AREA	CODICE CER	DESCRIZIONE	PESO SPEC. QUANTITA' MASSIMA TRATT				TTABILE	OPERAZIONE	
STOCCAGGIO			Kg/m ³	t/anno	m ³ /anno	t/die	m ³ /die		
G1	02.01.04	RIFIUTI DI PLASTICA	800	4695	5868,8	15	18,8	R13	
GI	02.01.04	KIPIO II DI FLASTICA	800	31300	39125,0	100	125,0	R3	
F35	02.01.09	RIFIUTI AGROCHIMICI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 020108	1000	313	313,0	1	1,0	R13	
D40	02.01.10	RIFIUTI METALLICI	7000	313	44,7	1	0,1	R13	
D40	02.01.10	KII TO IT WILL ALLICE	7000	313	44,7	1	0,1	R4	
F7 - L6	03.01.01	SCARTI DI CORTECCIA E SUGHERO	300	313	1043,3	1	3,3	R13	
1 7 - L0	03.01.01	SCANT DI CONTECCIA E SUGILENO	300	313	1043,3	1	3,3	R3	
F3 - L5	03.01.05	SEGATURA, TRUCIOLI, RESIDUI DI TAGLIO, PANNELLI DI TRUCIOLARE E PIALLACCI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 030104	450	4695	10433,3	15	33,3	R13	
F8	03.03.07	SCARTI DELLA SEPARAZIONE MECCANICA NELLA PRODUZIONE DI POLPA DA RIFIUTI DI CARTA E CARTONE	900	626	695,6	2	2,2	R13	
EO	03.03.08	SCARTI DELLA SELEZIONE DI CARTA E CARTONE DESTINATI AL RICICLAGGIO	400	313	782,5	1	2,5	R13	
F9				313	782,5	1	2,5	R3	
F34	04.01.09	RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI CONFEZIONAMENTO E	900	9390	10433,3	30	30 33,3 D	D15	
F34	04.01.09	FINITURA	900	9390	10433,3	30	33,3	R13	
F33	04.02.10	MATERIALE ORGANICO PROVENIENTE DA PRODOTTI NATURALI	900	156,5	173,9	0,5	0,6	R13	
F32	04.02.21	RIFIUTI DA FIBRE TESSILI GREZZE	1000	626	626,0	2	2,0	R13	
F31	04.02.22	RIFIUTI DA FIBRE TESSILI LAVORATE	1000	9390	9390,0	30	30,0	R13	
F37	07.01.99	DIEH ITI NON SDECIEICATI AI TRIMENITI	900	313	347,8	1	1,1	D15	
1.37	07.01.99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	900	313	347,8	1	1,1	R13	
E7 - G2	07.02.13	RIFIUTI PLASTICI	600	4695	7825,0	15	25,0	R13	
E7 - 02	07.02.13	5 KIFIUTI PLASTICI	000	4695	7825,0	15	25,0	R3	
D7	07.02.15	RIFIUTI PRODOTTI DA ADDITIVI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 070214	700	313	447,1	1	1,4	R13	
F36	07.02.99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	900	313	347,8	1	1,1	R13	

