

giunta regionale

Allegato A al Decreto n. 271 del 03.10.2022

pag. 1/19

Vallortigara Servizi Ambientali S.p.A. – Torrebelvicino (VI), in via dell'Artigianato 21 Elenco rifiuti conferibili, operazioni consentite e prescrizioni.

	TAB 1 - RIFIUTI PERICOLOSI E NON PERICOLOSI												
ammesi alle seguenti operazioni													
		Stoccaggio	Accorpamento	Eliminazione frazioni estranee / diverso destino	Selezione e cernita di rifiuti misti	Separazione per gravità	Stabilizzazione	Immobilizzazione e solidificazione	Miscelazione	Trattamento fisico chimico e biologico			
CER	DESCRIZIONE RIFIUTO	[R13, D15]	[R12, D14]	[R12, D13]	[R12]	[R12, D13]	[D9]	[D9]	[R12, D13]	[D9] [D8]			
		p.to 12.1.1 e 12.1.2	p.to 12.2	p.to 12.3.1	p.to 12.3.2	p.to 12.3.3	p.to 12.6.1	p.to 12.6.2	p.to 12.4	p.to 12.7 e 12.8			
	rifiuti da estrazione di minerali metalliferi	X	X	X		X		X	X				
	rifiuti da estrazione di minerali non metalliferi	X	X	X		X		X	X				
	sterili che possono generare acido prodotti dalla lavorazione di minerale solforoso	X	X				X	X	X				
	altri sterili contenenti sostanze pericolose	X	X				X	X	X				
	sterili diversi da quelli di cui alle voci 01 03 04 e 01 03 05	X	X	X				X	X				
	altri rifiuti contenenti sostanze pericolose prodotti da trattamenti chimici e fisici di minerali metalliferi	X	X	X			X	X	X	X			
	polveri e residui affini diversi da quelli di cui alla voce 01 03 07	X	X	X					X				
	fanghi rossi derivanti dalla produzione di allumina, diversi da quelli di cui alla voce 01 03 07	X	X					X	X				
	rifiuti non specificati altrimenti	X	X					X	X				
	rifiuti contenenti sostanze pericolose, prodotti da trattamenti chimici e fisici di minerali non metalliferi	X	X				X	X	X				
	scarti di ghiaia e pietrisco, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07	X	X	X				X	X				
	scarti di sabbia e argilla	X	X	X				**	X				
	polveri e residui affini, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07	X	X					X	X				
	rifiuti della lavorazione di potassa e salgemma, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07	X	X					X	X				
01 04 12	sterili ed altri residui del lavaggio e della pulitura di minerali, diversi da quelli di cui alle voci 01 04 07 e 01 04 11	X	X	X				X	X				
	rifiuti prodotti dalla lavorazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07	X	X	X				X	X				
	rifiuti non specificati altrimenti	X	X					X	X				
	fanghi e rifiuti di perforazione di pozzi per acque dolci	X	X	X		X		X	X	X			
	fanghi e rifiuti di perforazione contenenti oli	X	X				X	X	X	X			
	fanghi di perforazione ed altri rifiuti di perforazione contenenti sostanze pericolose	X	X				X	X	X	X			
	fanghi e rifiuti di perforazione contenenti barite, diversi da quelli delle voci 01 05 05 e 01 05 06	X	X					X	X	X			
	fanghi e rifiuti di perforazione contenenti cloruri, diversi da quelli delle voci 01 05 05 e 01 05 06	X	X					X	X	X			
	rifiuti non specificati altrimenti	X	X					X	X	X			
	fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia	X	X					X	X	X			
	scarti di tessuti animali	X	X	X	X				X				
	scarti di tessuti vegetali	X	X	X	X				X				
02.01.06	rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi) feci animali, urine e letame (comprese le lettiere usate), effluenti, raccolti separatamente e trattati fuori	X X	X X	X	X				X				
	sito rifiuti della silvicoltura	X	X	X	X				X				
	rifiuti agrochimici contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	1			X				
	rifiuti agrochimici diversi da quelli della voce 02 01 08	X	X	X	X				X				
	rifiuti agrocumici diversi da quem dena voce 02 01 08	X	X	X	X	 			X				
	rifiuti non specificati altrimenti	X	X		- 1				X				
	fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia	X	X	X		X		X	X	X			
	scarti di tessuti animali	X	X	X	X	^			X	Α.			
	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	X	X	X	X	<u> </u>			X	X			
	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	X	X			<u> </u>		X	X	X			
	rifiuti non specificati altrimenti	X	X			1			X	X			

			TI PERICOLOSI I messi alle seguenti	E NON PERICOLOS operazioni	SI					
		Stoccaggio	Accorpamento	Eliminazione frazioni estranee / diverso destino	Selezione e cernita di rifiuti misti	Separazione per gravità	Stabilizzazione	Immobilizzazione e solidificazione	Miscelazione	Trattamento fisico chimico e biologico
CER	DESCRIZIONE RIFIUTO	[R13, D15]	[R12, D14]	[R12, D13]	[R12]	[R12, D13]	[D9]	[D9]	[R12, D13]	[D9] [D8]
		p.to 12.1.1 e 12.1.2	p.to 12.2	p.to 12.3.1	p.to 12.3.2	p.to 12.3.3	p.to 12.6.1	p.to 12.6.2	p.to 12.4	p.to 12.7 e 12.8
02 03 01	fanghi prodotti da operazioni di lavaggio, pulizia, sbucciatura, centrifugazione e separazione di componenti	X	Х						Х	X
02 03 02	rifiuti legati all'impiego di conservanti	X	X						X	X
02 03 03	rifiuti prodotti dall'estrazione tramite solvente	X	X						X	X
02 03 04	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	X	X	X	X			X	X	X
02 03 05	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	X	X	X		X		X	X	X
02 03 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X						X	X
02 04 01	terriccio residuo delle operazioni di pulizia e lavaggio delle barbabietole	X	X	X				X	X	
02 04 02	carbonato di calcio fuori specifica	X	X	X				X	X	
02 04 03	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	X	X					X	X	X
02 04 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	X	X			X	X	X
02 05 01	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	X	X	Λ	Λ			X	X	X
02 05 02	rifiuti non specificati altrimenti	X	X					Λ	X	X
02 06 01	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	X	X	X	X				X	Λ
02 06 02	rifiuti legati all'impiego di conservanti	X	X	A	A	1			X	X
02 06 03	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	X	X					X	X	X
02 06 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X					71	X	X
02 07 01	rifiuti prodotti dalle operazioni di lavaggio, pulizia e macinazione della materia prima	X	X	X	X	X			X	X
02 07 02	rifiuti prodotti dalla distillazione di bevande alcoliche	X	X	X	X	X			X	X
02 07 03	rifiuti prodotti dai trattamenti chimici	X	X	-					X	X
02 07 04	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	X	X	X	X			X	X	X
02 07 05	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	X	X	X		X		X	X	X
02 07 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X						X	X
03 01 01	scarti di corteccia e sughero	X	X	X	X				X	
03 01 04 *	segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci contenenti sostanze pericolose	X	X	X					X	
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	X			X	X	
03 01 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X					X	X	X
03 02 01 *	prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti composti organici non alogenati	X	X						X	X
03 02 02 *	prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti composti organici clorurati	X	X						X	
03 02 03 *	prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti composti organometallici	X	X				X	X	X	
03 02 04 *	prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti composti inorganici	X	X				X	X	X	X
03 02 05 *	altri prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti sostanze pericolose	X	X						X	
03 02 99	prodotti per i trattamenti conservativi del legno non specificati altrimenti	X	X	**	37				X	
03 03 01	scarti di corteccia e legno	X	X	X	X			X	X	v
03 03 02	fanghi di recupero dei bagni di macerazione (green liquor) fanghi prodotti dai processi di disinchiostrazione nel riciclaggio della carta	X	X		-	-		X	X	X
03 03 03	scarti della separazione meccanica nella produzione di polpa da rifiuti di carta e cartone	X	X	X	 	 		X	X	<u> </u>
03 03 07	scarti della selezione di carta e cartone destinati ad essere riciclati	X	X	X	 	 		X	X	
03 03 08	fanghi di scarto contenenti carbonato di calcio	X	X	Λ	 	 		X	X	X
03 03 10	scarti di fibre e fanghi contenenti fibre, riempitivi e prodotti di rivestimento generati dai processi di separazione meccanica	X	X	Х	X	X		X	X	X
03 03 11	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 03 03 10	X	X	X	<u> </u>	X		X	X	X
03 03 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	X	İ	1			X	X
04 01 01	carniccio e frammenti di calce	X	X	X			İ		X	
04 01 02	rifiuti di calcinazione	X	X	X	1	1			X	X
04 01 03 *	bagni di sgrassatura esauriti contenenti solventi senza fase liquida	X	X	X		X			X	
04 01 04	liquido di concia contenente cromo	X	X	X		X			X	X
04 01 05	liquido di concia non contenente cromo	X	X						X	X
04 01 06	fanghi, prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti cromo	X	X	X		X			X	X
04 01 07	fanghi, prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti, non contenenti cromo	X	X	X		X		X	X	X
04 01 08	cuoio conciato (scarti, cascami, ritagli, polveri di lucidatura) contenenti cromo	X	X	X					X	

