

CER	Descrizione	Operazioni recupero					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						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)	Area stoccaggio su superficie scoperta (AREA 1), su basamenti pavimentati ed impermeabili	390	110.000	109.500 (R4)	700 (R13)	500 (D15)	15 (D15)
	10 02 99		X		X	X									
	12 01 01		X		X	X									
	12 01 02		X		X	X									
	12 01 99		X		X	X									
	15 01 04		X		X	X									
	16 01 17		X		X	X									
	17 04 05		X		X	X									
	19 01 02		X		X	X									
	19 01 18		X		X	X									
	19 12 02		X		X	X									
	20 01 40		X		X	X									
	10 02 01			X	X	X	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	Area stoccaggio su superficie scoperta (AREA 1.1), su basamenti pavimentati ed impermeabili	90	10.000	9.500 (R12/R13)	50 (R13)	500 (D15)	35 (D15)
	10 02 02			X	X	X									
	10 09 03			X	X	X									
	10 09 06			X	X	X									
	10 09 08			X	X	X									
	10 09 12			X	X	X									
	10 09 14			X	X	X									
	10 09 99			X	X	X									
	11 01 14			X	X	X									
	11 01 99			X	X	X									
	12 01 13			X	X	X									
	19 10 01			X	X	X									
METALLI NON FERROSI	10 08 99		X		X	X	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)	Area stoccaggio su superficie scoperta (AREA 2) e su superficie coperta (AREA 2.1) su basamenti pavimentati ed impermeabili	195 (AREA 2 - 130 mq; AREA 2.1 - 65 mq)	45.000	44.500 (R4)	300 (R13)	500 (D15)	5 (D15)
	11 05 99		X		X	X									
	12 01 03		X		X	X									
	12 01 04		X		X	X									
	12 01 99		X		X	X									
	15 01 04		X		X	X									
	16 01 18		X		X	X									
	17 04 01		X		X	X									
	17 04 02		X		X	X									
	17 04 03		X		X	X									
	17 04 04		X		X	X									
	17 04 06		X		X	X									
	17 04 07		X		X	X									
	19 10 02		X		X	X									
	19 12 03		X		X	X									
	20 01 40		X		X	X									
	10 03 02			X	X	X	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	Area stoccaggio su superficie scoperta (AREA 2.2), su basamenti pavimentati ed impermeabili	50	5.000	4.500 (R12/R13)	80 (R13)	500 (D15)	15 (D15)
	10 03 05			X	X	X									
	10 03 16			X	X	X									
	10 03 99			X	X	X									
	10 05 01			X	X	X									
	10 05 11			X	X	X									
	10 05 99			X	X	X									
	10 06 01			X	X	X									
	10 06 02			X	X	X									
	10 06 99			X	X	X									
	10 07 01			X	X	X									
	10 07 02			X	X	X									
	10 07 03			X	X	X									
	10 07 99			X	X	X									
	10 08 09			X	X	X									
	10 08 11			X	X	X									
	10 08 14			X	X	X									
	10 10 03			X	X	X									
	10 10 06			X	X	X									
	10 10 08			X	X	X									

	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									
RAEE	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									
PLASTICA	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									
CARTA	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 composti	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									
LEGNO	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 deifinito 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 compositi			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 quelle 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 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						Descrizione tipo stoccaggio (A = CUMULI; B = CASSONI SCARRABILI CHIUDIBILI; C = BIG-BAGS; D = CASSE METALLICHE; E = CONTENITORI STAGNI/SERBA TOI HDPE)	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 PERICOLOSI	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 definitivo 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									

	CER			Descrizione	Operazioni recupero					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/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)
	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									
Totali (t)													Non pericolosi	310.000	315.000	298.700	1.835	11.300	195
													Pericolosi	5.000		3.500	34,5	1.500	14,5