AREA	CODICE CER	DESCRIZIONE	PESO SPEC.	QUANT	ГТАВІLЕ	OPERAZIONE		
STOCCAGGIO			Kg/m ³	t/anno	m ³ /anno	t/die	m ³ /die	
D37	08.01.99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	000	313	347,8	1	1,1	D15
D37	06.01.99	KINO II NON SPECINCATI ALI KIMENTI	900	313	347,8	1	1,1	R13
D36	08.02.01	POLVERI DI SCARTO DI RIVESTIMENTI	1300	313	240,8	1	0,8	R13
D35	08.03.99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	1300	313	240,8	1	0,8	D15
D33	08.03.99	,99 RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	1300	313	240,8	1	0,8	R13
D8	10.02.01	RIFIUTI DELLA TRASFORMAZIONE DELLE SCORIE	2400	313	130,4	1	0,4	D15
Do	10.02.01	RII IU II DELLA IRASI ORWIAZIONE DELLE SCORIE	2400	313	130,4	1	0,4	R13
D29	10.02.02	SCORIE NON TRASFORMATE	2500	313	125,2	1	0,4	R13
D12	10.11.03	SCARTI DI MATERIALI IN FIBRA A BASE DI VETRO	1900	626	329,5	2	1,1	D15
D12	10.11.03			626	329,5	2	1,1	R13
E1	10.11.12	RIFIUTI DI VETRO, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 101111	2500	6260	2504,0	20	8,0	D15
151				6260	2504,0	20	8,0	R13
D38	10.12.99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	2000	313	156,5	1	0,5	R13
D10	11.02.99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	4000	313	78,3	1	0,3	R13
D9	11.05.01	ZINCO SOLIDO	6000	313	52,2	1	0,2	R13
D)	11.03.01	Ziiveo soliibo	0000	313	52,2	1	0,2	R4
D11	11.05.99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	5000	313	62,6	1	0,2	R13
D42	12.01.01	LIMATURA E TRUCIOLI DI MATERIALI FERROSI	6000	313	52,2	1	0,2	R13
D+2	12.01.01	LIMITORY ETROCIOLI DI MITTERE ET ERROSI	0000	313	52,2	1	0,2	R4
D43	12.01.02	POLVERI E PARTICOLATO DI MATERIALI FERROSI	6000	313	52,2	1	0,2	R13
D43	12.01.02	1 OLVERTE I TAKTICOLITO DI MITTERI ELI I ERROGI	0000	313	52,2	1	0,2	R4
D45	12.01.03	LIMATURA E TRUCIOLI DI MATERIALI NON FERROSI	4000	156,5	39,1	0,5	0,1	R13
D43	12.01.03	EIMATORA E TROCIOLI DI MATERIALI NON PERROSI	+000	156,5	39,1	0,5	0,1	R4
D44	12.01.04	POLVERI E PARTICOLATO DI MATERIALI NON FERROSI	4500	156,5	34,8	0,5	0,1	R13
D44	12.01.04	2.01.04 POLVERI E PARTICULATO DI MATERIALI NON FERROSI	7300	156,5	34,8	0,5	0,1	R4

AREA STOCCAGGIO	CODICE CER	DESCRIZIONE	PESO SPEC.	QUANT	ITA' MASSI	TTABILE	OPERAZIONE	
STOCCAGGIO			Kg/m ³	t/anno	m ³ /anno	t/die	m ³ /die	
E8	12.01.05	LIMATURA E TRUCIOLI DI MATERIALI PLASTICI	900	3130	3477,8	10	11,1	R13
Eo	12.01.03	LIMATURA E TRUCIOLI DI MATERIALI FLASTICI	900	3130	3477,8	10	11,1	R3
D41	12.01.13	RIFIUTI DI SALDATURA	4000	156,5	39,1	0,5	0,1	R13
D41	12.01.13	KIPICIT DI SALDATUKA	4000	156,5	39,1	0,5	0,1	R4
D39	12.01.17	MATERIALE ABRASIVO DI SCARTO, DIVERSO DA	4000	156,5	39,1	0,5	0,1	R13
D39	12.01.17	QUELLO DI CUI ALLA VOCE 120116	7 1 71 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	156,5	39,1	0,5	0,1	R4
L1	15.01.01		500	31300	62600,0	100	200,0	R13
LI	13.01.01	IMBALLAGGI DI CARTA E CARTONE	500	93900	187800,0	300	600,0	R3
A1 - F26 - I6	15.01.02	IMBALLAGGI IN PLASTICA	600	18780	31300,0	60	100,0	R13
A1 - F20 - 10				37560	62600,0	120	200,0	R3
F2 - L7	15.01.03	IMBALLAGGI IN LEGNO	800	31300	39125,0	100	125,0	R13
F2 - L1				31300	39125,0	100	125,0	R3
E5	15.01.04	IMBALLAGGI METALLICI	3000	4695	1565,0	15	5,0	R13
EJ	13.01.04			4695	1565,0	15	5,0	R4
D26	15.01.05	IMBALLAGGI IN MATERIALI COMPOSITI	1000	5634	5634,0	18	18,0	R13
D20	13.01.03			5634	5634,0	18	18,0	R3-R4
F10 - L8	15.01.06	IMBALLAGGI IN MATERIALI MISTI	1200	156500	130416,7	500	416,7	R13
1 10 - L8	13.01.00	IVIDALLAGGI IV MATERIALI MISTI	1200	37560	31300,0	120	100,0	R3-R4
E2	15.01.07	IMBALLAGGI IN VETRO	2000	62600	31300,0	200	100,0	R13
F29	15.01.09	IMBALLAGGI IN MATERIA TESSILE	1000	1878	1878,0	6	6,0	R13
D33	15.02.03	ASSORBENTI, MATERIALI FILTRANTI, STRACCI E INDUMENTI PROTETTIVI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 150202	1500	313	208,7	1	0,7	R13
F12 - G7	16.01.03	PNEUMATICI FUORI USO	800	68860	86075,0	220	275,0	R13
F19	16.01.06	VEICOLI FUORI USO, NON CONTENENTI LIQUIDI NE ALTRE SOSTANZE PERICOLOSE	2000	5634	2817,0	18	9,0	R13

