

Determinazione del Dirigente del Servizio

Pianificazione e Gestione Rifiuti, Bonifiche, Sostenibilità Ambientale

DATA 09/08/2016

N. 203 – 20791 / 2016

OGGETTO: MODIFICA NON SOSTANZIALE DELL'AUTORIZZAZIONE N. 49 - 6555 DEL 10/03/2016

SOCIETA': PASQUERO SRL

SEDE LEGALE E OPERATIVA: CORSO SAVONA, 52

10024 MONCALIERI (TO)

P.IVA: 07656790016

POS.: 013734

Il Dirigente del Servizio

Premesso che:

- con D.D. n. 49 – 6555/2016 del 10/03/2016, la Società PASQUERO S.R.L. è stata autorizzata ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. a svolgere l'attività di messa in riserva e recupero di rifiuti speciali non pericolosi (operazioni R12, R13 e R4 di cui all'allegato C del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.), presso il sito in oggetto, dando altresì atto che la gestione dei rifiuti già autorizzata in procedura semplificata ex art. 216 n. 20/2012 veniva ricompresa nel provvedimento;
- con nota del 12/03/2016, prot. n. 32577, la PASQUERO S.R.L. chiedeva la rettifica di alcuni dati del provvedimento autorizzativo n. 49 – 6555/2016 del 10/03/2016;
- con PEC del 24/05/2016, prot. n. 64800, la società in oggetto inoltrava istanza di variante, ritenuta *non sostanziale*, ai fini di integrare i codici CER 200140 (rifiuti ferrosi e non ferrosi) e 200136 (R.A.E.E.) di provenienza non domestica, di poter gestire il codice CER 120199 (riconducibile a rifiuti di rottami ferrosi e non ferrosi), modificando inoltre parzialmente le aree di stoccaggio dei rifiuti conferiti da soggetti privati e i quantitativi dei rifiuti stoccati e movimentati, limitatamente ad alcune tipologie;
- con nota prot. n. 82588 del 05/07/2016, si è provveduto a richiedere le opportune integrazioni, necessarie alla conclusione dell'iter istruttorio, di cui alla modifica non sostanziale in argomento;
- con nota trasmessa il 06/07/2016, prot. n. 82975 la ditta PASQUERO S.R.L. ha trasmesso quanto necessario.

Considerato che:

- la modifica richiesta non comporterà variazioni impiantistiche e di processo, ne' comporterà l'onere di adeguare le garanzie finanziarie già prestate;
- la società risulta in possesso delle Certificazioni UE nn. 333/2011 e 715/2013 per la cessione dalla qualifica di rifiuto (per brevità *EOW*) rispettivamente dei rottami di ferro, acciaio e alluminio e dei rottami di rame;
- non sono pervenuti pareri ostativi al rilascio della modifica in argomento.

Ritenuto

- di procedere alla modifica dell'atto in oggetto, secondo le indicazioni contenute nell'istanza del 24/05/2016 e successive integrazioni del 06/07/2016 e, contestualmente di rettificare i dati, come evidenziato nella nota in premessa citata.

Rilevato che:

- l'adozione del presente provvedimento avviene nel rispetto dei tempi previsti dalla normativa vigente per la conclusione del relativo procedimento, fissati in 90 gg dalla la D.G.P. n. 645-23401/2011 del 05.07.2011, e nel rispetto della cronologia di trattazione delle pratiche;
- ai fini dell'adozione del presente provvedimento, e con riferimento al procedimento indicato in oggetto, non sono emerse situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse di qualsiasi natura sia di diritto che di fatto.

Visti

il D.lgs 49/2014 *“Attuazione della direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (Raee)”*;

la Legge 7 aprile 2014 n. 56 recante *“Disposizioni sulle Città metropolitane, sulle Province, sulle Unioni e fusioni dei Comuni”*, così come modificata dalla Legge 11 agosto 2014, n. 114, di conversione del decreto-legge 24 giugno 2014, n. 90;

l'art. 1 comma 50 Legge 7 aprile 2014 n. 56, in forza del quale alle Città Metropolitane si applicano, per quanto compatibili, le disposizioni in materia di comuni di cui al testo unico, nonché le norme di cui all'art. 4 Legge 5 giugno 2003, n. 131;

la Legge 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i., *“Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”*;