			TI PERICOLOSI I messi alle seguenti	E NON PERICOLOS	SI					
		Stoccaggio	Accorpamento	Eliminazione frazioni estranee / diverso destino	Selezione e cernita di rifiuti misti	Separazione per gravità	Stabilizzazione	Immobilizzazione e solidificazione	Miscelazione	Trattamento fisico chimico e biologico
CER	DESCRIZIONE RIFIUTO	[R13, D15]	[R12, D14]	[R12, D13]	[R12]	[R12, D13]	[D9]	[D9]	[R12, D13]	[D9] [D8]
		p.to 12.1.1 e 12.1.2	p.to 12.2	p.to 12.3.1	p.to 12.3.2	p.to 12.3.3	p.to 12.6.1	p.to 12.6.2	p.to 12.4	p.to 12.7 e 12.8
04 01 09	rifiuti delle operazioni di confezionamento e finitura	X	X	X	X				X	
04 01 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	X				X	X	X
04 02 09	rifiuti da materiali compositi (fibre impregnate, elastomeri, plastomeri)	X	X	X	X				X	
04 02 10	materiale organico proveniente da prodotti naturali (ad es. grasso, cera)	X	X	X	X				X	X
04 02 14 *	rifiuti provenienti da operazioni di finitura, contenenti solventi organici	X	X						X	
04 02 15	rifiuti da operazioni di finitura, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 14	X	X	X	X				X	
04 02 16 *	tinture e pigmenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	X			X	X
04 02 17	tinture e pigmenti, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 16	X	X	X	X	X			X	X
04 02 19 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X				X	X	X	X
04 02 20	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 19	X	X	X		X		X	X	X
04 02 21	rifiuti da fibre tessili grezze	X	X	X	X				X	
04 02 22	rifiuti da fibre tessili lavorate	X	X	X	X				X	
04 02 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	X					X	X
05 01 02 *	fanghi da processi di dissalazione	X	X						X	
05 01 03 *	morchie depositate sul fondo dei serbatoi	X	X	X		X	X	X	X	X
05 01 04 *	fanghi acidi prodotti da processi di alchilazione	X	X	X		X	X	X	X	X
05 01 05 *	perdite di olio	X	X						X	X
05 01 06 *	fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti e apparecchiature	X	X				X	X	X	X
05 01 07 *	catrami acidi	X	X				X	X	X	
05 01 08 *	altri catrami	X	X				X	X	X	
05 01 09 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X				X	X	X	X
05 01 10	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 05 01 09	X	X					X	X	X
05 01 11 *	rifiuti prodotti dalla purificazione di carburanti tramite basi	X	X				X	X	X	
05 01 12 *	acidi contenenti oli	X	X						X	X
05 01 13	fanghi residui dell'acqua di alimentazione delle caldaie	X	X					X	X	X
05 01 14	rifiuti prodotti dalle torri di raffreddamento	X	X					X	X	X
05 01 15 *	filtri di argilla esauriti	X	X	X			X	X	X	
05 01 16	rifiuti contenenti zolfo prodotti dalla desolforizzazione del petrolio	X	X					X	X	
05 01 17	bitumi	X	X					X	X	
05 01 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X					X	X	X
05 06 01 *	catrami acidi	X	X				X	X	X	
05 06 03 *	altri catrami	X	X				X	X	X	
05 06 04	rifiuti prodotti dalle torri di raffreddamento	X	X	X		X		X	X	
05 06 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X					X	X	
05 07 01 *	rifiuti contenenti mercurio	X	X				X	X	X	
05 07 02	rifiuti contenenti zolfo	X	X				ļ	ļ	X	
05 07 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X					ļ	X	
06 01 01 *	acido solforico ed acido solforoso	X	X					ļ	X	X
06 01 02 *	acido cloridrico	X	X					ļ	X	X
06 01 03 *	acido fluoridrico	X	X						X	X
06 01 04 *	acido fosforico e fosforoso	X	X					-	X	X
06 01 05 *	acido nitrico e acido nitroso	X	X	X	X			ļ	X	X
06 01 06 *	altri acidi	X	X	X	X			-	X	X
06 01 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X					ļ	X	X
06 02 01 *	idrossido di calcio	X	X					ļ	X	X
06 02 03 *	idrossido di ammonio	X	X	ļ				-	X	**
06 02 04 *	idrossido di sodio e di potassio	X	X	X	X				X	X
06 02 05 *	altre basi	X	X	<u> </u>				<u> </u>	X	X
06 02 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X						X	X
06 03 11 *	sali e loro soluzioni, contenenti cianuri	X	X		**				X	X
06 03 13 *	sali e loro soluzioni, contenenti metalli pesanti	X	X	X	X	X		ļ	X	X
06 03 14	sali e loro soluzioni, diversi da quelli di cui alle voci 06 03 11 e 06 03 13	X	X	X	X	X		-	X	X
06 03 15 *	ossidi metallici contenenti metalli pesanti	X	X	X	X		X	X	X	X
06 03 16	ossidi metallici, diversi da quelli di cui alla voce 06 03 15	X	X	X	X	1	1	X	X	X

			TI PERICOLOSI I messi alle seguenti o	E NON PERICOLOS operazioni	SI					
		Stoccaggio	Accorpamento	Eliminazione frazioni estranee / diverso destino	Selezione e cernita di rifiuti misti	Separazione per gravità	Stabilizzazione	Immobilizzazione e solidificazione	Miscelazione	Trattamento fisico chimico e biologico
CER	DESCRIZIONE RIFIUTO	[R13, D15]	[R12, D14]	[R12, D13]	[R12]	[R12, D13]	[D9]	[D9]	[R12, D13]	[D9] [D8]
		p.to 12.1.1 e 12.1.2	p.to 12.2	p.to 12.3.1	p.to 12.3.2	p.to 12.3.3	p.to 12.6.1	p.to 12.6.2	p.to 12.4	p.to 12.7 e 12.8
06 03 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X					X	X	X
06 04 03 *	rifiuti contenenti arsenico	X	X				X	X	X	X
06 04 04 *	rifiuti contenenti mercurio	X	X	X			X	X	X	X
06 04 05 *	rifiuti contenenti altri metalli pesanti	X	X	X	X		X	X	X	X
06 04 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X					X	X	X
06 05 02 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X		X	X	X	X	X
06 05 03	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 06 05 02	X	X	X		X		X	X	X
06 06 02 *	rifiuti contenenti solfuri pericolosi	X	X						X	X
06 06 03	rifiuti contenenti solfuri, diversi da quelli di cui alla voce 06 06 02	X	X	X					X	X
06 06 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X		ļ	ļ			X	X
06 07 01 *	rifiuti dei processi elettrolitici, contenenti amianto	X	senza sconfezionamento							
06 07 02 *	carbone attivato dalla produzione di cloro	X	X		ļ	ļ			X	
06 07 03 *	fanghi di solfati di bario, contenenti mercurio	X	X				X	X	X	X
06 07 04 *	soluzioni ed acidi, ad es. acido di contatto	X	X						X	
06 07 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X						X	X
06 08 02 *	rifiuti contenenti clorosilano pericoloso	X	X						X	X
06 08 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X						X	X
06 09 02	scorie fosforose	X	X	X				X	X	
06 09 03 *	rifiuti prodotti da reazioni a base di calcio contenenti o contaminati da sostanze pericolose	X	X				X	X	X	
06 09 04	rifiuti prodotti da reazioni a base di calcio, diversi da quelli di cui alla voce 06 09 03	X	X	X				X	X	
06 09 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X					X	X	X
06 10 02 *	rifiuti contenenti sostanze pericolose	X	X						X	X
06 10 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X					**	X	X
06 11 01	rifiuti prodotti da reazioni a base di calcio nella produzione di diossido di titanio	X	X					X	X	X
06 11 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X				77	X	X	X
06 13 01 *	prodotti fitosanitari, agenti conservativi del legno ed altri biocidi inorganici	X	X	**			X	X	X	X
06 13 02 *	carbone attivato esaurito (tranne 06 07 02)	X	X	X				V	X	
06 13 03	nerofumo	X	X					X	X	
06 13 04 *	rifiuti della lavorazione dell'amianto	X	senza sconfezionamento						**	
06 13 05 *	fuliggine	X	X					77	X	37
06 13 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X		1	1		X	X	X
07 01 01 *	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	X	X	v	v	v		-	X	X
07 01 03 *	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X				V
07 01 04 *	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri fondi e residui di reazione, alogenati	X	X X	X	A	X			X	X
07 01 07 *	altri fondi e residui di reazione	X	X	X	+	X			X	X
07 01 08 *	residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati	X	X	^	+	Λ			X	^
07 01 09 *	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X		 	 			X	X
07 01 10 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X		 	 	X	X	X	X
07 01 11	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	+	 	 	Α	X	X	X
07 01 12	rifiuti non specificati altrimenti	X	X		1	1		Α	X	X
07 02 01 *	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	X	X	X		X			X	X
07 02 03 *	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X			X	
07 02 04 *	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X			X	
07 02 07 *	fondi e residui di reazione, alogenati	X	X	X	· · · · · ·	X			X	
07 02 08 *	altri fondi e residui di reazione	X	X	X	<u> </u>	X			X	
07 02 09 *	residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati	X	X		1				X	
07 02 10 *	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X	X	1	1			X	X
07 02 11 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	<u> </u>	1	1	X	X	X	X
07 02 12	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 11	X	X	X	1	X		X	X	X
07 02 13	rifiuti plastici	X	X	X	X				X	
07 02 14 *	rifiuti prodotti da additivi, contenenti sostanze pericolose	X	X		1	1			X	

			TI PERICOLOSI E messi alle seguenti o	E NON PERICOLOS operazioni	SI					
		Stoccaggio	Accorpamento	Eliminazione frazioni estranee / diverso destino	Selezione e cernita di rifiuti misti	Separazione per gravità	Stabilizzazione	Immobilizzazione e solidificazione	Miscelazione	Trattamento fisico chimico e biologico
CER	DESCRIZIONE RIFIUTO	[R13, D15]	[R12, D14]	[R12, D13]	[R12]	[R12, D13]	[D9]	[D9]	[R12, D13]	[D9] [D8]
		p.to 12.1.1 e 12.1.2	p.to 12.2	p.to 12.3.1	p.to 12.3.2	p.to 12.3.3	p.to 12.6.1	p.to 12.6.2	p.to 12.4	p.to 12.7 e 12.8
07 02 15	rifiuti prodotti da additivi, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 14	X	X	X					X	
07 02 16 *	rifiuti contenenti silicone pericoloso	X	X						X	
07 02 17	rifiuti contenenti silicone diversi da quelli menzionati alla voce 07 02 16	X	X	X					X	
07 02 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	X					X	X
07 03 01 *	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	X	X	X		X			X	X
07 03 03 *	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X			X	
07 03 04 *	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X			X	
07 03 07 *	fondi e residui di reazione alogenati	X	X	X		X			X	
07 03 08 *	altri fondi e residui di reazione	X	X	X		X			X X	
07 03 09 *	residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X	X		+			X	X
07 03 10 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	^		 	X	X	X	X
07 03 11	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 03 11	X	X	X		X	Α	X	X	X
07 03 12	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	- 1				Α	X	X
07 04 01 *	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	X	X						X	X
07 04 03 *	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X						X	
07 04 04 *	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X						X	
07 04 07 *	fondi e residui di reazione alogenati	X	X						X	
07 04 08 *	altri fondi e residui di reazione	X	X						X	
07 04 09 *	residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati	X	X	X					X	
07 04 10 *	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X						X	X
07 04 11 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X				X	X	X	X
07 04 12	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 04 11	X	X					X	X	X
07 04 13 *	rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose	X	X				X	X	X	
07 04 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X						X	X
07 05 01 *	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	X	X	X		X			X	X
07 05 03 *	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X			X	
07 05 04 *	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X			X	
07 05 07 *	fondi e residui di reazione, alogenati	X	X	X		X			X	
07 05 08 *	altri fondi e residui di reazione	X	X	X		X			X	
07 05 09 *	residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati	X	X X						X X	
07 05 10 *	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti						v	V		X
07 05 11 * 07 05 12	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X		X	X	X	X X	X
07 05 12	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11 rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose	X	X	A		A	X	X X	X	X
07 05 14	rifiuti solidi, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 13	X	X	X	X		Λ	Λ	X	
07 05 14	rifiuti sonut, diversi da quem di cui ana voce 07 03 13	X	X	X	Λ				X	X
07 06 01 *	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	X	X	X		X			X	X
07 06 03 *	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X			X	Α
07 06 04 *	altri solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X			X	
07 06 07 *	fondi e residui di reazione, alogenati	X	X	X		X			X	
07 06 08 *	altri fondi e residui di reazione	X	X	X	ĺ	X			X	
07 06 09 *	residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati	X	X	X					X	X
07 06 10 *	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X						X	X
07 06 11 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X		X	X	X	X	X
07 06 12	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11	X	X	X		X		X	X	X
07 06 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X						X	X
07 07 01 *	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	X	X	X		X			X	X
07 07 03 *	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X						X	
07 07 04 *	altri solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X						X	
07 07 07 *	fondi e residui di reazione, alogenati	X	X	ļ		ļ	X	X	X	
07 07 08 *	altri fondi e residui di reazione	X	X	ļ		ļ			X	
07 07 09 *	residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati	X	X	1		ļ			X	
07 07 10 *	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X						X	X

