



CER	Descrizione	Operazioni recupero					Descrizione tipo stoccaggio (A = CUMULI; B = CASSONI SCARRABILI CHIUDIBILI; C = BIG-BAGS; D = CASSE METALLICHE; E = CONTENITORI STAGNI/SERBA TOI HDPE)	Descrizione attività di recupero/smaltimento	Destinazione	Superficie occupata	Superficie stoccaggio rifiuti (mq)	Potenzialità totale annua impianto - (t/anno)	Valori e parametri di riferimento per la determinazione delle garanzie finanziarie			
		R3	R4	R12	R13	D15							Potenzialità annua impianto - Attività di recupero (t/anno)	Capacità max istantanea di stoccaggio - R13 (t)	Potenzialità annua impianto - D15 (t/anno)	Capacità max istantanea di stoccaggio - D15 (t)
METALLI FERROSI	10 02 10	Scaglie di laminazione		X		X	X	✗ B/C/D	R4: Riciclaggio/recupero dei metalli e dei composti metallici R13: Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 D15: Deposito preliminare prima di uno delle operazioni di cui ai punti da D1 a D14 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)	Impianti autorizzati al recupero/smaltimento definitivo di rifiuti metallici - Industria metallo (per MPS/EoW prodotte)	390	110.000	109.500 (R4)	700 (R13)	500 (D15)	15 (D15)
	10 02 99	Rifiuti non specificati altrimenti		X		X	X	✗ B/C/D								
	12 01 01	Limatura e trucioli di materiali ferrosi		X		X	X	✗ B/C/D								
	12 01 02	Polveri e particolato di materiali ferrosi		X		X	X	✗ B/C/D								
	12 01 99	Rifiuti non specificati altrimenti		X		X	X	✗ B/C/D								
	15 01 04	Imballaggi metallici		X		X	X	A								
	16 01 17	Metalli ferrosi		X		X	X	A								
	17 04 05	Ferro e acciaio		X		X	X	A								
	19 01 02	Materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti		X		X	X	✗ B/C/D								
	19 01 18	Rifiuti della pirolisi, diversi da quelli di cui alla voce 19 01 17		X		X	X	✗ B/C/D								
	19 12 02	Metalli ferrosi		X		X	X	A								
	20 01 40	Metallo		X		X	X	A								
	10 02 01	Rifiuti del trattamento delle scorie			X	X	X	B, C	R12: Scambio di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate da R1 a R11 R13: Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 D15: Deposito preliminare prima di uno delle operazioni di cui ai punti da D1 a D14 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)	Impianti autorizzati al recupero/smaltimento definitivo di rifiuti metallici	90	10.000	9.500 (R12/R13)	50 (R13)	500 (D15)	35 (D15)
	10 02 02	Scorie non trattate			X	X	X	B, C								
	10 09 03	Scorie di fusione			X	X	X	B, C								
	10 09 06	Forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05			X	X	X	B, C								
	10 09 08	Forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07			X	X	X	B, C								
	10 09 12	Altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11			X	X	X	C								
	10 09 14	scarti di leganti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13			X	X	X	B, C								
10 09 99	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	B, C									
11 01 14	Rifiuti di sgrassaggio diversi da quelli di cui alla voce 11 01 13			X	X	X	C, D									
11 01 99	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	B, C									
12 01 13	Rifiuti di saldatura			X	X	X	B, C									
19 10 01	Rifiuti di ferro e acciaio			X	X	X	B, C									
METALLI NON FERROSI	10 08 99	Rifiuti non specificati altrimenti		X		X	X	✗ B/C/D	R4: Riciclaggio/recupero dei metalli e dei composti metallici R13: Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 D15: Deposito preliminare prima di uno delle operazioni di cui ai punti da D1 a D14 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)	Impianti autorizzati al recupero/smaltimento definitivo di rifiuti metallici - Industria metallo (per MPS/EoW prodotte)	195 (AREA 2 - 130 mq; AREA 2.1 - 65 mq)	45.000	44.500 (R4)	300 (R13)	500 (D15)	5 (D15)
	11 05 99	Rifiuti non specificati altrimenti		X		X	X	✗ B/C/D								
	12 01 03	Limatura e trucioli di materiali non ferrosi		X		X	X	✗ B/C/D								
	12 01 04	Polveri e particolato di materiali non ferrosi		X		X	X	✗ B/C/D								
	12 01 99	Rifiuti non specificati altrimenti		X		X	X	✗ B/C/D								
	15 01 04	Imballaggi metallici		X		X	X	A								
	16 01 18	Metalli non ferrosi		X		X	X	A								
	17 04 01	Rame, bronzo, ottone		X		X	X	A								
	17 04 02	Alluminio		X		X	X	A								