il D.Lgs. 31 marzo 1998, n. 112, concernente il conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle Regioni ed agli Enti locali, in attuazione del Capo I della Legge 15 marzo 1997, n. 59;

la L.R. 26 aprile 2000, n. 44: *“Disposizioni normative per l'attuazione del decreto legislativo 31 marzo 1998, n. 112”*;

la D.G.P. n. 112-41183/01 del 20 febbraio 2001 inerente le nuove funzioni amministrative conferite alla Provincia dal D.Lgs. 112/98 e dalla L.R. 44/00;

il D.Lgs. 3 aprile 2006 n. 152, recante norme in materia ambientale e s.m.i.;

la Relazione Previsionale e Programmatica 2015-2017 della Città Metropolitana di Torino - Programma 97 *“Autorizzazioni alla costruzione di impianti e all'esercizio di attività di recupero e smaltimento rifiuti; trasporto transfrontaliero di rifiuti; vigilanza e controllo”*, che attribuisce tali funzioni al Servizio Pianificazione e Gestione Rifiuti, Bonifiche, Sostenibilità Ambientale;

Atteso che la competenza all'adozione del presente provvedimento spetta al Dirigente ai sensi dell'art. 107 del Testo Unico delle leggi sull'Ordinamento degli Enti Locali approvato con D.Lgs. 18.08.2000 n. 267 e dell'art. 45 dello Statuto Metropolitano.

Visto l'articolo 48 dello Statuto Metropolitano.

DETERMINA

a. di autorizzare ai sensi e per gli effetti dell'art. 208 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. la modifica alla D.D. n. 49 – 6555/2016 del 10/03/2016, così come da istanza del 24/05/2016, prot. CMTo n. 64800, presentata dalla società:

PASQUERO S.R.L.

Sede Legale e Operativa: Corso Savona, 52

10024 MONCALIERI (TO)

b. di sostituire la Tabella di cui alla Sezione 1 dell'Allegato alla D.D. n. 49 – 6555/2016 del 10/03/2016 con quella di seguito riportata. Nella tabella vengono altresì elencate le operazioni a cui gli stessi sono sottoposti, la capacità massima di deposito e movimentazione annua:

Descrizione merceologica	capacità massima di deposito (t)		CER	DESCRIZIONE	Attività di recupero	Mov. annua (t/a)	
	provenienza domestica	provenienza non domestica				provenienza domestica	provenienza non domestica
Rifiuti di carta		5	150101	imballaggi in carta e cartone	R12 R13		100
			150105	Imballaggi in materiali compositi			
			150106	Imballaggi misti			
			191201	Carta e cartone			
			200101	Carta e cartone			
Rifiuti di vetro		15	101112	Rifiuti di vetro diversi da quelli di cui alla voce 101113*	R12 R13		50
			150107	Imballaggi in vetro			
			160120	Vetro			
			170202	Vetro			
			191205	Vetro			
			200102	Vetro			
Accoppiati carta, plastica e metallo		20	150104	Imballaggi metallici	R12 R13		50
			150106	Imballaggi misti			
			150105	Imballaggi in materiali compositi			
			191203	Metalli non ferrosi			