Proceedings				TI PERICOLOSI E messi alle seguenti o	E NON PERICOLOS operazioni	SI					
Part			Stoccaggio	Accorpamento	frazioni estranee	cernita di rifiuti		Stabilizzazione		Miscelazione	fisico chimico e
Section Teach and internation in two child effective design of the content of the children	CER	DESCRIZIONE RIFIUTO	[R13, D15]	[R12, D14]	[R12, D13]	[R12]	[R12, D13]	[D9]	[D9]	[R12, D13]	[D9] [D8]
Section Proceeding of the comment of the commen			p.to 12.1.1 e 12.1.2	p.to 12.2	p.to 12.3.1	p.to 12.3.2	p.to 12.3.3	p.to 12.6.1	p.to 12.6.2	p.to 12.4	p.to 12.7 e 12.8
Section Sect	07 07 11 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X				X	X	X	X
Bill	07 07 12	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11	X	X	X		X		X	X	X
1901 12											X
Second Company Compa											
						X					
Secondary Company Co									77		
					+				X		v
Page Page Imple product dall nitrocione of pitture e vermic, deverti da quelli di cui allu voce 80 117 X											
Section Imple prodefit differ according of previous departed content solvent of contented solvent of contented solvent of content solvent of c		fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze	i		1		ĺ	X	X		
Section Procession appears continent plane or vermic, clustered indeed of an alla vice (8 0 19 Y X X X X X X X X X	08 01 18		X	X	X		X		X	X	X
Sept 20 Septemble approached approached approached approached approached No.		sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze					1				
1801 21 Sentil at Serminication Section Sectio	08 01 20	The state of the s	X	X	X		X			X	X
Section Figure											
1982 1982	08 01 99										X
1982 1982 Sopensional sequence contenent interfail ceramics	08 02 01	polveri di scarto di rivestimenti	X	X	X				X	X	
1802.99 First iron specificat altriment S. S. S. S. S. S. S. S	08 02 02	fanghi acquosi contenenti materiali ceramici	X	X					X		X
98.93 Figure Fi					X		X				
98.9 Fifth Highel acquosite contenent inchisoro											
98.03 12 Seart id inclustors, contenent is sostanze pericolose		0 1									
1983 3 Sarti di inchiostro, circuita di alvace (18 ota) 2 2 2 2 2 2 2 2 2											
1983 14 finght di inchistro, contenenti sostanze pericolose								X			
1883 5 Emphit di inchistor, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 4 X								v			
1883 6								Λ			
88 of 17 1					+				A		
18 18 18 18 18 18 19 19											
1883 09 rifiut ion specificati altriment	08 03 18									X	
88 04 10 adesivie sigillanti di scarto, contenenti solventi organicio altre sostanze pericolose X	08 03 19 *	oli dispersi	X	X						X	X
80 0 1 0 adestive sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 09 X		rifiuti non specificati altrimenti									X
08 04 11 * fanghi di adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose								X			
08 04 12 fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 11 X											
10								X			
08 04 14 Fanghi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 13 X									X		
Reference Fiftuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose X											
08 04 16 rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15 X		rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze					t				
No. 14	08 04 16		Y	Y	Y		Y			Y	Y
08 04 99					Λ		Α				Λ
10 10 10 10 10 10 10 10					X		<u> </u>				X
99 01 01 * soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa X X X X X X X X X X X X X X X X X X X					 		X				
99 01 02 * soluzioni di sviluppo per lastre offset a base acquosa X X X X X X X X X X X X X X X X X X X											X
99 01 04 * soluzioni fissative	09 01 02 *	soluzioni di sviluppo per lastre offset a base acquosa									
99 10 5 * soluzioni di sbianca e soluzioni di soluzioni di spianca e soluzioni di sbianca e soluzioni di spianca e											
09 01 06 * Influti contenenti argento prodotti dal trattamento in loco di rifiuti fotografici X X X 09 01 07 carta e pellicole per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento X X X 09 01 08 carta e pellicole per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento X X X 09 01 10 macchine fotografiche monouso senza batterie X X X	0, 0, 0,										
09 01 07 carta e pellicole per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento X X X X 09 01 08 carta e pellicole per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento X X X 09 01 10 macchine fotografiche monouso senza batterie X X X					X		X				
09 01 08 carta e pellicole per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento X X X 09 01 10 macchine fotografiche monouso senza batterie X X X											X
99 01 10 macchine fotografiche monouso senza batterie X X X X X X X X X X X X X X X X X X X							1				
							-				
	09 01 10	macchine fotografiche monouso senza batterie macchine fotografiche monouso contenenti batterie incluse nelle voci 16 06 01, 16 06 02 o 16 06 03	X	X	Α		-			X	

Name				TI PERICOLOSI E messi alle seguenti o	E NON PERICOLOS operazioni	SI					
Part Part			Stoccaggio	Accorpamento	frazioni estranee	cernita di rifiuti		Stabilizzazione		Miscelazione	fisico chimico e
10.00 12	CER	DESCRIZIONE RIFIUTO	[R13, D15]	[R12, D14]	[R12, D13]	[R12]	[R12, D13]	[D9]	[D9]	[R12, D13]	[D9] [D8]
Procedure Process Pr			p.to 12.1.1 e 12.1.2	p.to 12.2	p.to 12.3.1	p.to 12.3.2	p.to 12.3.3	p.to 12.6.1	p.to 12.6.2	p.to 12.4	p.to 12.7 e 12.8
Procedure Process Pr	09 01 12	macchine fotografiche monouso diverse da quelle di cui alla voce 09 01 11	X	X	X					X	
100.00 100.000 100.00000 100.0000 100.00000 100.00000 100.00000 100.00000 100.000	09 01 13 *	rifiuti liquidi acquosi prodotti dal recupero in loco dell'argento, diversi da quelli di cui alla voce 09 01	Х							X	Х
100 100	09 01 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	X					X	X
100 100	10 01 01	ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia (tranne le polveri di caldaia di cui alla voce 10 01 04)	X	X	X				X	X	
1001 15 1001											
100 16 17											
100 10 101					X			X			
1001 101											**
1991 150									X		
100 15					-			v	v		А
100 15					v						
1001 10 10 10 10 10 10			1		1			Λ			
100 18		voce 10 01 14									
100 19					X			X			
10 10 10 10 10 10 10 10					v		v	v			v
100 10 10 10 10 10 10 1		rifiuti prodotti dalla depurazione dei fumi, diversi da quelli di cui alle voci 10 01 05, 10 01 07 e 10 01	1		Α		A	Λ			
100 12 fangh producti dal trattamento in loco degli efflorent, diversi da quelli di cui alla voce 10 0 20 X								v			
100 12					v		v	A			
100 123 famphi acquosi da operazioni di pulziza caldais, diversi da quelli di cui alla voce 10 12 x x x x x x x x x					Α		A	v			
10 01 24 subble del reattor à letto fluidizzato X								Α			
10 0 12					X						A
100 100		rifiuti dell'immagazzinamento e della preparazione del combustibile delle centrali termoelettriche a							Х		
10 09	10.01.26		X	X					X	X	
10 02 01 riffuit del Intratamento delle scorie X											X
10 02 07 * riffuti solidi produti dal tratamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose					X		X				X
10 02 08	10 02 02	scorie non trattate	X	X	X				X	X	
10 02 10 scagle di laminazione	10 02 07 *	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose	X	X	X			X	X	X	
10 02 11 * rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenti oli									X		
10 02 12					X						
10 02 13											
10 02 14 fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 X					X		X				
10 02 15 altri fanghi e residui di filtrazione		fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02			x		Y	X			
10 02 99											
10 03 02 frammenti di anodi					v						
10 03 04 *					Λ						А
10 03 05 rifiuti di allumina								v			
10 03 08 * scorie saline della produzione secondaria					Y		 	Λ			
10 03 09 * scorie nere della produzione secondaria					Λ		 	X			
10 03 15 *							İ				
10 03 16 Schiumature diverse da quelle di cui alla voce 10 03 15 X		schiumature infiammabili o che rilasciano, al contatto con l'acqua, gas infiammabili in quantità						-	-		
10 03 17 * irifiuti contenenti catrame della produzione degli anodi 10 03 18 rifiuti contenenti catrame carbone della produzione degli anodi, diversi da quelli di cui alla voce 10 03 17 X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	10 03 16		X	X			 		X	X	
10 03 18 rifiuti contenenti catrame carbone della produzione degli anodi, diversi da quelli di cui alla voce 10 03 X X X X X X X X X X X X X X X X X X							İ	X			
10 03 19 * polveri dei gas di combustione, contenenti sostanze pericolose X X X X X X X X X X X X X X X X X X X		rifiuti contenenti catrame carbone della produzione degli anodi, diversi da quelli di cui alla voce 10 03	1								
	10 03 19 *	17	X	X			1	X	X	X	