	17 04 03	Piombo		X		X	X	A								
	17 04 04	Zinco		X		X	X	A								
	17 04 06	Stagno		X		X	X	A								
	17 04 07	Metalli misti		X		X	X	A								
	19 10 02	Rifiuti di metalli non ferrosi		X		X	X	A								
	19 12 03	Metalli non ferrosi		X		X	X	A								
	20 01 40	Metallo		X		X	X	A								
	10 03 02	Frammenti di anodi			X	X	X	B, C	R12: Scambio di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate da R1 a R11 R13: Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 D15: Deposito preliminare prima di uno delle operazioni di cui ai punti da D1 a D14 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)	Impianti autorizzati al recupero/smaltimento definitivo di rifiuti metallici	50	5.000	4.500 (R12/R13)	80 (R13)	500 (D15)	15 (D15)
	10 03 05	Rifiuti di allumina			X	X	X	B, C								
	10 03 16	Schiumature diverse da quelle di cui alla voce 10 03 15			X	X	X	B, C								
	10 03 99	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	B, C								
	10 05 01	Scorie della produzione primaria e secondaria			X	X	X	B, C								
	10 05 11	Scorie e schiumature diverse da quelle di cui alla voce 10 05 10			X	X	X	B, C								
	10 05 99	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	B, C								
	10 06 01	Scorie della produzione primaria e secondaria			X	X	X	B, C								
	10 06 02	Scorie e schiumature della produzione primaria e secondaria			X	X	X	B, C								
	10 06 99	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	B, C								
	10 07 01	Scorie della produzione primaria e secondaria			X	X	X	B, C								
	10 07 02	Scorie e schiumature della produzione primaria e secondaria			X	X	X	B, C								
	10 07 03	Rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi			X	X	X	B, C								
	10 07 99	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	B, C								
10 08 09	Altre scorie			X	X	X	B, C									
10 08 11	Impurità e schiumature diverse da quelle di cui alla voce 10 08 10			X	X	X	B, C									
10 08 14	Frammenti di anodi			X	X	X	B, C									
10 10 03	Scorie di fusione			X	X	X	B, C									
10 10 06	Forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 10 05			X	X	X	B, C									
10 10 08	Forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 10 07			X	X	X	B, C									

CER	Descrizione	Operazioni recupero					Descrizione tipo stoccaggio (A = CUMULI; B = CASSONI SCARRABILI CHIUDIBILI; C = BIG-BAGS; D = CASSE METALLICHE; E = CONTENITORI STAGNI/SERBA TOI HDPE)	Descrizione attività di recupero/smaltimento	Destinazione	Superficie occupata	Superficie stoccaggio rifiuti (mq)	Potenzialità totale annua impianto - (t/anno)	Valori e parametri di riferimento per la determinazione delle garanzie finanziarie							
		R3	R4	R12	R13	D15							Potenzialità annua impianto - Attività di recupero (t/anno)	Capacità max istantanea di stoccaggio - R13 (t)	Potenzialità annua impianto - D15 (t/anno)	Capacità max istantanea di stoccaggio - D15 (t)				
10 10 12	Altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 10 11			X	X	X	C													
10 10 14	Scarti di leganti diversi da quelli di cui alla voce 10 10 13			X	X	X	B, C													
10 10 99	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	B, C													
11 01 14	Rifiuti di sgrassaggio diversi da quelli di cui alla voce 11 01 13			X	X	X	C, D													
11 01 99	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	B, C													
11 02 03	Rifiuti della produzione di anodi per processi elettrolitici acquosi			X	X	X	B, C													
11 02 06	Rifiuti da processi idrometallurgici del rame, diversi da quelli della voce 11 02 05			X	X	X	B, C													
11 02 99	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	B, C													
11 01 14	Rifiuti di sgrassaggio diversi da quelli di cui alla voce 11 01 13	X	X		X	X	C, D	R3: Riciclaggio/recupero delle sostanze organiche non utilizzate come solventi (comprese le operazioni di compostaggio e altre trasformazioni biologiche) R4: Riciclaggio/recupero dei metalli e dei composti metallici R13: Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 D15: Deposito preliminare prima di uno delle operazioni di cui ai punti da D1 a D14 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)	Impianti autorizzati al recupero/smaltimento definitivo di rifiuti metallici e rifiuti plastici - Industria metallo; Industria plastica e gomma (per MPS/EoW prodotte)	Area stoccaggio su superficie coperta (AREA 3 e 3.1), su basamenti pavimentati ed impermeabili	90	15.000	14.500 (R3/R4)	130 (R13)	500 (D15)	20 (D15)				