Descrizione merceologica	capacità massima di deposito (t)		CER	DESCRIZIONE	Attività di recupero	Mov. annua (t/a)	
	provenienza domestica	provenienza non domestica				provenienza domestica	provenienza non domestica
Rifiuti e rottami di metalli preziosi e loro leghe		10	110299	sfridi o scarti di imballaggi in alluminio e imballaggi compositi con carta, plastica e metallo.	R12 R13		50
			120103				
			120104				
Imballaggi, fusti, latte e lattine di materiali ferrosi e non ferrosi		10	150104	Imballaggi metallici	R12 R13		50
Pallini di piombo		10	200140	pallini di piombo (Pb 98%; altri metalli quali Sb, As, Cr e Ni 1-2 %) rifiuti da raccolta su terreno, con eventuale presenza di rifiuti di terra ed arbusti.	R12 R13		100
Rifiuti di lavorazione, molatura e rottami di metalli duri		10	120103	polveri umide e rottami, costituiti da cobalto dal 5 al 28% e carburi di tungsteno; con eventuale presenza di polvere di diamante, ferro e resine derivanti dal consumo della mola	R12 R13		50
			120199				
			110299				
Rifiuti di pellicole e carte per fotografia		20	090107	carte, pellicole e films costituiti da poliestere e/o triacetato con Ag 3 5%.	R12 R13		150
Scorie di metalli non ferrosi		5	060902	scorie costituite dall'80-90% di FeO, CaO, SiO ₂ , Al ₂ O ₃ , MgOC < 10% S < 15%, Zn < 20%, Pb < 8%, Cu < 1,4%, Cd < 0,25%, As < 0,4%, Cr III < 0,6% sul secco dall' industria metallurgica e produzione di fosforo.	R12 R13		100
			100809				
			100601				
			101003				
			100602				
100811							
Schiumature, granelle e colaticcidi rame e sue leghe		10	100699	rifiuto solido agglomerato a base di Cu 1-99%, Pb 0,1-14%, Zn 3,5-26%, Ni < 4%, Sn < 15%, As < 0,001%, Cd < 0,015% sul secco dalla fusione del rame secondario e sue leghe.	R12 R13		30
			100602				
			100601				
Scorie di acciaieria		5	100202	scorie granulate o uniblocchi contenenti più dell'80% in peso di SiO ₂ , CaO, Al ₂ O ₃ , da fonderie di seconda fusione di ghisa e di acciaio, produzione di ferroleghe, industria siderurgica. fonderie di seconda fusione di ghisa e di acciaio, produzione di ferroleghe, industria siderurgica.	R12 R13		100
			100903				
			100201				

Descrizione merceologica	capacità massima di deposito (t)		CER	DESCRIZIONE	Attività di recupero	Mov. annua (t/a)	
	provenienza domestica	provenienza non domestica				provenienza domestica	provenienza non domestica
Parti di mezzi rotabili bonificati		40	160116	parti di mezzi mobili per trasporti terrestri su gomma e rotaia e mezzi per trasporti marini, privi di amianto e di altre componenti pericolose come presenti all'origine quali accumulatori, oli, fluidi refrigeranti da impianti autorizzati ex D.Lgs 152/06 nonché ai sensi della legge 27 marzo 1992, n. 257 e successive normative di attuazione, qualora i mezzi rotabili contengano amianto all'origine.	R12 R13 R4		1.000
			160117				
			160118				
			160122				
			160106				
Marmitte catalitiche contenenti metalli preziosi		2	160801	involucro in acciaio contenente un supporto inerte con Pt, Pd e Rh da attività demolizione veicoli autorizzata ai sensi del D.Lgs 152/06; attività di riparazione e sostituzione di veicoli in servizio.	R12 R13		50
Catalizzatori esausti contenenti metalli preziosi		2	160801	catalizzatori esausti a base di: nichel, ossido di nichel, nichel/molibdeno, nichel raney, molibdeno, cobalto, cobalto/molibdeno, ossido di manganese, rame, ferro, zinco/ferro, silicoalluminati, sottoposti a lavaggio e disattivazione ai fini della sicurezza	R12 R13		50
			160803				
			16804				
Ferro da cernita calamita		5	101099	materiale ferroso contenente eventualmente Cu 2-35% e Zn 10-40%. operazioni di deferrizzazione della preparazione della tornitura e trattamento scorie di ottone	R12 R13		20
Scaglie di laminazione e stampaggio		50	120102	Caratteristiche del rifiuto: ossidi di ferro (~ 95%), silice allumina e ossidi minori (~ 5%), esenti da PCB e PCT da impianti di depurazione acque di laminazione, impianti di colata continua, impianti di trafilazione di industria siderurgica e metallurgica; pulitura meccanica dei manufatti metallici.	R12 R13		100
			100210				
			120101				
			120103				
Rifiuti di plastica		5	150102	Imballaggi in plastica	R12 R13		100
			170203				
			191204				
			020104				
			200139				
Sfridi, scarti, polveri e rifiuti di materie plastiche		2	160306	granuli, trucioli, ritagli, polveri, manufatti fuori norma, ecc. Eventuale presenza di altri polimeri, cariche, pigmenti, additivi, Pb < 3%, KOH < 0,3%, Cd < 0,3%, da industria della produzione o trasformazione delle materie plastiche e fibre sintetiche, impianti di recupero degli accumulatori esausti, attività di autodem., autorizzata ai sensi del D.lgs 152/06 e s.m.i., attività di autoriparazione e industria automobilistica, altre attività di recupero di altre apparecchiature e manufatti.	R12 R13		50
			120105				
			170203				
			160119				
			160216				
			070213				

