984 del Comitato



Interministeriale.

8. Der Lagerplatz muss mit Schildern oder Aufschriften versehen werden, die auf die Art und Gefährlichkeit der Abfallstoffe hinweisen.
 9. Die Entsorgung oder Verwertung der vorübergehend gelagerten Abfälle hat in ermächtigten Anlagen zu erfolgen. Bevor die Abfälle zur Entsorgung oder Verwertung an Dritte abgegeben werden, muss der Verantwortliche feststellen, ob die Empfänger die Ermächtigungen laut geltender Bestimmungen besitzen.
 10. Am Sitz des Antragstellers muss gemäß Artikel 17 des Landesgesetzes vom 26. Mai 2006, Nr. 4, ein eigenes Eingangs- und Ausgangsregister geführt werden; dieses Register ist für die Dauer von mindestens fünf Jahren ab der letzten Eintragung aufzubewahren.
 11. Der Antragsteller hat die Pflicht, der zuständigen Handelskammer innerhalb 30. April des nachfolgenden Jahres den Einheitsdruck für die Erklärung im Umweltbereich gemäß Art. 6 des Gesetzes Nr. 70 vom 25.01.1994 einzureichen.
 12. Bis zum Inkrafttreten des Erfassungssystems für die Rückverfolgbarkeit der Abfälle (SISTRi) gemäß M.D. vom 17.12.2009, sind die Vorschriften der Artikel 10 und 11 dieser Ermächtigung anzuwenden.
 13. Gegenständliche Maßnahme wird nach Verwarnung zeitweilig für höchstens zwölf Monaten aufgehoben, sofern die vorgesehenen Vorschriften nicht beachtet werden, die ausgeübte Tätigkeit als gefährlich oder schädlich befunden wird oder ein Verstoß gegen die einschlägigen Gesetze oder gegen die technischen Auflagen vorliegt. Falls der Antragsteller nach Ablauf dieser Frist die Auflagen des Dekretes noch immer nicht einhält, wird die Ermächtigung widerrufen.
 14. Gegen die Ermächtigung des Amtes für Abfallwirtschaft kann innerhalb von 30 Tagen ab Zustellung der Maßnahme Beschwerde bei dem vom Artikel 3 des Landesgesetzes vom 5.4.2007, Nr. 2, in
8. Allo scopo di rendere nota, durante lo stoccaggio provvisorio, la materia e la pericolosità dei rifiuti devono essere posti presso l'area di stoccaggio dei contrassegni ben visibili.
 9. Lo smaltimento o recupero dei rifiuti stoccati provvisoriamente dovrà avvenire in impianti autorizzati. Prima che i rifiuti vengano consegnati a terzi per lo smaltimento o recupero, il responsabile deve accertare che i ricevitori siano muniti delle autorizzazioni secondo le normative vigenti.
 10. Presso la sede del richiedente deve essere tenuto un apposito registro di carico e scarico in conformità all'articolo 17 della legge provinciale 26 maggio 2006, n. 4; tale registro deve essere conservato per almeno cinque anni dall'ultima registrazione.
 11. Il richiedente ha l'obbligo di trasmettere alla C.C.I.A.A. competente per territorio entro il 30 di aprile di ogni anno il M.U.D. ai sensi dell'art. 6 della legge n. 70 del 25/01/1994.
 12. Fino all'entrata in vigore del sistema di controllo della tracciabilità dei rifiuti (SISTRi) di cui al d.m. 17.12.2009, continuano ad essere applicate le disposizioni contenute nei paragrafi 10 e 11 della presente autorizzazione.
 13. Il presente provvedimento è soggetto a sospensione, previa diffida, per un periodo massimo di dodici mesi, ove risulti l'inosservanza delle prescrizioni ivi contenute, la pericolosità o dannosità dell'attività esercitata o nei casi di accertata violazione di legge o delle normative tecniche. Decorso tale termine senza che il richiedente abbia osservato le prescrizioni del presente atto, il provvedimento stesso viene revocato.
 14. Avverso l'autorizzazione dell'Ufficio Gestione rifiuti è ammesso ricorso entro 30 giorni dalla notifica del provvedimento al comitato ambientale di cui all'articolo 3 della legge provinciale 5.4.2007, n. 2, e



geltender Fassung, vorgesehenen
Umweltbeirat eingereicht werden.

Die Stempelsteuer wurde mittels
Stempelmarke mit folgender Nummer
01180103862264 vom 04.12.2019 entrichtet.

Die gegenwärtige Ermächtigung ersetzt die
Genehmigung Nr. **5109** vom **11.09.2019**.

successive modifiche.

L'imposta di bollo è assolta a mezzo di
contrassegno telematico con codice numerico
01180103862264 del 04.12.2019.

La presente autorizzazione sostituisce
l'autorizzazione n. **5109** dell'**11.09.2019**.

Amtsdirektor / Direttore d'ufficio

Giulio Angelucci

(mit digitaler Unterschrift unterzeichnet / sottoscritto con firma digitale)