11 02 06	Rifiuti della lavorazione idrometallurgica del rame, diversi da quelli della voce 11 02 05	X	X		X	X	C, D													
11 02 99	Rifiuti non specificati altrimenti	X	X		X	X	C, D													
16 02 14	Apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13	X	X		X	X	D													
16 02 16	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15	X	X		X	X	D													
20 01 36	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 20 01 21, 20 01 23 e 20 01 35	X	X		X	X	D													
20 01 40	metallo	X	X		X	X	D													
02 01 04	Rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi)	X			X	X	B, C	R3: Riciclaggio/recupero delle sostanze organiche non utilizzate come solventi (comprese le operazioni di compostaggio e altre trasformazioni biologiche) R13: Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 D15: Deposito preliminare prima di uno delle operazioni di cui ai punti da D1 a D14 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)	Impianti autorizzati al recupero/smaltimento definitivo di rifiuti plastici - Industria plastica (per MPS/EoW prodotte)	Area stoccaggio su superficie coperta (AREA 4), su basamenti pavimentati ed impermeabili	85	20.000	18.000 (R3)	100 (R13)	2.000 (D15)	20 (D15)				
07 02 13	Rifiuti plastici	X			X	X	B, C													
07 02 99	Rifiuti non specificati altrimenti	X			X	X	B, C													
12 01 05	Limatura e trucioli di materiali plastici	X			X	X	B, C													
15 01 02	Imballaggi in plastica	X			X	X	B, C													
16 01 19	Plastica	X			X	X	B, C													
16 03 06	Rifiuti organici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05	X			X	X	B, C													
17 02 03	Plastica	X			X	X	B, C													
19 12 04	Plastica e gomma	X			X	X	B, C													
20 01 39	Plastica	X			X	X	B, C													
15 01 01	Imballaggi in carta e cartone	X			X	X	A	R3: Riciclaggio/recupero delle sostanze organiche non utilizzate come solventi (comprese le operazioni di compostaggio e altre trasformazioni biologiche) R13: Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 D15: Deposito preliminare prima di uno delle operazioni di cui ai punti da D1 a D14 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)	Impianti autorizzati al recupero/smaltimento definitivo di rifiuti cartacei - Industria carta (per MPS/EoW prodotte)	Area stoccaggio su superficie coperta (AREA 5), su basamenti pavimentati ed impermeabili	160	25.000	24.500 (R3)	90 (R13)	500 (D15)	10 (D15)				
15 01 05	Imballaggi compositi	X			X	X	A													
15 01 06	Imballaggi misti	X			X	X	A													
15 02 03	Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02	X			X	X	A													
19 12 01	Carta e cartone	X			X	X	A													
20 01 01	Carta e cartone	X			X	X	A													
03 01 01	Scarti di corteccia e sughero				X	X	X	B	R12: Scambio di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate da R1 a R11 R13: Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 D15: Deposito preliminare prima di uno delle operazioni di cui ai punti da D1 a D14 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)	Impianti autorizzati al recupero/smaltimento definitivo di rifiuti di legno	Area stoccaggio su superficie scoperta (AREA 6), su basamenti pavimentati ed impermeabili	50	10.000	9.800 (R12/R13)	55 (R13)	200 (D15)	5 (D15)			
03 01 05	Segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 03 01 04				X	X	X	B, C												
03 01 99	Rifiuti non specificati altrimenti				X	X	X	B												
15 01 03	Imballaggi in legno				X	X	X	B												
17 02 01	Legno				X	X	X	B												
19 12 07	Legno diverso da quello di cui alla voce 19 12 06				X	X	X	B												
20 01 38	legno, diverso da quello di cui alla voce 20 01 37				X	X	X	B												

CER	Descrizione	Operazioni recupero					Descrizione tipo stoccaggio (A = CUMULI; B = CASSONI SCARRABILI CHIUDIBILI; C = BIG-BAGS; D = CASSE METALLICHE; E = CONTENITORI STAGNI/SERBA TOI HDPE)	Descrizione attività di recupero/smaltimento	Destinazione	Superficie occupata	Superficie stoccaggio rifiuti (mq)	Potenzialità totale annua impianto - (t/anno)	Valori e parametri di riferimento per la determinazione delle garanzie finanziarie				