			TI PERICOLOSI I messi alle seguenti	E NON PERICOLOS operazioni	SI					
		Stoccaggio	Accorpamento	Eliminazione frazioni estranee / diverso destino	Selezione e cernita di rifiuti misti	Separazione per gravità	Stabilizzazione	Immobilizzazione e solidificazione	Miscelazione	Trattamento fisico chimico e biologico
CER	DESCRIZIONE RIFIUTO	[R13, D15]	[R12, D14]	[R12, D13]	[R12]	[R12, D13]	[D9]	[D9]	[R12, D13]	[D9] [D8]
		p.to 12.1.1 e 12.1.2	p.to 12.2	p.to 12.3.1	p.to 12.3.2	p.to 12.3.3	p.to 12.6.1	p.to 12.6.2	p.to 12.4	p.to 12.7 e 12.8
10 03 21 *	altre polveri e particolati (comprese quelle prodotte da mulini a palle), contenenti sostanze pericolose	X	X				X	X	X	
10 03 22	altre polveri e particolati (comprese quelle prodotte da mulini a palle), diverse da quelle di cui alla voce 10 03 21	X	X	X				X	Х	
10 03 23 *	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose	X	X	X			X	X	X	
10 03 24	rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 03 23	X	X	X				X	X	
10 03 25 *	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose	X	X	X		X	X	X	X	X
10 03 26	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 03 25	X	X					X	X	X
10 03 27 *	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli	X	X				X	X	X	
10 03 28	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 03 27	X	X					X	X	
10 03 29 *	rifiuti prodotti dal trattamento di scorie saline e scorie nere, contenenti sostanze pericolose	X	X				X	X	X	X
10 03 30	rifiuti prodotti dal trattamento di scorie saline e scorie nere, diversi da quelli di cui alla voce 10 03 29 rifiuti non specificati altrimenti	X X	X X					X X	X	X
10 03 99	scorie della produzione primaria e secondaria	X	X				X	X	X	Λ
10 04 01 *	impurità e schiumature della produzione primaria e secondaria	X	X	X			X	X	X	
10 04 03 *	arsenato di calcio	X	X	- 1			X	X	X	
10 04 04 *	polveri dei gas di combustione	X	X				X	X	X	
10 04 05 *	altre polveri e particolato	X	X				X	X	X	
10 04 06 *	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi	X	X				X	X	X	
10 04 07 *	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi	X	X				X	X	X	
10 04 09 *	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli	X	X						X	
10 04 10	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 04 09	X	X					X	X	
10 04 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X					X	X	X
10 05 01	scorie della produzione primaria e secondaria	X	X					X	X	
10 05 03 *	polveri dei gas di combustione	X	X				X	X	X	
10 05 04	altre polveri e particolato	X	X					X	X	
10 05 05 *	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi	X	X	X		**	X	X	X	**
10 05 06 *	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi	X	X	X		X	X	X	X	X
10 05 08 *	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 05 08	X	X X					X	X X	
	scorie e schiumature infiammabili o che rilasciano, al contatto con l'acqua, gas infiammabili in quantità	X		-				X	А	
10 05 10 *	pericolose	X	X							
10 05 11	scorie e schiumature diverse da quelle di cui alla voce 10 05 10	X	X					X	X	37
10 05 99 10 06 01	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	v				X	X	X
10 06 01	scorie della produzione primaria e secondaria impurità e schiumature della produzione primaria e secondaria	X	X	X X				X X	X	
10 06 02	polveri dei gas di combustione	X	X	Λ			X	X	X	
10 06 04	altre polveri e particolato	X	X				Λ	X	X	
10 06 06 *	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi	X	X				X	X	X	
10 06 07 *	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi	X	X				X	X	X	
10 06 09 *	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli	X	X			İ			X	
10 06 10	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 06 09	X	X					X	X	
10 06 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X					X	X	X
10 07 01	scorie della produzione primaria e secondaria	X	X	X					X	
10 07 02	impurità e schiumature della produzione primaria e secondaria	X	X	X					X	
10 07 03	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi	X	X	ļ		ļ		X	X	
10 07 04	altre polveri e particolato	X	X					7-	X	
10 07 05	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi	X	X					X	X	X
10 07 07 *	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli	X	X	-					X	
10 07 08	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 07 07	X	X	1		ļ		X	X	V
10 07 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	1		 		V	v	X
10 08 04	polveri e particolato scorie salate della produzione primaria e secondaria	X	X X	 		-	X	X X	X	
10 08 08 *	altre scorie	X	X	X		 	Λ	X	X	
10 00 09	and score	Λ	Λ	Λ	1	1	1	Λ	_ Λ	1

pag.	9/1	(
P 42.	<i></i>	-

	TAB 1 - RIFIUTI PERICOLOSI E NON PERICOLOSI ammessi alle seguenti operazioni Fliminazione Selezione e Trattamento											
		Stoccaggio	Accorpamento	Eliminazione frazioni estranee / diverso destino	Selezione e cernita di rifiuti misti	Separazione per gravità	Stabilizzazione	Immobilizzazione e solidificazione	Miscelazione	Trattamento fisico chimico e biologico		
CER	DESCRIZIONE RIFIUTO	[R13, D15]	[R12, D14]	[R12, D13]	[R12]	[R12, D13]	[D9]	[D9]	[R12, D13]	[D9] [D8]		
		p.to 12.1.1 e 12.1.2	p.to 12.2	p.to 12.3.1	p.to 12.3.2	p.to 12.3.3	p.to 12.6.1	p.to 12.6.2	p.to 12.4	p.to 12.7 e 12.8		
10 08 10 *	impurità e schiumature infiammabili o che rilasciano, al contatto con l'acqua, gas infiammabili in quantità pericolose	Х	X									
10 08 11	impurità e schiumature diverse da quelle di cui alla voce 10 08 10	X	X	X				X	X			
10 08 12 *	rifiuti contenenti catrame derivante dalla produzione degli anodi	X	X				X	X	X			
10 08 13	rifiuti contenenti carbone della produzione degli anodi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 12	X	X					X	X			
10 08 14	frammenti di anodi	X	X						X			
10 08 15 *	polveri dei gas di combustione, contenenti sostanze pericolose	X	X				X	X	X			
10 08 16	polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 15	X	X					X	X			
10 08 17 *	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose	X	X				X	X	X	X		
10 08 18	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17	X	X					X	X	X		
10 08 19 *	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli	X	X						X			
10 08 20	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19	X	X					X	X			
10 08 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X					X	X	X		
10 09 03	scorie di fusione	X	X	X				X	X			
10 09 05 *	forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose	X	X				X	X	X			
10 09 06	forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05	X	X	X				X	X			
10 09 07 *	forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose	X	X				X	X	X			
10 09 08	forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07	X	X	X				X	X			
10 09 09 *	polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose	X	X	X			X	X	X			
10 09 10	polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09	X	X	X				X	X			
10 09 11 *	altri particolati contenenti sostanze pericolose	X	X	X			X	X	X			
10 09 12	altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11	X	X	X				X	X			
10 09 13 *	leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose	X	X	X			X	X	X			
10 09 14	leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13	X	X					X	X			
10 09 15 *	scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose	X	X				X	X	X			
10 09 16	scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15	X	X					X	X			
10 09 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	***				X	X	X		
10 10 03	scorie di fusione	X	X	X			***	X	X			
10 10 05 *	forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose	X	X	***			X	X	X			
10 10 06	forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 10 05	X	X X	X			X	X X	X			
10 10 07 *	forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 10 07	X	X	X			Λ	X	X			
10 10 08		X	X	Λ				Λ	X			
10 10 09 **	polveri dei gas di combustione, contenenti sostanze pericolose	X	X					X	X			
10 10 10	polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 10 09 altri particolati contenenti sostanze pericolose	X	X	X		-	X	X	X			
10 10 11 *	altri particolati contenenti sostanze pericolose altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 10 11	X	X	X		 	Λ	X	X			
10 10 12	leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose	X	X	X		 		Λ	X			
10 10 13	leganti per iffiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 10 13	X	X	Λ		 			X			
10 10 15 *	scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose	X	X			H			X			
10 10 15	scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 10 15	X	X			<u> </u>			X			
10 10 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X					X	X	X		
10 11 03	scarti di materiali in fibra a base di vetro	X	X	X		1		X	X			
10 11 05	polveri e particolato	X	X	X		1		X	X			
10 11 09 *	scarti di mescole non sottoposte a trattamento termico, contenenti sostanze pericolose	X	X	X					X			
10 11 10	scarti di mescole non sottoposte a trattamento termico, diverse da quelle di cui alla voce 10 11 09	X	X	X		1		X	X			
10 11 11 *	rifiuti di vetro in forma di particolato e polveri di vetro contenenti metalli pesanti (provenienti ad es. da tubi a raggi catodici)	Х	X	X			X	X	X			
10 11 12	rifiuti di vetro diversi da quelli di cui alla voce 10 11 11	X	X	X		1		X	X			
10 11 13 *	lucidature di vetro e fanghi di macinazione, contenenti sostanze pericolose	X	X	X		<u> </u>	X	X	X			
10 11 14	lucidature di vetro e fanghi di macinazione, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 13	X	X	X		1		X	X			
10 11 15 *	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose	X	X	X		1	X	X	X			
10 11 16	rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 15	X	X					X	X			
10 11 17 *	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose	X	X				X	X	X	X		
				_				_				

