TABELLA RIEPILOGATIVA DEI CODICI CER E DELLE RELATIVE QUANTITA'

Progetto per la realizzazione di un impianto di stoccaggio e trattamento rifiuti

Il Legale Rappresentante

SINEKO S.r.l.	RIEPILOGO QUANTITA' MASSIME	Pag. 2 di 6
---------------	-----------------------------	-------------

Si riporta l'elenco dei CER che saranno gestiti dalla società nonché le varie operazioni a cui saranno sottoposti i rifiuti e le quantità massime stoccabili in caso di presenza di tutti i codici CER:

Rifiuti non pericolosi

		Peso									Attiv	ità						
CER	Tipologia	specifico	C	15		R13	l	R12		R4	D15		R:	13	R	12	F	R4
		t/mc	[t/d]	[mc/d]	[t/d]	[mc/d]	[t/d]	[mc/d]	[t/d]	[mc/d]	[t/a]	[mc/a]	[t/a]	[mc/a]	[t/a]	[mc/a]	[t/a]	[mc/a]
08 03 18	toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17		1	1	5	5	0	0	0	0	300	300	1500	1500	0	0	0	0
15 01 01	imballaggi in carta e cartone	1.05	0	0	21	20	21	20	0	0	0	0	6300	6000	6300	6000	0	0
15 01 02	imballaggi in plastica	0.70	0	0	21	30	21	30	0	0	0	0	6300	9000	6300	9000	0	0
15 01 03	imballaggi in legno	0.80	0	0	16	20	16	20	0	0	0	0	4800	6000	4800	6000	0	0
15 01 04	imballaggi metallici	1.00	0	0	20	20	20	20	0	0	0	0	6000	6000	6000	6000	0	0
15 01 06	imballaggi in materiali misti	0.5	0	0	15	30	15	30	0	0	0	0	4500	9000	4500	9000	0	0
15 01 07	imballaggi in vetro	1.0	0	0	30	30	0	0	0	0	0	0	9000	9000	0	0	0	0
16 01 03	pneumatici fuori uso	0.6	0	0	36	60	0	0	0	0	0	0	10800	18000	0	0	0	0
16 02 14	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13		0	0	30	60	30	60	3	6	0	0	9000	18000	9000	18000	900	1800
16 02 16	componenti rimossi da apparecchiature	0.7	0	0	21	30	21	30	0	0	0	0	6300	9000	6300	9000	0	0

SINEKO S.r.l.

RIEPILOGO QUANTITA' MASSIME

Pag. 3 di 6

		Peso									Attiv	ità						
CER	Tipologia	specifico	D	15		R13		R12		R4	D	15	R:	13	R12		F	R4
		t/mc	[t/d]	[mc/d]	[t/d]	[mc/d]	[t/d]	[mc/d]	[t/d]	[mc/d]	[t/a]	[mc/a]	[t/a]	[mc/a]	[t/a]	[mc/a]	[t/a]	[mc/a]
	fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15																	
16 06 04	batterie alcaline (tranne 16 06 03)	1.5	1.5	1	7.5	5	0	0	0	0	450	300	2250	1500	0	0	0	0
16 06 05	altre batterie ed accumulatori	1.5	1.5	1	7.5	5	0	0	0	0	450	300	2250	1500	0	0	0	0
17 04 05	ferro e acciaio	1	0	0	20	20	20	20	0	0	0	0	6000	6000	6000	6000	0	0
17 09 04	rifiuti misti dell'attività di costruz. e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03	1.6	0	0	16	10	0	0	0	0	0	0	4800	3000	0	0	0	0
19 12 02	metalli ferrosi	1	0	0	10	10	10	10	0	0	0	0	3000	3000	3000	3000	0	0
19 12 03	metalli non ferrosi	1	0	0	10	10	10	10	0	0	0	0	3000	3000	3000	3000	0	0
19 12 04	plastica e gomma	0.7	7	10	21	30	21	30	0	0	2100	3000	6300	9000	6300	9000	0	0
19 12 05	Vetro	1	0	0	20	20	0	0	0	0	0	0	6000	6000	0	0	0	0
19 12 07	Legno diverso da quello di cui alla voce 19 12 06	0.8	0	0	24	30	24	30	0	0	0	0	7200	9000	7200	9000	0	0
19 12 12	altri rifiuti (compresi materiali misti) prod.dal tratt. mecc dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla	1.1	22	20	33	30	0	0	0	0	6600	6000	9900	9000	0	0	0	0

SINEKO S.r.l.