		R3	R4	R12	R13	D15							Potenzialità annua impianto - Attività di recupero (t/anno)	Capacità max istantanea di stoccaggio - R13 (t)	Potenzialità annua impianto - D15 (t/anno)	Capacità max istantanea di stoccaggio - D15 (t)	
IMB MISTI	15 01 05	Imballaggi composti			X	X	X	A	R12: Scambio di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate da R1 a R11 R13: Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 D15: Deposito preliminare prima di uno delle operazioni di cui ai punti da D1 a D14 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)	Impianti autorizzati al recupero/smaltimento definitivo di rifiuti	Area stoccaggio su superficie coperta (AREA 7), su basamenti pavimentati ed impermeabili	80	10.000	9.800 (R12/R13)	70 (R13)	200 (D15)	10 (D15)
	15 01 06	Imballaggi misti			X	X	X	A									
VETRO	10 11 12	Rifiuti di vetro diversi da quelli di cui alla voce 10 11 11			X	X	X	B	R12: Scambio di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate da R1 a R11 R13: Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 D15: Deposito preliminare prima di uno delle operazioni di cui ai punti da D1 a D14 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)	Impianti autorizzati al recupero/smaltimento definitivo di rifiuti vetrosi	Area stoccaggio su superficie coperta (AREA 8), su basamenti pavimentati ed impermeabili	20	20.000	19.500 (R12/R13)	60 (R13)	500 (D15)	10 (D15)
	15 01 07	Imballaggi in vetro			X	X	X	B									
	16 01 20	Vetro			X	X	X	B									
	17 02 02	Vetro			X	X	X	B									
	19 12 05	Vetro			X	X	X	B									
20 01 02	Vetro			X	X	X	B										
PNEUMATICI	16 01 03	Pneumatici fuori uso			X	X	X	B	R12: Scambio di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate da R1 a R11 R13: Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 D15: Deposito preliminare prima di uno delle operazioni di cui ai punti da D1 a D14 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)	Impianti autorizzati al recupero/smaltimento definitivo di pneumatici	Area stoccaggio su superficie scoperta (AREA 9), su basamenti pavimentati ed impermeabili	50	10.000	9.800 (R12/R13)	45 (R13)	200 (D15)	5 (D15)
SFALCI E POTATURE	20 02 01	Rifiuti biodegradabili			X	X	X	B	R12: Scambio di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate da R1 a R11 R13: Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 D15: Deposito preliminare prima di uno delle operazioni di cui ai punti da D1 a D14 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)	Impianti autorizzati al recupero/smaltimento definitivo di rifiuti	Area stoccaggio su superficie scoperta (AREA 10), su basamenti pavimentati ed impermeabili	50	10.000	9.800 (R12/R13)	45 (R13)	200 (D15)	5 (D15)
	08 01 12	Pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11			X	X	X	E									
	08 01 20	Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19			X	X	X	E									
	08 01 99	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	E									
	08 03 08	Rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro			X	X	X	E									
	08 03 18	Toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17			X	X	X	C									
	08 03 13	Scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 12			X	X	X	E									
	08 03 99	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	E									
	08 04 10	Adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 09			X	X	X	C									

CER	Descrizione	Operazioni recupero					Descrizione tipo stoccaggio (A = CUMULI; B = CASSONI SCARRABILI CHIUDIBILI; C = BIG-BAGS; D = CASSE METALLICHE; E = CONTENITORI STAGNI/SERBA TOI HDPE)	Descrizione attività di recupero/smaltimento	Destinazione	Superficie occupata	Superficie stoccaggio rifiuti (mq)	Potenzialità totale annua impianto - (t/anno)	Valori e parametri di riferimento per la determinazione delle garanzie finanziarie					
		R3	R4	R12	R13	D15							Potenzialità annua impianto - Attività di recupero (t/anno)	Capacità max istantanea di stoccaggio - R13 (t)	Potenzialità annua impianto - D15 (t/anno)	Capacità max istantanea di stoccaggio - D15 (t)		