			TI PERICOLOSI E messi alle seguenti o	E NON PERICOLOS operazioni	SI					
		Stoccaggio	Accorpamento	Eliminazione frazioni estranee / diverso destino	Selezione e cernita di rifiuti misti	Separazione per gravità	Stabilizzazione	Immobilizzazione e solidificazione	Miscelazione	Trattamento fisico chimico e biologico
CER	DESCRIZIONE RIFIUTO	[R13, D15]	[R12, D14]	[R12, D13]	[R12]	[R12, D13]	[D9]	[D9]	[R12, D13]	[D9] [D8]
		p.to 12.1.1 e 12.1.2	p.to 12.2	p.to 12.3.1	p.to 12.3.2	p.to 12.3.3	p.to 12.6.1	p.to 12.6.2	p.to 12.4	p.to 12.7 e 12.8
10 11 18	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 17	X	X					X	X	X
10 11 19 *	rifiuti solidi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X			X	X	X	
10 11 20	rifiuti solidi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 19	X	X	X				X	X	
10 11 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X					X	X	X
10 12 01	scarti di mescole non sottoposte a trattamento termico	X	X	X				X	X	
10 12 03	polveri e particolato	X	X	X				X	X	
10 12 05	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi	X	X					X	X	X
10 12 06	stampi di scarto	X	X	X	**			X	X	
10 12 08	scarti di ceramica, mattoni, mattonelle e materiali da costruzione (sottoposti a trattamento termico)	X	X	X	X		N/	X	X	
10 12 09 *	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose	X	X	1			X	X	X	
10 12 10	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 12 09	X	X	V	-	1	V	X	X	
10 12 11 *	rifiuti delle operazioni di smaltatura, contenenti metalli pesanti	X	X	X		1	X	X	X	
10 12 12	rifiuti delle operazioni di smaltatura diversi da quelli di cui alla voce 10 12 11	X	X X	X				X	X X	V
10 12 13	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	X	X					X		X
10 12 99	rifiuti non specificati altrimenti scarti di mescole non sottoposte a trattamento termico	 		v		-			X	X
10 13 01	rifiuti di calcinazione e di idratazione della calce	X X	X X	X X		-		X X	X	X
10 13 04	polveri e particolato (eccetto quelli delle voci 10 13 12 e 10 13 13)	X	X	X				X	X	Λ
10 13 06	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi	X	X	Α		-		X	X	X
10 13 07	rifiuti della fabbricazione di amianto cemento, contenenti amianto	X	senza sconfezionamento					Λ	Λ	Λ
10 13 10	rifiuti della fabbricazione di amianto cemento, diversi da quelli di cui alla voce 10 13 09	X	senza sconfezionamento							
10 13 11	rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 10 13 09 e 10 13 10	X	X	X				X	X	
10 13 12 *	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose	X	X				X	X	X	
10 13 12	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose	X	X	1			Λ	X	X	
10 13 13	rifiuti e fanghi di cemento	X	X	X		X		X	X	
10 13 14	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	Λ		Λ		Λ	X	X
10 14 01 *	rifiuti prodotti dalla depurazione dei fumi, contenenti mercurio	X	X	X			X	X	X	X
11 01 05 *	acidi di decappaggio	X	X	X		X	A	Α	X	X
11 01 05	acidi non specificati altrimenti	X	X	X		Α			X	X
11 01 07 *	basi di decappaggio	X	X	X		X			X	X
11 01 08 *	fanghi di fosfatazione	X	X	X		X	X	X	X	X
11 01 08	fanghi e residui di filtrazione, contenenti sostanze pericolose	X	X	X		X	X	X	X	X
11 01 10	fanghi e residui di filtrazione, diversi da quelli di cui alla voce 11 01 09	X	X	X		X		X	X	X
11 01 11 *	soluzioni acquose di lavaggio, contenenti sostanze pericolose	X	X	X		X			X	X
11 01 12	soluzioni acquose di lavaggio, diverse da quelle di cui alla voce 10 01 11	X	X	X		X			X	X
11 01 13 *	rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose	X	X	X		X			X	X
11 01 14	rifiuti di sgrassaggio diversi da quelli di cui alla voce 11 01 13	X	X	X		X			X	X
11 01 15 *	eluati e fanghi di sistemi a membrana e sistemi a scambio ionico, contenenti sostanze pericolose	X	X	1		1	X	X	X	X
11 01 16 *	resine a scambio ionico saturate o esaurite	X	X				X	X	X	X
11 01 98 *	altri rifiuti contenenti sostanze pericolose	X	X	X					X	X
11 01 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X					X	X	
11 02 02 *	rifiuti della lavorazione idrometallurgica dello zinco (compresi jarosite, goethite)	X	X						X	X
11 02 03	rifiuti della produzione di anodi per processi elettrolitici acquosi	X	X		ĺ		İ	X	X	X
11 02 05 *	rifiuti della lavorazione idrometallurgica del rame, contenenti sostanze pericolose	X	X				X	X	X	X
11 02 06	rifiuti della lavorazione idrometallurgica del rame, diversi da quelli della voce 11 02 05	X	X					X	X	X
11 02 07 *	altri rifiuti contenenti sostanze pericolose	X	X	X					X	
11 02 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	1				X	X	X
11 03 01 *	rifiuti contenenti cianuro	X	X						X	X
11 03 02 *	altri rifiuti	X	X		ĺ		İ		X	X
11 05 01	zinco solido	X	X						X	

			TI PERICOLOSI I messi alle seguenti o	E NON PERICOLOS operazioni	SI					
		Stoccaggio	Accorpamento	Eliminazione frazioni estranee / diverso destino	Selezione e cernita di rifiuti misti	Separazione per gravità	Stabilizzazione	Immobilizzazione e solidificazione	Miscelazione	Trattamento fisico chimico e biologico
CER	DESCRIZIONE RIFIUTO	[R13, D15]	[R12, D14]	[R12, D13]	[R12]	[R12, D13]	[D9]	[D9]	[R12, D13]	[D9] [D8]
		p.to 12.1.1 e 12.1.2	p.to 12.2	p.to 12.3.1	p.to 12.3.2	p.to 12.3.3	p.to 12.6.1	p.to 12.6.2	p.to 12.4	p.to 12.7 e 12.8
11 05 02	ceneri di zinco	X	X						X	
11 05 03 *	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi	X	X				X	X	X	
11 05 04 *	fondente esaurito	X	X						X	
11 05 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X						X	X
12 01 01	limatura e trucioli di materiali ferrosi	X	X	X	X				X	
12 01 02	polveri e particolato di materiali ferrosi	X	X	X					X	
12 01 03	limatura e trucioli di materiali non ferrosi	X	X	X	X				X	
12 01 04	polveri e particolato di materiali non ferrosi	X	X	X					X	
12 01 05	limatura e trucioli di materiali plastici	X	X	X	X				X	
12 01 06 *	oli minerali per macchinari, contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)	X	X	X		X			X	
12 01 07 *	oli minerali per macchinari, non contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)	X	X	X		X			X	
12 01 08 *	emulsioni e soluzioni per macchinari, contenenti alogeni	X	X						X	
12 01 09 *	emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni	X	X	X		X			X	X
12 01 10 *	oli sintetici per macchinari	X	X	X		X			X	X
12 01 12 *	cere e grassi esauriti	X	X	X		X			X	X
12 01 13	rifiuti di saldatura	X	X	X				X	X	
12 01 14 *	fanghi di lavorazione, contenenti sostanze pericolose	X	X	X		X	X	X	X	X
12 01 15	fanghi di lavorazione, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14	X	X	X		X		X	X	X
12 01 16 *	materiale abrasivo di scarto, contenente sostanze pericolose	X	X	X			X	X	X	
12 01 17	materiale abrasivo di scarto, diverso da quello di cui alla voce 12 01 16	X	X	X				X	X	
12 01 18 *	fanghi metallici (fanghi di rettifica, affilatura e lappatura) contenenti olio	X	X	X		X	X	X	X	X
12 01 19 *	oli per macchinari, facilmente biodegradabili	X	X	X		X			X	X
12 01 20 *	corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X					X	
12 01 21	corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 20	X	X	X				X	X	
12 01 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	X				X	X	X
12 03 01 *	soluzioni acquose di lavaggio	X	X	X		X			X	X
12 03 02 *	rifiuti prodotti da processi di sgrassatura a vapore	X	X	X		X			X	X
13 01 01 *	oli per circuiti idraulici contenenti PCB	X	X						X	
13 01 04 *	emulsioni clorurate	X	X						X	
13 01 05 *	emulsioni non clorurate	X	X	X		X			X	
13 01 09 *	oli minerali per circuiti idraulici, clorurati	X	X	X		X			X	X
13 01 10 *	oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati	X	X	X		X			X	
13 01 11 *	oli sintetici per circuiti idraulici	X	X	X		X			X	
13 01 12 *	oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili	X	X	X		X			X	
13 01 13 *	altri oli per circuiti idraulici	X	X	X	ļ	X			X	ļ
13 02 04 *	scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati	X	X	X	ļ	X			X	ļ
13 02 05 *	scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati	X	X	X		X			X	
13 02 06 *	scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi e lubrificazione	X	X	X		X			X	
13 02 07 *	olio per motori, ingranaggi e lubrificazione, facilmente biodegradabile	X	X	X		X			X	
13 02 08 *	altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione	X	X	X		X			X	
13 03 01 *	oli isolanti e termoconduttori, contenenti PCB	X	X	X					X	-
13 03 06 *	oli minerali isolanti e termoconduttori clorurati, diversi da quelli di cui alla voce 13 03 01	X	X	X		X			X	-
13 03 07 *	oli minerali isolanti e termoconduttori non clorurati	X	X	X		X			X	-
13 03 08 *	oli sintetici isolanti e termoconduttori	X	X	X		X			X	-
13 03 09 *	oli isolanti e termoconduttori, facilmente biodegradabili	X	X	X		X			X	-
13 03 10 *	altri oli isolanti e termoconduttori	X	X	X		X			X	
13 04 01 *	oli di sentina della navigazione interna	X	X	-		-			X	X
13 04 02 *	oli di sentina delle fognature dei moli	X	X	-		-			X	X
13 04 03 *	altri oli di sentina della navigazione	X	X	v	 	V	v	V	X	X
13 05 01 *	rifiuti solidi delle camere a sabbia e di prodotti di separazione olio/acqua	X	X	X	 	X	X	X	X	v
13 05 02 *	fanghi di prodotti di separazione olio/acqua	X	X	X	 	X	X	X	X	X
13 05 03 *	fanghi da collettori	X	X	X	 	X	X	X	X	X
	oli prodotti dalla separazione olio/acqua	X	X	v	-	v				
13 05 07 *	acque oleose prodotte dalla separazione olio/acqua	X	X	X	1	X	L	l .	X	X

