

B.11.1 Produzione di rifiuti (parte storica)**Anno di riferimento: 2006**

Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Quantità annua prodotta	Fase di provenienza	Stoccaggio		
					N° area	Modalità	Destinazione
070213	polimero da scopa meccanica da MPX	solido non polverulento	16.200 kg	1	MPX 4	box cartone	D14 o D15
	polimero da scopa meccanica da FXXIV		10.150 kg	2	LAS		
070214*	additivi da scopa meccanica FXXIV	solido polverulento	10.000 kg	2	FXXIV 1	box cartone	D14 o D15
	additivi e olio da MPX	solido non polverulento	5.140 kg	1	MPX 3		
070215	additivi (talco e polveri) da FXXIV	solido polverulento	3.170 kg	2	FXXIV 2	box cartone e bigbag	D9-D14-D15
150102	imballaggi in plastica (cisternette) da MPX	solido non polverulento	3.440 kg	1	MPX 1Bis	su paletta	R13
	imballaggi in plastica e scarti polipropilene		228.600 kg	2	FXXIV 4 e 5	box	
150106	imballaggi da materiali misti (rifiuti da box) MPX	solido non polverulento	300 kg	1	MPX	cassonetti	R13
150110*	imballaggi in plastica contaminati da perossido da FXXIV	solido non polverulento	2.710 kg	2	LAS	fustini in plastica	D15
	imballaggi metallici contaminati da Atmer o Donor		27.530 kg	2	FXXIV 7		R4
	imballaggi metallici contaminati da olio		575 kg	1	MPX 2		R4
150202*	rifiuti solidi contaminati da MPX	solido non polverulento	1.700 kg	1	LAS	fustini in plastica	D14 o D15
	rifiuti solidi contaminati da FXXIV		30 kg	2			

150203	materiale filtrante a carbone esaurito da MPX	solido non polverulento	200 kg	1	LAS	fustini in plastica	D14 o D15
	materiale filtrante a carbone esaurito da FXXIV		10 kg	2			
160601*	batterie al piombo esauste da MPX	solido non polverulento	2.130 kg	1	LAS	box in metallo con vasca di raccolta	D15 o R13
	batterie al piombo esauste da FXXIV		200 kg	2			
170407	metalli misti da MPX	solido non polverulento	23 m3	1	MPX1/5/6	fustini in plastica	R4 o R13
	metalli misti da FXXIV		1.800 kg	2	LAS		
170603*	materiali isolanti contaminati da MPX	solido non polverulento	200 kg	1	LAS	scarrabile	D14 o D15
	materiali isolanti contaminati da FXXIV		50 kg	2			
070208*	oligomeri da FXXIV	liquido	11.960 kg	2	FXXIV 8	serbatoio	R2
070211*	rifiuti oleosi solidi da vasche di processo da FXXIV	solido non polverulento	90.450 kg	2	FXXIV 6	scarrabile	D14 o D15
130208*	olio esausto	liquido	34.960 kg	1	MPX 2	serbatoio	D15 o R13
130507*	rifiuti oleosi liquidi da MPX	liquido	54.980 kg	1	LAS	cisterna mobile	D9
160305*	scarto fuori specifica	solido non polverulento	5.330 kg	1	MPX 4	box cartone	D14
160807*	pasta catalitica	fangoso palabile	3.690 kg	1 2	FXXIV 7	fustini plastica	D14 o D15
200304	fanghi fosse settiche	fangoso palabile	9.920 kg	1 2	fosse settiche		D8
150103	legno (imballi rotti)	solido non polverulento	13.000 kg	1 2	FXXIV 3	box	R13
150101	carta e cartone	solido non polverulento	10000 kg	1 2	FXXIV 3	box	R13
150106	rifiuti da box (assimilabili agli urbani)	solido non polverulento	73000 kg	1 2	cassonetti	cassonetti	R13

B.11.1 Produzione di rifiuti (alla Capacità Produttiva) ⁽¹⁾

Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Quantità annua prodotta	Fase di provenienza	Stoccaggio		
					N° area	Modalità	Destinazione
070208*	Altri fondi e residui di reazione	Liquido	18.826 kg	2	FXXIV 8	Serbatoio	R2
160807*	Catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose.	Solido non polverulento	3.920 kg	1-2	FXXIV 7	Fusti e fustini	D14 o D15
070213	Rifiuti plastici (polimero)	Solido non polverulento	50.433 kg	1-2	LAS e MPX 4	Box cartone	D14 o D15
070214*	Rifiuti pericolosi da additivi contenenti sostanze pericolose	Liquido	22.300 kg	1-2	FXXIV 1 MPX 3	Box di cartone	D14 o D15

Nota:

(1) La presente tabella riporta solo quei rifiuti le cui quantità vengono presumibilmente incrementate con l'aumento della capacità produttiva. Non vengono riportati tutti gli altri rifiuti, che rimangono mediamente costanti.