RIFIUTI VARI	08 04 16	Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15			X	X	X	E	R12: Scambio di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate da R1 a R11 R13: Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 D15: Deposito preliminare prima di uno delle operazioni di cui ai punti da D1 a D14 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)	Impianti autorizzati al recupero/smaltimento definitivo di rifiuti	Area stoccaggio su superficie coperta (AREA 11), su basamenti pavimentati ed impermeabili	200	20.000	15.000 (R12/R13)	110 (R13)	5.000 (D15)	40 (D15)	
	08 04 99	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	E										
	10 02 08	Rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 07			X	X	X	B, D										
	10 03 18	Rifiuti contenenti carbone della produzione degli anodi, diversi da quelli di cui alla voce 10 03 17			X	X	X	B, D										
	10 03 24	Rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 03 23			X	X	X	B, D										
	10 04 99	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	B, D										
	12 01 17	Residui di materiale di sabbiatura, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 16			X	X	X	B, C										
	15 01 09	Imballaggi in materia tessile			X	X	X	B, D										
	15 02 03	Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02			X	X	X	B, C										
	16 01 12	Pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 16 01 11			X	X	X	B, D										
	16 01 15	Liquidi antigelo diversi da quelli di cui alla voce 16 01 14			X	X	X	E										
	16 01 16	Serbatoi per gas liquido			X	X	X	B, C										
	16 01 22	Componenti non specificati altrimenti			X	X	X	B, C										
	16 01 99	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	B, C										
	16 03 04	Rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03			X	X	X	B, C										
	16 03 06	Rifiuti organici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05			X	X	X	B, C										
	16 06 04	Batterie alcaline (tranne 16 06 03)			X	X	X	E										
	16 06 05	Altre batterie ed accumulatori			X	X	X	E										
	16 07 99	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	E										
	16 08 01	Catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, rodio, palladio, iridio o platino (tranne 16 08 07)			X	X	X	E										
	16 08 03	Catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti di metalli di transizione, non specificati altrimenti			X	X	X	E										
	16 08 04	Catalizzatori esauriti da cracking catalitico fluido (tranne 16 08 07)			X	X	X	E										
	16 10 02	Rifiuti liquidi acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 01			X	X	X	E										
	16 10 04	Concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 03			X	X	X	E										
	16 11 04	Altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti da processi metallurgici, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 03			X	X	X	B, C										
	16 11 06	Rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 05			X	X	X	B, C										
	17 04 11	Cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10			X	X	X	B, C										
	17 06 04	Materiali isolanti diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03			X	X	X	B, C										
	19 01 99	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	B, C										
	19 10 04	Fluff - frazione leggera e polveri, diversi da quelli di cui alla voce 19 10 03			X	X	X	B, C										
	19 10 06	Altre frazioni, diverse da quelle di cui alla voce 19 10 05			X	X	X	B, C										
	19 12 08	Prodotti tessili			X	X	X	B, C										
	19 12 12	Altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11			X	X	X	B, C										
20 01 34	Batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 20 01 33			X	X	X	E											
20 01 99	Altre frazioni non specificate altrimenti			X	X	X	B, C											
20 02 03	Altri rifiuti non biodegradabili			X	X	X	B, C											
20 03 07	Rifiuti ingombranti			X	X	X	A, B											
20 03 99	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	B, C											
08 01 11*	Pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose			X	X		E											
08 01 19*	Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose			X	X		E											
08 01 21*	Residui di vernici o di sverniciatori			X	X		E											