Descrizione merceologica	capacità massima di deposito (t)		CER	DESCRIZIONE	Attività di recupero	Mov. annua (t/a)	
	provenienza domestica	provenienza non domestica				provenienza domestica	provenienza non domestica
Paraurti e plance di autoveicoli in plastica		2	120105	manufatti interi o parti di essi in plastica da attività di demolizione veicoli autorizzata ai sensi del D.Lgs 152/06 e s.m.i., attività di riparazione e sostituzione su veicoli in servizio; industria automobilistica.	R12 R13		50
			160119				
			070213				
Imbottiture sedili in poliuretano espanso		2	070213	imbottiture intere o parte di esse in poliuretano espanso. Eventuale presenza di tessuti di rivestimento, da attività di demolizione veicoli autorizzata ai sensi del D.Lgs 152/06 e s.m.i., attività di riparazione e sostituzione su veicoli in servizio; industria automobilistica.	R12 R13		50
			160119				
			120105				
Sabbia abrasiva di scarto e scarti di mole abrasive		5	120117	materiali siliceo-alluminosi e granulati con presenza di scaglie metalliche ed processi di pulizia, da lavorazioni meccaniche e sabbiatura delle superfici di manufatti metallici, produzione di moli abrasive. eventuali tracce di vernici.	R12 R13		60
			120121				
			120101				
			120104				
			120102				
			120103				
Rifiuti di legno		5	030199	Rifiuti dalla lavorazione del legno	R12 R13		100
			150103	Imballaggi in legno			
			170201	Legno			
			191207	Legno diverso da quello di cui alla voce 191206			
			200301	Rifiuti urbani non differenziati limitatamente ai rifiuti a base di legno			
			030105	Segatura, trucioli, residui di taglio, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 030104			
			200138	Legno			
			030101	Scarti di corteccia e sughero			
Pneumatici fuori uso		2	160103	Pneumatici fuori uso	R12 R13		20
RAEE	10		200136 (*)	Rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche	R12 R13 R4	100	
			160214				
	200		160216				
			200136				
Cavi	10		200140 (**)	spezzoni di cavo di rame ricoperto	R12 R13	125	2.500
			150				

Descrizione merceologica	capacità massima di deposito (t)		CER	DESCRIZIONE	Attività di recupero	Mov. annua (t/a)	
	provenienza domestica	provenienza non domestica				provenienza domestica	provenienza non domestica
Rottami ferrosi	10		200140 (***)	Rottami ferrosi	R12 R13 R4	2000	
	300	120101	Limature e trucioli di materiali ferrosi			16.000	
		120102	Polveri e particolato di materiali ferrosi				
		120199	Rifiuti non specificati altrimenti limitatamente al lamierino palabile di rottame ferroso				
		150104	Imballaggi metallici				
		160117	Metalli ferrosi				
		170405	Ferro e acciaio				
		191202	Materiali ferrosi				
200140	Metallo						
Rottami non ferrosi	10		200140 (***)	Rottami non ferrosi	R12 R13 R4	2.000	
	390	120103	Limatura e trucioli di materiali non ferrosi			16.000	
		120104	Polveri e particolato di materiali non ferrosi				
		120199	Rifiuti non specificati altrimenti limitatamente al lamierino palabile di rottame non ferroso				
		150104	Imballaggi metallici				
		170401	Rame, bronzo, ottone				
		170402	Alluminio				
		170403	Piombo				
		170404	Zinco				
		170406	Stagno				
		170407	Metalli misti				
		191002	Rifiuti di metalli non ferrosi				
		191203	Metalli non ferrosi				
		200140	Metallo				
Parti di veicoli fuori uso bonificati		40	160116	Serbatoi per gas liquido	R12 R13 R4	3.000	
			160117	Metalli ferrosi			
			160118	Metalli non ferrosi			
			160122	Componenti non specificati altrimenti limitatamente a parti di veicoli fuori uso bonificati			
			160106	Veicoli fuori uso, non contenenti liquidi ne' altre componenti pericolose			

Capacità massima di deposito (t)	1362 t
----------------------------------	--------

(*) con le seguenti limitazioni:

(Rae) Quantitativo massimo di provenienza domestica, pro capite: 0,2 t/a

R12 - operazione di cernita ed eventuale disassemblaggio

(**) con le seguenti limitazioni:

(Cavi) Quantitativo massimo di provenienza domestica, pro capite: 0,05 t/a

Diametro massimo 0.8 cm

R12 – operazione comprensiva della cernita

(***) con le seguenti limitazioni

(Rottami ferrosi e non) Quantitativo massimo di provenienza domestica, pro capite: 1,5 t/a

R12 intesa come cernita e riduzione volumetrica con l'ausilio di cesoia

(R4) produzione di MPS/EOW.

c. di integrare la D.D. n. 49 – 6555/2016 del 10/03/2016 con l'Allegato alla presente che riporta il nuovo *Lay out dell'impianto*.

d. di integrare le prescrizioni di cui Sezione 2, dell'Allegato alla D.D. n. n. 49 – 6555/2016 del 10/03/2016, con le seguenti:

20 l'attività dovrà essere esercitata nel rispetto di quanto disposto dal D.P.R. 151/2011 e s.m.i., concernente la determinazione delle attività soggette alle visite e prevenzione incendi di cui al DM 10/03/98; si richiama altresì all'osservanza delle norme di sicurezza vigenti e l'adozione delle cautele, degli accorgimenti e degli apprestamenti adeguati ad assicurare un sufficiente grado di sicurezza antincendio;

21 nel caso di conferimenti di rifiuti domestici conferiti da soggetti privati, dovranno essere riportati sul registro di carico e scarico tutte le informazioni obbligatorie, nel rispetto dell'art. 190 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.; nello specifico: estremi identificativi del produttore e/o trasportatore del rifiuto comprensivi del codice fiscale; descrizione del rifiuto; luogo di produzione del rifiuto; indicazione del mezzo e della targa con cui il rifiuto è stato trasportato;

e. di far salvo in ogni altra sua parte, per quanto non in contrasto con la presente, quanto già disposto dalla D.D. n. . 49 – 6555/2016 del 10/03/2016.

INFORMA CHE:

tutte le prescrizioni previste dal D.Lgs. 152/2006, dalla normativa statale o regionale integrativa, per quanto applicabili, nonché di quella che verrà emanata nel periodo di validità di questa autorizzazione, si intendono come prescritte nella presente autorizzazione;

è fatta salva la possibilità di procedere all'attribuzione di ulteriori prescrizioni in corso d'esercizio, qualora se ne evidenziasse la necessità;

l'inosservanza di quanto prescritto comporterà, in relazione alla gravità dell'infrazione riscontrate, l'adozione dei provvedimenti previsti dalla normativa vigente, impregiudicate le ulteriori sanzioni di legge.

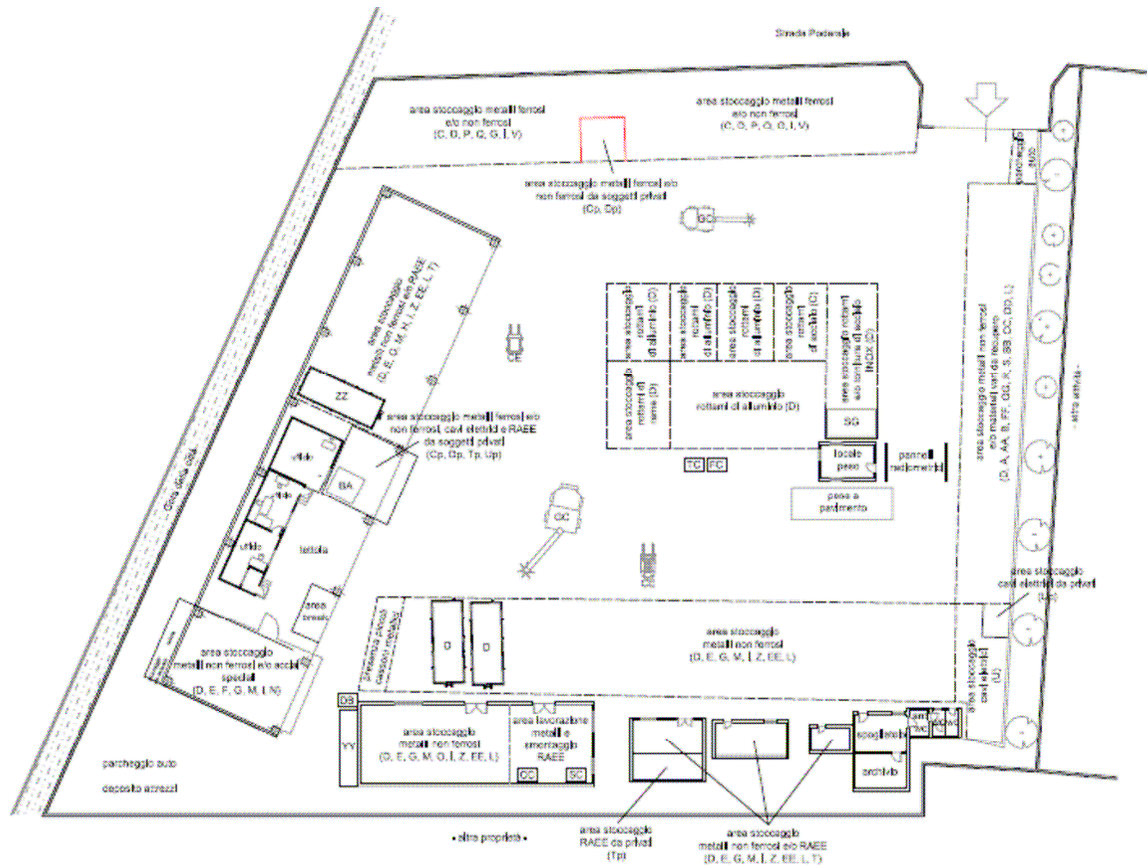
Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso avanti il Tribunale Amministrativo Regionale del Piemonte, nel termine perentorio di 60 gg. dalla sua conoscenza.