AREA STOCCAGGIO	CODICE CER	DESCRIZIONE	PESO SPEC.	QUANT	ITA' MASS	TTABILE	OPERAZIONE	
STOCCAGGIO			Kg/m ³	t/anno	m ³ /anno	t/die	m ³ /die	
F20	16.01.16	SERBATOI PER GAS LIQUIDO	2000	939	469,5	3	1,5	R13
F21	16.01.17	METALLI FERROSI	5000	9390	1878,0	30	6,0	R13
Γ21	10.01.17	METALLI PERROSI	3000	9390	1878,0	30	6,0	R4
D22	16.01.18	METALLI NON EEDDOSI	3000	1565	521,7	5	1,7	R13
D22	10.01.18	16.01.18 METALLI NON FERROSI	3000	1565	521,7	5	1,7	R4
G8	16.01.19	PLASTICA	800	3130	3912,5	10	12,5	R13
Go	10.01.19	.01.19 PLASTICA	800	3130	3912,5	10	12,5	R3
E9	16.01.20	VETRO	2500	3130	1252,0	10	4,0	R13
D31	16.01.22	COMPONENTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	2000	313	156,5	1	0,5	R13
D30	16.01.99	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	2000	313	156,5	1	0,5	R13
D19	16.06.04	BATTERIE ALCALINE (TRANNE 160603)	2500	313	125,2	1	0,4	R13
D5	16.08.01	CATALIZZATORI ESAURITI CONTENENTI ORO, ARGENTO, RENIO, RODIO, PALLADIO, IRIDIO O PLATINO	3500	313	89,4	1	0,3	R13
F14	17.01.01	CEMENTO	2000	6260	3130,0	20	10,0	R13
F15	17.01.02	MATTONI	2800	1565	558,9	5	1,8	R13
F16	17.01.03	MATTONELLE E CERAMICA	2000	3130	1565,0	10	5,0	R13
F17	17.01.07	MISCUGLI O SCORIE DI CEMENTO, MATTONI, MATTONELLE E CERAMICHE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 170106	2000	9390	4695,0	30	15,0	R13
F5	17.02.01	LEGNO	900	1565	1738,9	5	5,6	R13
E3	17.02.02	VETRO	2500	1565	626,0	5	2,0	R13
F27	17.02.03	PLASTICA	800	1565	1956,3	5	6,3	R13
1.77	17.02.03	PLASTICA	000	1565	1956,3	5	6,3	R3
D15	17.04.01	RAME, BRONZO, OTTONE	7000	313	44,7	1	0,1	R13
D13	17.04.01	KAWIL, DKONZO, OTTONE	7000	313	44,7	1	0,1	R4