08 03 12*	Scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose			X	X		E											
08 03 17*	Toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose			X	X		C											
08 03 19*	Oli disperdenti			X	X		E											
08 04 09*	Adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose			X	X		C											
08 04 15*	Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose			X	X		E											
08 04 17*	Olio di resina			X	X		E											
08 05 01*	Isocianati di scarto			X	X		E											
10 03 04*	Scorie della produzione primaria			X	X		B, D											

CER	Descrizione	Operazioni recupero					Descrizione tipo stoccaggio (A = CUMULI; B = CASSONI SCARRABILI CHIUDIBILI; C = BIG-BAGS; D = CASSE METALLICHE; E = CONTENITORI STAGNI/SERBA TOI HDPE)	Descrizione attività di recupero/smaltimento	Destinazione	Superficie occupata	Superficie stoccaggio rifiuti (mq)	Potenzialità totale annua impianto - (t/anno)	Valori e parametri di riferimento per la determinazione delle garanzie finanziarie			
		R3	R4	R12	R13	D15							Potenzialità annua impianto - Attività di recupero (t/anno)	Capacità max istantanea di stoccaggio - R13 (t)	Potenzialità annua impianto - D15 (t/anno)	Capacità max istantanea di stoccaggio - D15 (t)
10 03 15*	Schiumature infiammabili o che rilasciano, al contatto con l'acqua, gas infiammabili in quantità pericolose				X	X	E	R13: Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 D15: Deposito preliminare prima di uno delle operazioni di cui ai punti da D1 a D14 (escluso il deposito temporaneo, prima della raccolta, nel luogo in cui sono prodotti)	Impianti autorizzati al recupero/smaltimento definitivi di rifiuti pericolosi	Area stoccaggio su superficie coperta (AREE 12 e 12.1), su basamenti pavimentati ed impermeabili	220	5.000	3.500 (R13)	34,5 (R13)	1.500 (D15)	14,5 (D15)
10 03 23*	Rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze				X	X	B, D									
10 04 01*	Scorie della produzione primaria e secondaria				X	X	B, D									
10 04 02*	Scorie e schiumature della produzione primaria e secondaria				X	X	B, D									
10 04 06*	Rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi				X	X	B, D									
10 05 05*	Rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi				X	X	B, D									
10 05 10*	Scorie e schiumature infiammabili o che rilasciano, al contatto con l'acqua, gas infiammabili in quantità pericolose				X	X	B, D									
10 06 06*	Rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi				X	X	B, D									
10 08 08*	Scorie salate della produzione primaria e secondaria				X	X	B, D									
10 08 10*	Scorie e schiumature infiammabili o che rilasciano, al contatto con l'acqua, gas infiammabili in quantità pericolose				X	X	B, D									
10 09 05*	Forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose				X	X	B, D									
10 09 07*	Forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose				X	X	B, D									
10 09 11*	Altri particolati contenenti sostanze pericolose				X	X	B, D									
10 09 13*	Scarti di leganti contenenti sostanze pericolose				X	X	B, D									
10 10 05*	Forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose				X	X	B, D									
10 10 07*	Forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose				X	X	B, D									
10 10 11*	Altri particolati contenenti sostanze pericolose				X	X	C									
10 10 13*	Scarti di leganti contenenti sostanze pericolose				X	X	B, D									
11 01 13*	Rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose				X	X	B, D									
11 02 02*	Rifiuti della lavorazione idrometallurgica dello zinco (compresi jarosite, goethite)				X	X	B, D									
11 02 05*	Rifiuti da processi idrometallurgici del rame, contenenti sostanze pericolose				X	X	B, D									
11 02 07*	Altri rifiuti contenenti sostanze pericolose				X	X	B, D									
11 05 03*	Rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi				X	X	B, D									
12 01 06*	Oli minerali per macchinari, contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)				X	X	E									
12 01 07*	Oli minerali per macchinari, non contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)				X	X	E									
12 01 08*	Emulsioni e soluzioni per macchinari, contenenti alogeni				X	X	E									
12 01 09*	Emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni				X	X	E									