			TI PERICOLOSI E messi alle seguenti o	NON PERICOLOS operazioni	SI					
		Stoccaggio	Accorpamento	Eliminazione frazioni estranee / diverso destino	Selezione e cernita di rifiuti misti	Separazione per gravità	Stabilizzazione	Immobilizzazione e solidificazione	Miscelazione	Trattamento fisico chimico e biologico
CER	DESCRIZIONE RIFIUTO	[R13, D15]	[R12, D14]	[R12, D13]	[R12]	[R12, D13]	[D9]	[D9]	[R12, D13]	[D9] [D8]
		p.to 12.1.1 e 12.1.2	p.to 12.2	p.to 12.3.1	p.to 12.3.2	p.to 12.3.3	p.to 12.6.1	p.to 12.6.2	p.to 12.4	p.to 12.7 e 12.8
13 05 08 *	miscugli di rifiuti delle camere a sabbia e dei prodotti di separazione olio/acqua	X	X				X	X	X	X
13 07 01 *	olio combustibile e carburante diesel	X	X	X		X			X	
13 07 02 *	petrolio	X	X						X	
13 07 03 *	altri carburanti (comprese le miscele)	X	X	X		X			X	
13 08 01 *	fanghi ed emulsioni prodotti dai processi di dissalazione	X	X				X	X	X	X
13 08 02 *	altre emulsioni	X	X	X		X			X	X
13 08 99 *	rifiuti non specificati altrimenti	X	X						X	X
14 06 01 *	clorofluorocarburi, HCFC, HFC	X	X						X	
14 06 02 *	altri solventi e miscele di solventi, alogenati altri solventi e miscele di solventi	X	X X	X X		X X			X X	
14 06 03 *	attri solventi e miscele di solventi fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi alogenati	X	X	X		X			X	
14 06 05 *	fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi alogenati	X	X	X		X			X	
15 01 01	imballaggi di carta e cartone	X	X	X	X	Λ			X	
15 01 02	imballaggi di plastica	X	X	X	X				X	
15 01 03	imballaggi in legno	X	X	X	X				X	
15 01 04	imballaggi metallici	X	X	X	X				X	
15 01 05	imballaggi compositi	X	X	X	X				X	
15 01 06	imballaggi in materiali misti	X	X	X	X				X	
15 01 07	imballaggi di vetro	X	X	X	X				X	
15 01 09	imballaggi in materia tessile	X	X	X	X				X	
15 01 10 *	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	X	X	X					X	
15 01 11 *	imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori a pressione vuoti	х	se amianto senza sconfezionamento	X (esclusi imballaggio contenenti amianto)					X (esclusi imballaggio contenenti amianto)	
15 02 02 *	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	X	X	X		X			X	
15 02 03	assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02	X	X	X	X	X			X	
16 01 03	pneumatici fuori uso	X	X	X	X				X	
16 01 04 *	veicoli fuori uso	X	X						X	
16 01 06	veicoli fuori uso, non contenenti liquidi né altre componenti pericolose	X	X						X	
16 01 07 *	filtri dell'olio	X	X	X		X			X	
16 01 08 *	componenti contenenti mercurio	X	X						X	
16 01 09 *	componenti contenenti PCB	X	X						X	
16 01 10 *	componenti esplosivi (ad esempio "air bag") pastiglie per freni, contenenti amianto	X X	X senza sconfezionamento							
16 01 12	pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 16 01 11	X	X	X	X	 			X	
16 01 13 *	liquidi per freni	X	X	X	Λ	X			X	
16 01 14 *	liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose	X	X	X		X			X	X
16 01 15	liquidi antigelo diversi da quelli di cui alla voce 16 01 14	X	X						X	X
16 01 16	serbatoi per gas liquido	X	X						X	
16 01 17	metalli ferrosi	X	X	X	X	1			X	
16 01 18	metalli non ferrosi	X	X	X	X				X	
16 01 19	plastica	X	X	X	X				X	
16 01 20	vetro	X	X	X	X				X	
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	X					X	
16 01 22	componenti non specificati altrimenti	X	X	X	X				X	
16 01 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	X					X	
16 02 09 *	trasformatori e condensatori contenenti PCB	X	X	X					X	
16 02 10 *	apparecchiature fuori uso contenenti PCB o da essi contaminate, diverse da quelle di cui alla voce 16 02 09	X	X						X	
16 02 11 *	apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC	X	X	X				_	X	

Stoccaggio Accorpamento Stoccaggio Accorpamento Eliminazione frazioni estranee / diverso destino DESCRIZIONE RIFIUTO [R13, D15] [R12, D14] [R12, D13] [R12] [R12, D13] [D9] p.to 12.1.1 e 12.1.2 p.to 12.2.1 p.to 12.3.1 p.to 12.3.2 p.to 12.3.3 p.to 12.3.3 p.to 12.3.5	e solidificazione	Miscelazione [R12, D13] p.to 12.4	Trattamento fisico chimico e biologico [D9] [D8]
[R13, D13] [R12, D13] [R12] [R12] [R12] [D9]			[D9] [D8]
p.to 12.1.1 e 12.1.2	1 p.to 12.6.2	p.to 12.4	
			p.to 12.7 e 12.8
16 02 12 * apparecchiature fuori uso, contenenti amianto in fibre libere X senza sconfezionamento	-		
16 02 13 * apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi diversi da quelle di cui alle voci da 16 02 X X X X		X	
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 X			
16 02 15 * componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso X X X X		X	
16 02 16 componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15 X X X X X			
16 03 03 * rifuti inorganici, contenenti sostanze pericolose X X X X X X X X	X	X	X
16 03 04 rifluti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03 X X X X X X	X	X	X
16 03 05 * rifuti organici, contenenti sostanze pericolose X X X X X X		X	X
16 03 06 rifuti organici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05 X X X X X X		X	X
16 04 01 * munizioni di scarto X X X		Α	Λ
16 04 02 * fuochi artificiali di scarto X X X			
16 04 03 * altri esplosivi di scarto X X X		+	
16 05 04 * gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose X X X X		X	
16 05 05 gas in contentior a pressione (compress gar nator), contentent source for the content of a pressione (compress gar nator), contentent a pressione, diversi da quelli di cui alla voca 16 05 04 X X X		Λ	
		+	
sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio	X	X	X
16 05 07 * sostanze chimiche inorganiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose X X X X X X X X X	X	X	X
16 05 08 * sostanze chimiche organiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose X X X X X X		X	X
16 05 09 sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 16 05 06, 16 05 07 e 16 05 08 X X X X X X	X	X	X
16 06 01 * batterie al piombo X X X X		X	
16 06 02 * batterie al nichel-cadmio X X X		X	
16 06 03 * batterie contenenti mercurio X X X		X	
16 06 04 batterie alcaline (tranne 16 06 03) X X X		X	
16 06 05 altre batterie ed accumulatori X X X X X		X	
16 06 06 * elettroliti di batterie ed accumulatori, oggetto di raccolta differenziata X X X		X	X
16 07 08 * rifiuti contenenti olio X X X X X X X	X	X	X
16 07 09 * rifiuti contenenti altre sostanze pericolose X X X X X X X	X	X	X
16 07 99 rifiuti non specificati altrimenti X X X	X	X	X
16 08 01 catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, rodio, palladio, iridio o platino (tranne 16 08 07) X X X	X	X	X
16 08 02 * catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione pericolosi o composti di metalli di transizione X X X X X	X	X	X
16 08 03 catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti di metalli di transizione, non X X X X	Х	X	X
16 08 04 catalizatori esauriti da cracking catalitico fluido (tranne 16 08 07) X X X X X X	X	X	X
16 08 05 * Catalizzatori esauriti contenenti acido fosforico X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	X	X	X
16 08 06 * liquidi esauriti usati come catalizzatori X X X	A	X	X
16 08 07 * Catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose X X X X X X X X X X	X	X	X
16 09 01 * permanganati, ad esempio permanganato di potassio X X X	Λ	X	Λ
16 09 02 * cromati, ad esempio cromato di potassio di cromato di potassio di X X X		X	X
16 09 03 * perossidi, ad esempio perossido d'idrogeno X X X		X	X
16 09 04 * sostanze ossidanti non specificate altrimenti X X X		X	Λ
			v
16 10 01 * soluzioni acquose di scarto, contenenti sostanze pericolose X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	-	X	X X
16 10 03 * concentrati acquosi, contenenti sostanze pericolose X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	-	X	X
16 10 04 concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 03 X X X X		X	X
16 11 01 * rivestimenti e materiali refrattari a base di carbone provenienti dalle lavorazioni metallurgiche, contenenti sostanze pericolose X X X X X	X	X	
rivestimenti e materiali refrattari a base di carbone provenienti dalle lavorazioni metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 01	X	X	
altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti dalle lavorazioni metallurgiche, contenenti sostanze pericolose X X X X X	X	X	

			TI PERICOLOSI E messi alle seguenti o	NON PERICOLOS	SI					
		Stoccaggio	Accorpamento	Eliminazione frazioni estranee / diverso destino	Selezione e cernita di rifiuti misti	Separazione per gravità	Stabilizzazione	Immobilizzazione e solidificazione	Miscelazione	Trattamento fisico chimico e biologico
CER	DESCRIZIONE RIFIUTO	[R13, D15]	[R12, D14]	[R12, D13]	[R12]	[R12, D13]	[D9]	[D9]	[R12, D13]	[D9] [D8]
		p.to 12.1.1 e 12.1.2	p.to 12.2	p.to 12.3.1	p.to 12.3.2	p.to 12.3.3	p.to 12.6.1	p.to 12.6.2	p.to 12.4	p.to 12.7 e 12.8
16 11 04	altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti dalle lavorazioni metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 01 03	X	X	X				X	X	
16 11 05 *	rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, contenenti sostanze pericolose	X	X	X			X	X	X	
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				X	X	
17 01 01	cemento	X	X	X				X	X	
17 01 01	mattoni	X	X	X				X	X	
					37					
17 01 03	mattonelle e ceramiche	X	X	X	X	ļ		X	X	
17 01 06 *	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, contenenti sostanze pericolose	X	X	X		ļ	X	X	X	
17 01 07	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 17 01 06	X	X	X	X			X	X	
17 02 01	legno	X	X	X					X	
17 02 02	vetro	X	X	X					X	
17 02 03	plastica	X	X	X					X	
17 02 04 *	vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati	X	X	X					X	
17 03 01 *	miscele bituminose contenenti catrame di carbone	X	X	X			X	X	X	
17 03 02	miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01	X	X	X				X	X	
17 03 03 *	catrame di carbone e prodotti contenenti catrame	X	X	X			X	X	X	
17 04 01	rame, bronzo, ottone	X	X	X	X				X	
17 04 02	alluminio	X	X	X	- 1				X	
17 04 02	piombo	X	X	X					X	
17 04 03	1	X	X	X					X	
	zinco				37					
17 04 05	ferro e acciaio	X	X	X	X				X	
17 04 06	stagno	X	X	X	**				X	
17 04 07	metalli misti	X	X	X	X				X	
17 04 09 *	rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose	X	X	X					X	
17 04 10 *	cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose	X	X	X					X	
17 04 11	cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10	X	X	X					X	
17 05 03 *	terra e rocce, contenenti sostanze pericolose	X	X	X		X	X	X	X	
17 05 04	terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03	X	X	X		X		X	X	
17 05 05 *	fanghi di dragaggio, contenente sostanze pericolose	X	X				X	X	X	X
17 05 06	fanghi di dragaggio, diversa da quella di cui alla voce 17 05 05	X	X	X		X		X	X	X
17 05 07 *	pietrisco per massicciate ferroviarie, contenente sostanze pericolose	X	X				X	X	X	
17 05 08	pietrisco per massicciate ferroviarie, diverso da quello di cui alla voce 17 05 07	X	X	X				X		
17 06 01 *	materiali isolanti contenenti amianto	X	senza sconfezionamento							
17 06 03 *	altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose	X	X	X		 			X	
17 06 04	materiali isolanti diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03	X	X	X	X	 		X	X	
17 06 04	materiali da costruzione contenenti amianto	X	senza	Λ	Δ			Α	Λ	
17 08 01 *	materiali da costruzione a base di gesso contaminati da sostanze pericolose	X	sconfezionamento X	X		+	X	X	X	
17 08 01 **	materiali da costruzione a base di gesso contaminati da sostanze pericolose materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01	X	X	X		 	^	X	X	
17 08 02	rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione, contenenti mercurio		X	Λ		 	X	X	X	
17 09 01 ~		X	Λ	 	ļ	 	A	A	A	
17 09 02 *	rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione, contenenti PCB (ad esempio sigillanti contenenti PCB, pavimentazioni a base di resina contenenti PCB, elementi	X	X						X	
17 09 03 *	stagni in vetro contenenti PCB, condensatori contenenti PCB) altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose	X	X	X			X	X	X	
17 09 04	pericolose rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03	X	X	X	X			X	X	
18 01 03 *	rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni ¹	X	X	X	-	 			X	
18 01 05 *	muut che devono essere raccont e smantiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	A	A	Λ	I.	1	l		Α	l