RIEPILOGO QUANTITA' MASSIME

Pag. 4 di 6

		Peso									Attiv	ità						
CER	Tipologia	specifico	D	15		R13	ı	R12		R4	D:	15	R:	13	R:	12	ı	R4
		t/mc	[t/d]	[mc/d]	[t/d]	[mc/d]	[t/d]	[mc/d]	[t/d]	[mc/d]	[t/a]	[mc/a]	[t/a]	[mc/a]	[t/a]	[mc/a]	[t/a]	[mc/a]
	voce 19 12 11																	
20 01 01	carta e cartone	1.05	0	0	21	20	21	20	0	0	0	0	6300	6000	6300	6000	0	0
20 01 02	Vetro	1	0	0	40	40	0	0	0	0	0	0	12000	12000	0	0	0	0
20 01 08	Rifiuti biodegradabili di cucina e mensa	1.1	0	0	10	9	0	0	0	0	0	0	3000	2700	0	0	0	0
20 01 11	prodotti tessili	0.6	0	0	36	60	36	60	0	0	0	0	10800	18000	10800	18000	0	0
20 01 34	batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 20 01 33	1.5	0	0	30	20	0	0	0	0	0	0	9000	6000	0	0	0	0
20 01 36	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 21 01 21, 20 01 23 e 20 01 35	0.5	0	0	60	120	60	120	6	12	0	0	18000	36000	18000	36000	1800	3600
20 01 38	legno, diverso da quello di cui alla voce 20 01 37	0.8	0	0	24	30	24	30	0	0	0	0	7200	9000	7200	9000	0	0
20 01 39	Plastica	0.7	0	0	21	30	21	30	0	0	0	0	6300	9000	6300	9000	0	0
20 01 40	Metallo	1	0	0	30	30	30	30	0	0	0	0	9000	9000	9000	9000	0	0
20 02 01	Rifiuti biodegradabili	0.7	0	0	21	30	0	0	0	0	0	0	6300	9000	0	0	0	0
20 03 03	Residui della pulizia stradale	1	5	5	15	15	0	0	0	0	1500	1500	4500	4500	0	0	0	0
20 03 07	rifiuti ingombranti	0.6	0	0	48	80	48	80	0	0	0	0	14400	24000	14400	24000	0	0

SINEKO S.r.l. RIEPILOGO QUANTITA' MASSIME Pag. 5 di 6

			Peso	Attività															
CER	Tipologia	specifico	D15		ı	R13		R12		R4		D15		L3	R12		F	R4	
			t/mc	[t/d]	[mc/d]	[t/d]	[mc/d]	[t/d]	[mc/d]	[t/d]	[mc/d]	[t/a]	[mc/a]	[t/a]	[mc/a]	[t/a]	[mc/a]	[t/a]	[mc/a]
•		Capacità massima de	ll'impianto:	38	38	740	959	469	680	9	18	11400	11400	222000	287700	140700	204000	2700	5400

Rifiuti pericolosi

		Peso	Attività					
CER	Tipologia	specifico	R'	13	R1	13		
		t/mc	[t/d]	[mc/d]	[t/a]	[mc/a]		

SINEKO S.r.l. RIEPILOGO QUANTITA' MASSIME Pag. 6 di 6

08 03 17*	toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose	1	6	6	1800	1800
15 01 10*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	1	12	12	3600	3600
16 02 11*	apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC	0,5	16,5	33.0	4950	9900
16 02 13*	apparecchiature fuori uso, cont.compon.pericolosi diversi da quelli di cui alle voci 16 02 09 e 16 02 12	0,8	13,1	16.4	3930	4920
16 02 15*	componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	0,7	4,2	6	1260	1800
16 06 01*	batterie al piombo	1,5	36	24	10800	7200
16 06 02*	batterie al nichel-cadmio	1,5	9	6	2700	1800
16 06 03*	batterie contenenti mercurio	1,5	9	6	2700	1800
17 09 03*	Altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose	1,6	14,4	9	4320	2700
20 01 21*	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	0,3	1,8	6	540	1800
20 01 23*	apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi	0,5	42,3	82.5	12690	24750
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	1,5	18	12	5400	3600
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	0,8	24,5	30.6	7350	9180
20 01 37*	legno, contenente sostanze pericolose	0,8	7,2	9	2160	2700
	Capacità massima dell'impianto:		214.0	258.5	64200	77550