12 01 10*	Oli sintetici per macchinari				X	X	E									
12 01 12*	Cere e grassi esauriti				X	X	E									
12 01 16*	Residui di materiale di sabbiatura, contenente sostanze pericolose				X	X	D, C									
12 01 19*	Oli per macchinari, facilmente biodegradabili				X	X	E									
12 03 02*	Rifiuti prodotti da processi di sgrassatura a vapore				X	X	D, C									
13 01 01*	Oli per circuiti idraulici contenenti PCB				X	X	E									
13 01 04*	Emulsioni clorurate				X	X	E									
13 01 05*	Emulsioni non clorurate				X	X	E									
13 01 09*	Oli minerali per circuiti idraulici, clorurati				X	X	E									
13 01 10*	Oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati				X	X	E									
13 01 11*	Oli sintetici per circuiti idraulici				X	X	E									
13 01 12*	Oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili				X	X	E									
13 01 13*	Altri oli per circuiti idraulici				X	X	E									
13 02 04*	Oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati				X	X	E									
13 02 05*	Scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati				X	X	E									
13 02 06*	Scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi e lubrificazione				X	X	E									
13 02 07*	Olio per motori, ingranaggi e lubrificazione, facilmente biodegradabile				X	X	E									
13 02 08*	Altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione				X	X	E									
13 03 01*	Oli isolanti e termoconduttori, contenenti PCB				X	X	E									
13 03 06*	Oli minerali isolanti e termoconduttori clorurati, diversi da quelli di cui alla voce 13 03 01				X	X	E									
13 03 07*	Oli minerali isolanti e termoconduttori non clorurati				X	X	E									
13 03 08*	Oli sintetici isolanti e termoconduttori				X	X	E									
13 03 09*	Oli isolanti e termoconduttori, facilmente biodegradabili				X	X	E									
13 03 10*	Altri oli isolanti e termoconduttori				X	X	E									
13 04 01*	Oli di sentina della navigazione interna				X	X	E									
13 04 02*	Oli di sentina delle fognature dei moli				X	X	E									
13 04 03*	Altri oli di sentina della navigazione				X	X	E									
13 05 01*	Rifiuti solidi delle camere a sabbia e di prodotti di separazione olio/acqua				X	X	D, E									
13 05 06*	Oli prodotti dalla separazione olio/acqua				X	X	E									

RIFIUTI PERICOLOSI

CER	Descrizione	Operazioni recupero					Descrizione tipo stoccaggio (A = CUMULI; B = CASSONI SCARRABILI CHIUDIBILI; C = BIG-BAGS; D = CASSE METALLICHE; E = CONTENITORI STAGNI/SERBA TOI HDPE)	Descrizione attività di recupero/smaltimento	Destinazione	Superficie occupata	Superficie stoccaggio rifiuti (mq)	Potenzialità totale annua impianto - (t/anno)	Valori e parametri di riferimento per la determinazione delle garanzie finanziarie				
		R3	R4	R12	R13	D15							Potenzialità annua impianto - Attività di recupero (t/anno)	Capacità max istantanea di stoccaggio - R13 (t)	Potenzialità annua impianto - D15 (t/anno)	Capacità max istantanea di stoccaggio - D15 (t)	
13 05 08*	Miscugli di rifiuti delle camere a sabbia e dei prodotti di separazione olio/acqua				X	X	D, E										
13 08 01*	Fanghi ed emulsioni prodotti dai processi di dissalazione				X	X	E										
13 08 02*	Altre emulsioni				X	X	E										
13 08 99*	Rifiuti non specificati altrimenti				X	X	E										
15 01 10*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze				X	X	B, C										
15 01 11*	Imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori a pressione vuoti				X	X	C										
15 02 02*	Assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose				X	X	B, C										
16 01 07*	Filtri dell'olio				X	X	B, D										
16 01 08*	Componenti contenenti mercurio				X	X	B, D										
16 01 09*	Componenti contenenti PCB				X	X	B, D										
16 01 10*	Componenti esplosivi (ad esempio "air bag")				X	X	B, D										
16 01 11*	Pastiglie per freni, contenenti amianto				X	X	C										
16 01 13*	Liquidi per freni				X	X	E										
16 01 14*	Liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose				X	X	E										
16 01 21*	Componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16 01 07 a 16 01 11, 16 01 13 e 16 01 14				X	X	B, D										
16 02 09*	Trasformatori e condensatori contenenti PCB				X	X	B, D										