¹ Senza sconfezionamento

			TI PERICOLOSI I messi alle seguenti	E NON PERICOLOS operazioni	SI					
		Stoccaggio	Accorpamento	Eliminazione frazioni estranee / diverso destino	Selezione e cernita di rifiuti misti	Separazione per gravità	Stabilizzazione	Immobilizzazione e solidificazione	Miscelazione	Trattamento fisico chimico e biologico
CER	DESCRIZIONE RIFIUTO	[R13, D15]	[R12, D14]	[R12, D13]	[R12]	[R12, D13]	[D9]	[D9]	[R12, D13]	[D9] [D8]
		p.to 12.1.1 e 12.1.2	p.to 12.2	p.to 12.3.1	p.to 12.3.2	p.to 12.3.3	p.to 12.6.1	p.to 12.6.2	p.to 12.4	p.to 12.7 e 12.8
18 01 04	rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni (es. bende, ingessature, lenzuola, indumenti monouso, assorbenti igienici)	X	X						X	
18 01 06 *	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	X	X	X					X	X
18 01 07	sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 01 06	X	X	X	X			X	X	X
18 01 08 *	medicinali citotossici e citostatici ²	X	X						X	
18 01 09	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 01 08	X	X	X					X	
18 01 10 *	rifiuti di amalgama prodotti da interventi odontoiatrici 3	X	X	X					X	
18 02 02 *	rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni ⁴	X	X						X	
18 02 03	rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	X	X						X	
18 02 05 *	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	X	X	İ		1			X	1
18 02 06	sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 02 05	X	X	X	X				X	1
18 02 07 *	medicinali citotossici e citostatici ⁵	X	X						X	
18 02 08	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 02 07	X	X						X	
19 01 02	materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti	X	X	X				X	X	
19 01 05 *	residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi	X	X				X	X	X	X
19 01 06 *	rifiuti liquidi acquosi prodotti dal trattamento dei fumi e di altri rifiuti liquidi acquosi	X	X						X	X
19 01 07 *	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi	X	X				X	X	X	- 1
19 01 10 *	carbone attivo esaurito, impiegato per il trattamento dei fumi	X	X				A	Λ	X	X
19 01 11 *	ceneri pesanti e scorie, contenenti sostanze pericolose	X	X	X			X	X	X	*
19 01 12	ceneri pesanti e scorie, concinenti sostanze pericolose ceneri pesanti e scorie, diverse da quelle di cui alla voce 19 01 11	X	X	X			А	X	X	
19 01 12	ceneri leggere, contenenti sostanze pericolose	X	X	X		1	X	X	X	
19 01 13	ceneri leggere, diverse da quelle di cui alla voce 19 01 13	X	X	X			Λ	X	X	
19 01 15 *	ceneri di caldaia, contenenti sostanze pericolose	X	X	Λ		1	X	X	X	
19 01 15	polveri di caldaia, diverse da quelle di cui alla voce 19 01 15	X	X				Λ	X	X	
19 01 17 *	rifiuti della pirolisi, contenenti sostanze pericolose	X	X				X	X	X	
19 01 17 **	rifiuti della pirolisi, contenenti sostanze pericolose rifiuti della pirolisi, diversi da quelli di cui alla voce 19 01 17	X	X				Λ	X	X	
19 01 18	sabbie dei reattori a letto fluidizzato	X	X	X				X	X	X
19 01 19	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	X				Λ	X	X
19 01 99		X	X	X		V		V	A	X
19 02 03	rifiuti premiscelati composti esclusivamente da rifiuti non pericolosi	X	X	X		X	V	X		X
	rifiuti premiscelati contenenti almeno un rifiuto pericoloso						X	X	37	
19 02 05 *	fanghi prodotti da trattamenti chimico-fisici, contenenti sostanze pericolose	X	X	X		X	X	X	X	X
19 02 06	fanghi prodotti da trattamenti chimico-fisici, diversi da quelli di cui alla voce 19 02 05	X	X	X		X		X	X	X
19 02 07 *	oli e concentrati prodotti da processi di separazione	X	X						X	
19 02 08 *	rifiuti combustibili liquidi, contenenti sostanze pericolose	X	X						X	
19 02 09 *	rifiuti combustibili solidi, contenenti sostanze pericolose	X	X						X	
19 02 10	rifiuti combustibili, diversi da quelli di cui alle voci 19 02 08 e 19 02 09	X	X						X	
19 02 11 *	altri rifiuti contenenti sostanze pericolose	X	X			-		**	X	
19 02 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X				**	X	X	X
19 03 04 *	rifiuti contrassegnati come pericolosi, parzialmente stabilizzati	X	X			ļ	X	X		
19 03 05	rifiuti stabilizzati diversi da quelli di cui alla voce 19 03 04	X	X	X			**	X		
19 03 06 *	rifiuti contrassegnati come pericolosi, solidificati	X	X			1	X	X		
19 03 07	rifiuti solidificati diversi da quelli di cui alla voce 19 03 06	X	X			1				ļ
19 04 01	rifiuti vetrificati	X	X						X	
19 04 02 *	ceneri leggere ed altri rifiuti dal trattamento dei fumi	X	X				X	X	X	X
19 04 03 *	fase solida non vetrificata	X	X				X	X	X	
19 04 04	rifiuti liquidi acquosi prodotti dalla tempra di rifiuti vetrificati	X	X						X	X
19 05 01	parte di rifiuti urbani e simili non destinata al compost	X	X	X					X	
19 05 02	parte di rifiuti animali e vegetali non destinata al compost	X	X	X					X	

² Senza sconfezionamento

³ Senza sconfezionamento

⁴ Senza sconfezionamento

⁵ Senza sconfezionamento

			TI PERICOLOSI I messi alle seguenti o	E NON PERICOLOS operazioni	SI					
		Stoccaggio	Accorpamento	Eliminazione frazioni estranee / diverso destino	Selezione e cernita di rifiuti misti	Separazione per gravità	Stabilizzazione	Immobilizzazione e solidificazione	Miscelazione	Trattamento fisico chimico e biologico
CER	DESCRIZIONE RIFIUTO	[R13, D15]	[R12, D14]	[R12, D13]	[R12]	[R12, D13]	[D9]	[D9]	[R12, D13]	[D9] [D8]
		p.to 12.1.1 e 12.1.2	p.to 12.2	p.to 12.3.1	p.to 12.3.2	p.to 12.3.3	p.to 12.6.1	p.to 12.6.2	p.to 12.4	p.to 12.7 e 12.8
19 05 03	compost fuori specifica	X	X	X					X	
19 05 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	X					X	X
19 06 03	liquidi prodotti dal trattamento anaerobico di rifiuti urbani	X	X						X	X
19 06 04	digestato prodotto dal trattamento anaerobico di rifiuti urbani	X	X						X	X
19 06 05	liquidi prodotti dal trattamento anaerobico di rifiuti di origine animale o vegetale	X	X						X	X
19 06 06	digestato prodotto dal trattamento anaerobico di rifiuti di origine animale o vegetale	X	X						X	X
19 06 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	X					X	X
19 07 02 *	percolato di discarica, contenente sostanze pericolose percolato di discarica, diverso da quello di cui alla voce 19 07 02	X	X X						X X	X
19 08 01	residui di vagliatura	X	X	X				X	X	X
19 08 02	rifiuti da dissabbiamento	X	X	X		X		X	X	X
19 08 05	fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane	X	X	X		X		X	X	X
19 08 06 *	resine a scambio ionico saturate o esaurite	X	X	X		X	X	X	X	X
19 08 07 *	soluzioni e fanghi di rigenerazione delle resine a scambio ionico	X	X	X		X	X	X	X	X
19 08 08 *	rifiuti prodotti da sistemi a membrana, contenenti sostanze pericolose	X	X						X	X
19 08 09	miscele di oli e grassi prodotte dalla separazione olio/acqua, contenenti esclusivamente oli e grassi commestibili	X	X						X	
19 08 10 *	miscele di oli e grassi prodotte dalla separazione olio/acqua, diverse da quelle di cui alla voce 19 08 09	X	X						X	
19 08 11 *	fanghi prodotti dal trattamento biologico delle acque reflue industriali, contenenti sostanze pericolose	X	X				X	X	X	X
19 08 12	fanghi prodotti dal trattamento biologico delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 11	X	X	X		X		X	X	X
19 08 13 *	fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali	X	X	X		X	X	X	X	X
19 08 14	fanghi prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 13	X	X	X		X		X	X	X
19 08 99	rifiuti non specificati altrimenti	X	X					X	X	X
19 09 01	rifiuti solidi prodotti dai processi di filtrazione e vaglio primari	X	X	X				X	X	
19 09 02	fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua	X	X	X		X		X	X	X
19 09 03	fanghi prodotti dai processi di decarbonatazione	X	X					X	X	X
19 09 04	carbone attivo esaurito	X	X	X					X	
19 09 05	resine a scambio ionico saturate o esaurite	X	X	X		X		X	X	**
19 09 06	soluzioni e fanghi di rigenerazione delle resine a scambio ionico	X	X	X		X		X	X	X
19 09 99 19 10 01	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	v	v			X	X	X
19 10 01	rifiuti di ferro e acciaio rifiuti di metalli non ferrosi	X	X X	X	X X				X X	
19 10 02	frazioni leggere di frammentazione (fluff-light) e polveri, contenenti sostanze pericolose	X	X	Λ	Λ				X	
19 10 04	frazioni leggere di frammentazione (fluff-light) e polveri, diversi da quelli di cui alla voce 19 10 03	X	X	X					X	
19 10 05 *	altre frazioni, contenenti sostanze pericolose	X	X	· · ·	1	1			X	
19 10 06	altre frazioni, diverse da quelle di cui alla voce 19 10 05	X	X	X				X	X	
19 11 01 *	filtri di argilla esauriti	X	X				X	X	X	
19 11 02 *	catrami acidi	X	X				X	X	X	
19 11 03 *	rifiuti liquidi acquosi	X	X						X	X
19 11 04 *	rifiuti prodotti dalla purificazione di carburanti tramite basi	X	X				X	X	X	
19 11 05 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X				X	X	X	X
19 11 06	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 19 11 05	X	X				*-	X	X	X
19 11 07 *	rifiuti prodotti dalla purificazione dei fumi	X	X		 	ļ	X	X	X	
19 11 99 19 12 01	rifiuti non specificati altrimenti	X	X X	v	X	 		X	X X	
19 12 01	carta e cartone metalli ferrosi	X	X	X	X	-			X	
19 12 02	metalli ferrosi metalli non ferrosi	X	X	X	X	 			X	
19 12 03	plastica e gomma	X	X	X	X	-			X	
19 12 04	vetro	X	X	X	^	 			X	
19 12 05	legno, contenente sostanze pericolose	X	X	X	 	 			X	
19 12 07	legno diverso da quello di cui alla voce 19 12 06	X	X	X		 			X	
19 12 08	prodotti tessili	X	X	X	X	İ			X	
	The second second					1				