Il presente provvedimento, non comportando spesa, non assume rilevanza contabile.

SA/SS

Torino, li 09/08/2016

Per Il Dirigente del Servizio
Dott. Edoardo Guerrini
Il Direttore dell'Area
Dott.ssa Paola Molina



LEGENDA

CC	Caricatore gommato con benna a polpo
BA	Bilancia analogica
CE	Carrello elevatore
SG	Serbatoio di gasolio per auto-trazione
TC	Postazione carrellata per il taglio con cannello
FC	Filtro carrellato per aspirazione fumi tagli con cannello
DB	Deposito bombole gas inerte per taglio con cannello
CC	Cesola elettrica "a coccodrillo" per taglio metalli
SC	Speleziavi elettromeccanica
A	Stoccaggio rifiuti di carte e cartone
B	Stoccaggio rifiuti di vetro
C	Stoccaggio rottami ferrosi
Cp	Stoccaggio rottami ferrosi da privati
D	Stoccaggio rottami non ferrosi
Dp	Stoccaggio rottami non ferrosi da privati
E	Stoccaggio lmb, alluminio e accoppiati carta, plastica e metallo
F	Stoccaggio rottami di metalli preziosi e loro leghe
G	Stoccaggio imballaggi, fusti, latte, vuoti, lattine in metallo
H	Stoccaggio pallini di piombo rifilati
I	Stoccaggio rifiuti di lavorazione, molatura e rottami metalli duri
L	Stoccaggio pellicole fotografiche
M	Stoccaggio scorie dall'industria della metallurgia dei metalli Non ferrosi
N	Stoccaggio schiumature, granelle e colalced di rame
Q	Stoccaggio scorie di acciaierie, scorie provenienti dalla fusione
P	Stoccaggio veicoli e parti di veicoli bonificati
Q	Stoccaggio mezzi rotabili bonificati
R	Stoccaggio catalizzatori esausti
S	Stoccaggio marmite catalitiche esauste con metalli preziosi
T	Stoccaggio RAEE
Up	Stoccaggio RAEE da privati
U	Stoccaggio cavi elettrici
Up	Stoccaggio cavi elettrici da privati
V	Stoccaggio ferro da cernia calamita
Z	Stoccaggio scaglie di laminazione e stampaggio
AA	Stoccaggio rifiuti di plastica
BB	Stoccaggio sfidri, scarti, polveri e rifiuti di materie plastiche
CC	Stoccaggio paraurti plastica
DD	Stoccaggio imbottiture sedili
EE	Stoccaggio scarti di mole abrasive
FF	Stoccaggio scarti di legno
GG	Stoccaggio pneumatici fuori uso
ZZ	Container scaricabili con operchio a chiusura stagna per stoccaggio temporaneo RAEE in uscita dal sito
YY	Deposito pneumatici uso veicoli aziendali