16 02 10*	Apparecchiature fuori uso contenenti PCB o da essi contaminate, diverse da quelle di cui alla voce 16 02 09				X	X	B, D										
16 02 11*	Apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC				X	X	B, D										
16 02 12*	Apparecchiature fuori uso, contenenti amianto in fibre libere				X	X	C										
16 02 13*	Apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi (2) diversi da quelli di cui alle voci 16 02 09 e 16 02 12				X	X	B, D										
16 02 15*	Componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso				X	X	B, D										
16 03 03*	Rifiuti inorganici, contenenti sostanze pericolose				X	X	B, D										
16 03 05*	rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose				X	X	B, D										
16 03 07*	Mercurio metallico				X	X	E										
16 06 01*	Batterie al piombo				X	X	E										
16 06 02*	Batterie al nichel-cadmio				X	X	E										
16 06 03*	Batterie contenenti mercurio				X	X	E										
16 06 06*	Elettroliti di batterie ed accumulatori, oggetto di raccolta differenziata				X	X	E										
16 07 08*	Rifiuti contenenti olio				X	X	E										
16 07 09*	Rifiuti contenenti altre sostanze pericolose				X	X	B, D										
16 08 02*	Catalizzatori esausti contenenti metalli di transizione (3) pericolosi o composti di metalli di transizione pericolosi				X	X	E										
16 08 05*	Catalizzatori esausti contenenti acido fosforico				X	X	E										
16 08 06*	Liquidi esausti usati come catalizzatori				X	X	E										
16 08 07*	Catalizzatori esausti contaminati da sostanze pericolose				X	X	E										
16 10 01*	Rifiuti liquidi acquosi, contenenti sostanze pericolose				X	X	E										
16 10 03*	Concentrati acquosi, contenenti sostanze pericolose				X	X	E										
16 11 01*	Rivestimenti e materiali refrattari a base di carbone provenienti da processi metallurgici, contenenti sostanze pericolose				X	X	B, D										
16 11 03*	Altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti da processi metallurgici, contenenti sostanze pericolose				X	X	B, D										
16 11 05*	Rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, contenenti sostanze pericolose				X	X	B, D										
17 02 04*	Vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati				X	X	B, D										
17 04 09*	Rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose				X	X	B, D										
17 04 10*	Cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose				X	X	B, D										
17 06 01*	Materiali isolanti contenenti amianto				X	X	C										
17 06 03*	Altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose				X	X	B, D										
17 06 05*	Materiali da costruzione contenenti amianto				X	X	C										
19 10 03*	Fluff - frazione leggera e polveri, contenenti sostanze pericolose				X	X	B, D										
19 10 05*	Altre frazioni, contenenti sostanze pericolose				X	X	B, D										
19 12 06*	Legno contenente sostanze pericolose				X	X	B, D										
19 12 11*	Altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, contenenti sostanze pericolose				X	X	B, D										
20 01 21*	Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio				X	X	E										
20 01 23*	Apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi				X	X	B, D										

CER	Descrizione	Operazioni recupero					Descrizione tipo stoccaggio (A = CUMULI; B = CASSONI SCARRABILI CHIUDIBILI; C = BIG-BAGS; D = CASSE METALLICHE; E = CONTENITORI STAGNI/SERBATOI HDPE)	Descrizione attività di recupero/smaltimento	Destinazione	Superficie occupata	Superficie stoccaggio rifiuti (mq)	Potenzialità totale annua impianto - (t/anno)	Valori e parametri di riferimento per la determinazione delle garanzie finanziarie				
		R3	R4	R12	R13	D15							Potenzialità annua impianto - Attività di recupero (t/anno)	Capacità max istantanea di stoccaggio - R13 (t)	Potenzialità annua impianto - D15 (t/anno)	Capacità max istantanea di stoccaggio - D15 (t)	
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				X	X	E										
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 (6)				X	X	B, D										
20 01 37*	Legno, contenente sostanze pericolose				X	X	B, C										
<b>Totali (t)</b>									Non pericolosi	310.000	315.000	298.700	1.835	11.300	195		
									Pericolosi	5.000		3.500	34,5	1.500	14,5		