AREA STOCCAGGIO	CODICE CER	DESCRIZIONE	PESO SPEC.	QUANT	ITA' MASS	ГТАВІLЕ	OPERAZIONE	
STOCCAGGIO			Kg/m ³	t/anno	m ³ /anno	t/die	m ³ /die	
D17	17.04.02	ALLUMINIO	2000	626	313,0	2	1,0	R13
D17	17.04.02	ALLUMINO	2000	626	313,0	2	1,0	R4
D16	17.04.03	PIOMBO	10000	313	31,3	1	0,1	R13
D10	17.04.03	TIONIDO	10000	313	31,3	1	0,1	R4
D13	17.04.05	FERRO E ACCIAIO	7000	3130	447,1	10	1,4	R13
D13	17.04.03	I LIKKO L NECIMO	,,,,,	3130	447,1	10	1,4	R4
D23	17.04.07	METALLI MISTI	6000	1565	260,8	5	0,8	R13
D23	17.04.07	04.07 METALLI MISTI	6000	1565	260,8	5	0,8	R4
D14	17.04.11	CAVI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 170410	4000	626	156,5	2	0,5	R13
F18	17.08.02	MATERIALI DA COSTRUZIONE A BASE DI GESSO DIVERSI DA QUELLI ALLA VOCE 170801	1800	626	347,8	2	1,1	R13
D2	18.01.01	OGGETTI DA TAGLIO	2000	313	156,5	1	0,5	D15
D1	18.02.03	RIFIUTI CHE NON DEVONO ESSERE RACCOLTI E SMALTITI APPLICANDO PRECAUZIONI PARTICOLARI PER EVITARE INFEZIONI	1000	313	313,0	1	1,0	D15
D27	19.02.03	MISCUGLI DI RIFIUTI COMPOSTI ESCLUSIVAMENTE DA	1500	313	208,7	1	0,7	D15
D21	19.02.03	RIFIUTI NON PERICOLOSI	1300	313	208,7	1	0,7	R13
D46	19.09.04	CARBONE ATTIVO ESAURITO	600	313	521,7	1	1,7	D15
D40	19.09.04	CARDONE AT HVO ESAURITO	000	313	521,7	1	1,7	R13
D20	19.10.02	RIFIUTI DI METALLI NON FERROSI	4000	313	78,3	1	0,3	R13
D32	19.12.01	CARTA E CARTONE	500	9390	18780,0	30	60,0	R13
D32	17.12.01	CARTA E CARTONE	500	9390	18780,0	30	60,0	R3
D21	19.12.03	12.03 METALLI NON FERROSI	3000	313	104,3	1	0,3	R13
D21	17.12.03			313	104,3	1	0,3	R4
F11	19.12.04	PLASTICA E GOMMA	500	31300	62600,0	100	200,0	R13
E4	19.12.05	VETRO	2500	9390	3756,0	30	12,0	R13