			TI PERICOLOSI I messi alle seguenti	E NON PERICOLOS	I					
		Stoccaggio	Accorpamento	Eliminazione frazioni estranee / diverso destino	Selezione e cernita di rifiuti misti	Separazione per gravità	Stabilizzazione	Immobilizzazione e solidificazione	Miscelazione	Trattamento fisico chimico e biologico
CER	DESCRIZIONE RIFIUTO	[R13, D15]	[R12, D14]	[R12, D13]	[R12]	[R12, D13]	[D9]	[D9]	[R12, D13]	[D9] [D8]
		p.to 12.1.1 e 12.1.2	p.to 12.2	p.to 12.3.1	p.to 12.3.2	p.to 12.3.3	p.to 12.6.1	p.to 12.6.2	p.to 12.4	p.to 12.7 e 12.8
19 12 09	minerali (ad esempio sabbia, rocce)	X	X	X				X	X	
19 12 10	rifiuti combustibili (combustibile da rifiuti)	X	X						X	
19 12 11 *	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X			X	X	X	
19 12 12	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 191211	Х	х	X	X			X	X	
19 13 01 *	rifiuti solidi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, contenenti sostanze pericolose	X	X	X			X	X	X	1
19 13 02	rifiuti solidi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 01	X	X	X			A	X	X	1
19 13 03 *	fanghi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, contenenti sostanze pericolose	X	X	74			X	X	X	
19 13 04	fanghi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 03	X	X					X	X	
19 13 05 *	fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose	X	X				X	X	X	X
19 13 06	fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 05	X	X	X		X		X	X	X
19 13 07 *	rifiuti liquidi acquosi e concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose	X	X						X	X
19 13 08	rifiuti liquidi acquosi e concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 07	X	X	X					X	X
20 01 01	carta e cartone	X	X	X	X				X	
20 01 02	vetro	X	X	X					X	
20 01 08	rifiuti biodegradabili di cucine e mense	X	X	X					X	
20 01 10	abbigliamento	X	X	X	X				X	
20 01 11	prodotti tessili	X	X	X	X				X	
20 01 13 *	solventi	X	X	X		X			X	
20 01 14 *	acidi	X	X	X					X	X
20 01 15 *	sostanze alcaline	X	X	X					X	X
20 01 17 *	prodotti fotochimici	X	X	X		X			X	X
20 01 19 *	pesticidi	X	X	X					X	
20 01 21 *	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	X	X	X					X	
20 01 23 *	apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi	X	X	X						
20 01 25	oli e grassi commestibili	X	X	X		X			X	
20 01 26 *	oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 20 01 25	X	X	X		X			X	
20 01 27 *	vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	X			X	
20 01 28	vernici, inchiostri, adesivi e resine diversi da quelli di cui alla voce 20 01 27	X	X	X	X	X			X	
20 01 29 *	detergenti contenenti sostanze pericolose	X	X	X		X			X	X
20 01 30	detergenti diversi da quelli di cui alla voce 20 01 29	X	X	X		X			X	X
20 01 31 *	medicinali citotossici e citostatici	X	X	X					X	
20 01 32	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20 01 31	X	X	X					X	
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	X					X	
20 01 34	batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 20 01 33	X	X	X	X				X	
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	X	X	X					X	
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					
20 01 37 *	legno, contenente sostanze pericolose	X	X	X					X	
20 01 38	legno, diverso da quello di cui alla voce 20 01 37	X	X	X					X	
20 01 39	plastica	X	X	X	X				X	
20 01 40	metallo	X	X	X	X				X	
20 01 41	rifiuti prodotti dalla pulizia di camini e ciminiere	X	X					X	X	
20 01 99	altre frazioni non specificate altrimenti	X	X	X					X	
20 02 01	rifiuti biodegradabili	X	X	X					X	
20 02 02	terra e roccia	X	X	X				X	X	
20 02 03	altri rifiuti non biodegradabili	X	X	X		ļ		X	X	ļ
20 03 01	rifiuti urbani non differenziati	X	X	X		1		1	X	1

	TAB 1 - RIFIUTI PERICOLOSI E NON PERICOLOSI ammessi alle seguenti operazioni									
	DESCRIZIONE RIFIUTO	Stoccaggio	Accorpamento	Eliminazione frazioni estranee / diverso destino	Selezione e cernita di rifiuti misti	Separazione per gravità	Stabilizzazione	Immobilizzazione e solidificazione	Miscelazione	Trattamento fisico chimico e biologico
CER		[R13, D15]	[R12, D14]	[R12, D13]	[R12]	[R12, D13]	[D9]	[D9]	[R12, D13]	[D9] [D8]
		p.to 12.1.1 e 12.1.2	p.to 12.2	p.to 12.3.1	p.to 12.3.2	p.to 12.3.3	p.to 12.6.1	p.to 12.6.2	p.to 12.4	p.to 12.7 e 12.8
20 03 02	rifiuti dei mercati	X	X	X					X	
20 03 03	residui della pulizia stradale	X	X	X				X	X	X
20 03 04	fanghi delle fosse settiche	X	X						X	X
20 03 06	rifiuti della pulizia delle fognature	X	X	X				X	X	X
20 03 07	rifiuti ingombranti	X	X	X	X				X	
20 03 99	rifiuti urbani non specificati altrimenti	X	X	X					X	

- La Ditta è inoltre autorizzata allo stoccaggio [R13-D15] dei rifiuti prodotti (punto 12.1.3).
 L'operazione di adeguamento volumetrico e riduzione volumetrica [R12-D13] di rifiuti pericolosi e non pericolosi mediante trituratore e/o pressa definito al Punto 12.5 dell'Allegato A è eseguibile qualora necessario, su tutti i rifiuti in ingresso nel rispetto delle prescrizioni di cui al punto 24 dell'Allegato A

	TAB 2- RIFIUTI NON PERICOLOSI							
	ammessi all' operazione di recupero di rifiuti costituiti da carta [R3] di cui al punto 12.9							
CER	DESCRIZIONE RIFIUTO							
15 01 01	imballaggi di carta e cartone							
15 01 05	imballaggi compositi							
15 01 06	imballaggi in materiali misti							
20 01 01	carta e cartone							

	TAB 3- RIFIUTI NON PERICOLOSI ammessi all' operazione di recupero di rifiuti costituiti da metalli e da composti metallici [R4] di cui al punto 12.10						
CER	DESCRIZIONE RIFIUTO	Fe e Acciaio di cui al punto 26.1	Al e sue Leghe di cui al punto 26.2	Cu di cui al punto 26.3	Zn di cui al punto 26.4	Pb di cui al punto 26.5	Sn di cui al punto 26.6
12 01 01	limatura e trucioli di materiali ferrosi	X	•	•	•	•	1
12 01 02	polveri e particolato di materiali ferrosi	X					
12 01 03	limatura e trucioli di materiali non ferrosi		X				
12 01 04	polveri e particolato di materiali non ferrosi		X				
15 01 04	imballaggi metallici	X	X				
15 01 06	imballaggi in materiali misti	X	X				
16 01 17	metalli ferrosi	X					
17 04 01	rame, bronzo, ottone			X			
17 04 02	alluminio		X				
17 04 03	piombo					X	
17 04 04	zinco				X		
17 04 05	ferro e acciaio	X					
17 04 06	stagno						X
17 04 07	metalli misti	X	X				
19 10 01	rifiuti di ferro e acciaio	X					
19 10 02	rifiuti di metalli non ferrosi		X				

Allegato A al Decreto n.

pag. 19/19

	TAB 3- RIFIUTI NON PERICOLOSI						
	ammessi all' operazione di recupero di rifiuti costituiti da metalli e da composti metallici [R4] di cui al punto 12.10						
CER	DESCRIZIONE RIFIUTO	Fe e Acciaio	Al e sue Leghe	Cu	Zn	Pb	Sn
CEK	DESCRIZIONE RIFIUTO	di cui al punto 26.1	di cui al punto 26.2	di cui al punto 26.3	di cui al punto 26.4	di cui al punto 26.5	di cui al punto 26.6
19 12 02	metalli ferrosi	X					
19 12 03	metalli non ferrosi		X				
20 01 40	metallo	X	X				

	TAB 4- RIFIUTI NON PERICOLOSI							
	ammessi all' operazione di recupero di rifiuti costituiti da inerti [R5] di cui al punto 12.11							
CER	DESCRIZIONE RIFIUTO							
17 01 01	cemento							
17 01 02	mattoni							
17 01 03	mattonelle e ceramiche							
17 01 07	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 17 01 06							
17 09 04	rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03							