Allegato 2_Rifiuti gestiti

Descrizione Rifiuti in ingresso all'impianto	TIPO DI RIFIUTO	EER	ATTIVITA' QTA' MAX ISTANT		AX	QTA' MAX ANNUA t
	imballaggi di carta e cartone	15.01.01				·
1. CARTA	imballaggi compositi	15.01.05	R13 – R12	5	5	200
	imballaggi in materiali misti	15.01.06				
	carta e cartone	20.01.01				
	limatura e trucioli di	1		60	30	
	materiali ferrosi	12.01.01				
	polveri e particolato di					
	materiali ferrosi	12.01.02				
	limatura e trucioli di	40.04.00				
	materiali non ferrosi	12.01.03				
	polveri e particolato di	40.04.04				
	materiali non ferrosi	12.01.04				
	rifiuti non specificati altrimenti					
	(cascami di lavorazione di	40.04.00				
	ferro, acciaio, ghisa o	12.01.99				
	metalli non ferrosi)					1600
	imballaggi metallici	15.01.04				
2.	veicoli fuori uso, non		R13 – R12			
METALLI	contenenti liquidi né altre	16.01.06				
	componenti pericolose					
	metalli ferrosi	16.01.17				
	rame, bronzo, ottone	17.04.01				
	alluminio	17.04.02				
	piombo	17.04.03				
	zinco	17.04.04				
	ferro e acciaio	17.04.05				
	stagno	17.04.06				
	metalli misti	17.04.07				
	metalli ferrosi	19.12.02				
	metalli non ferrosi	19.12.03				
	metallo	20.01.40				
3.	catalizzatori esauriti contenenti		R13 1		1	7
CATALIZZATORI	oro, argento, renio, rodio,	16.08.01		1		
ESAURITI	palladio, iridio o platino	10.00.01				
	(tranne 16.08.07)					
4. CAVI	metalli non ferrosi	16.01.18	R13 – R12		8	900
	componenti non specificati	16.01.22				
	altrimenti	10.01.22				
	componenti rimossi da	16.02.16		_		
	apparecchiature fuori uso,			8		
	diversi da quelli di cui alla					
	voce 16.03.05					
	cavi, diversi da quelli di cui	17.04.11				
	alla voce 17.04.10					

Allegato 2_Rifiuti gestiti

Descrizione Rifiuti in ingresso all'impianto	TIPO DI RIFIUTO	EER	ATTIVITA'	QTA' MAX ISTANT.		QTA' MAX ANNUA t
5. APPARECCHIATURE FUORI USO	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 16.02.09 e 16.02.13	16.02.14		·		
	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16.03.05	16.02.16	R13 – R12 – R4	250	150	2500
	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 20.01.21, 20.01.23 , 20.01.35	20.01.36				
6. PLASTICA E GOMMA	imballaggi in plastica plastica	15.01.02 17.02.03 19.12.04	R13	3	3	100
	plastica e gomma					
_	imballaggi in legno	15.01.03				
7.	legno	17.02.01	R13	4	4	100
LEGNO	legno diverso da quello di cui alla voce 20.01.37	20.01.38				
8. TONER ESAURITI	Toner per stampa esauriti diversi da quelli di cui alla voce 080317*	08.03.18				
	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso diversi da quelli di cui alla voce 16.02.15	16.02.16	R13	2	2	20
9. APPARECCHIATURE FUORI USO PERICOLOSE	Apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC	16.02.11*				
	Apparecchiature fuori uso contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci 16.02.09 e 16.02.12	16.02.13*	R13 – R12	20	10	500
	Apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC	16.02.15*				
10. CAVI PERICOLOSI	Cavi impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose	17.04.10*	R13	1	1	15
11. FILTRANTI	Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi di quelli di cui alla voce 150202*	15.02.03	R13 – R12	1	3	10
12 BATTERIE PERICOLOSE	Batterie al piombo	16.06.01*				
	Batterie al nichel-cadmio	16.06.02*	R13 6	6	6	150
	Batterie contenenti mercurio	16.06.03*				

Allegato 2_Rifiuti gestiti

Descrizione Rifiuti in ingresso all'impianto	TIPO DI RIFIUTO	EER	ATTIVITA'	QTA' MAX ISTANT.		QTA' MAX ANNUA
				t	mc	t
13. BATTERIE NON	batterie alcaline (tranne 16.06.03)	16.06.04	R13	1	1	50
PERICOLOSE	altre batterie ed accumulatori	16.06.05				
14. VETRORESINA	Plastica e gomma	17.02.03 19.12.04	R13 – D15	4	4	50
15. INGOMBRANTI	Rifiuti ingombranti	20.03.07	R13 – D15	3	6	150
16. TONER PERICOLOSI	Toner per stampa esauriti contenenti sostanze pericolose	08.03.17*	R13 1	1	1	10
	Componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	16.02.15*		1		
17. MATERIALI ISOLANTI PERCOLOSI	Altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose	17.06.03*	R13	2	4	15
18. MATERIALI ISOLANTI NON PERICOLOSI	Altri materiali isolanti contenenti diversi dalle voci 17.06.01 e 17.06.03	17.06.04	R13	3	6	20
19. TUBI FLUORESCENTI	Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	20.01.21*	R13	1	5	5
20. FILTRANTI PERICOLOSI	assorbenti , materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti) stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	15.02.02*	R12-R13	1	2	5
TOTALE QUANTITA'				377	252	6.407