AREA STOCCAGGIO	CODICE CER	DESCRIZIONE	PESO SPEC.	QUANTI	ITA' MASSI	IMA TRA	ГТАВІLЕ	OPERAZIONE
STOCCAGGIO			Kg/m ³	t/anno	m ³ /anno	t/die	m ³ /die	
F6	19.12.07	LEGNO, DIVERSO DA QUELLO DI CUI ALLA VOCE 191206	900	1252	1391,1	4	4,4	R13
F30	19.12.08	PRODOTTI TESSILI	1000	1252	1252,0	4	4,0	R13
D6 - E6	19.12.10	RIFIUTI COMBUSTIBILI (CDR: COMBUSTIBILE DERIVATO DA RIFIUTI)	700	3130	4471,4	10	14,3	R13
		ALTRI RIFIUTI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO		18780	23475,0	60	75,0	D15
F13	19.12.12	MECCANICO DEI RIFIUTI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI	800	9390	11737,5	30	37,5	R13
		ALLA VOCE 191211		9390	11737,5	30	37,5	R3
L9	20.01.01	CARTA E CARTONE	500	62600	125200,0	200	400,0	R13
L9	20.01.01	CARTA E CARTONE	300	62600	125200,0	200	400,0	R3
F1 - I4	20.01.02	VETRO	2500	469500	187800,0	1500	600,0	R13
G5	20.01.08	RIFIUTI BIODEGRADABILI DI CUCINE E MENSE	1000	28170	28170,0	90	90,0	R13
I1	20.01.10	ABBIGLIAMENTO	1000	6260	6260,0	20	20,0	R13
I2	20.01.11	PRODOTTI TESSILI	1000	1565	1565,0	5	5,0	R13
I3	20.01.25	OLI E GRASSI COMMESTIBILI	900	626	695,6	2	2,2	R13
D4	20.01.32	1.32 MEDICINALI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 200131	1000	313	313,0	1	1,0	D15
D4	20.01.32			313	313,0	1	1,0	R13
D18	20.01.34	BATTERIE E ACCUMULATORI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 200133	1500	626	417,3	2	1,3	R13
D3	20.01.36	APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE	1000	1565	1565,0	5	5,0	R13
DS	20.01.30	FUORI USO, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLE VOCI 200121, 200123 E 200135	1000	1565	1565,0	5	5,0	R3
F4	20.01.38	LEGNO, DIVERSO DA QUELLO DI CUI ALLA VOCE 200137	800	21910	27387,5	70	87,5	R13
G3	20.01.39	DI ACTICA	600	6260	10433,3	20	33,3	R13
U3	20.01.39	PLASTICA	000	6260	10433,3	20	33,3	R3
F22 - L11	20.01.40	METALLO	4000	6260	1565,0	20	5,0	R13
Γ22 - L11	20.01.40	1.40 METALLO	4000	6260	1565,0	20	5,0	R4

AREA STOCCAGGIO	CODICE CER	DESCRIZIONE	PESO SPEC. QUANTITA' MASSIMA TRATTABILE				OPERAZIONE	
STOCCAGGIO			Kg/m ³	t/anno	m ³ /anno	t/die	m ³ /die	
G4	20.02.01	RIFIUTI BIODEGRADABILI	900	18780	20866,7	60	66,7	R13
F28	20.02.03	ALTRI RIFIUTI NON BIODEGRADABILI	1500	626	417,3	2	1,3	R13
L2	20.03.01	RIFIUTI URBANI NON DIFFERENZIATI	1000	18780	18780,0	60	60,0	D15
L2				93900	93900,0	300	300,0	R13
D34	20.03.02	RIFIUTI DEI MERCATI	1000	3130	3130,0	10	10,0	R13
D24	20.03.03	RESIDUI DELLA PULIZIA STRADALE	1200	4695	3912,5	15	12,5	R13
G6	20.03.06	RIFIUTI DELLA PULIZIA DELLE FOGNATURE	1500	3130	2086,7	10	6,7	D15
Go	20.03.00			626	417,3	2	1,3	R13
D28 - L3	20.03.07	RIFIUTI INGOMBRANTI	800	31300	39125,0	100	125,0	R13
D20 - L3	20.03.07			31300	39125,0	100	125,0	R3-R4
D25	20.03.99	RIFIUTI URBANI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI	1000	313	313,0	1	1,0	R13

Dalla tabella che precede si evince che:

la quantità massima di rifiuti giornalmente stoccabile in R13 è pari a mc 3618,1 pari a t: 4201,5

la quantità massima di rifiuti giornalmente stoccabile in D15 è pari a mc 192,3 pari a t: 191,0

la quantità massima di rifiuti giornalmente stoccabile totale è pari a mc 3810,4 pari a t: 4392,5

La quantità complessiva giornalmente stoccabile è minore della quantità massima ammissibile pari a 11584 mc (46336 mq x 1 mc/4 mq

la quantità massima di rifiuti giornalmente trattabile in R3 o R4 è pari a mc 1912,2 pari a t: 1281,0