



Ditta Ecologica Tredi S.r.l.

Ubicazione installazione: Via Ponzina, 1/D Legnago (VR).

Elenco dei rifiuti conferibili e operazioni.

Tabella 1					
Stoccaggio e accorpamento					
Punti 5.1, 5.2, 5.3, 5.4					
CER	Descrizione	Stoccaggio D15	Stoccaggio R13	Accorpamento D14	Accorpamento R12
010101	rifiuti da estrazione di minerali metalliferi	X	X	X	X
010102	rifiuti da estrazione di minerali non metalliferi	X	X	X	X
010304*	sterili che possono generare acido prodotti dalla lavorazione di minerale solforoso	X	X	X	X
010305*	altri sterili contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
010306	sterili diversi da quelli di cui alle voci 010304 e 010305	X	X	X	X
010307*	altri rifiuti contenenti sostanze pericolose prodotte da trattamenti chimici e fisici di minerali metalliferi	X	X	X	X
010308	polveri e residui affini, diversi da quelli di cui alla voce 01 03 07	X	X	X	X
010309	fanghi rossi derivanti dalla produzione di allumina, diversi da quelli di cui alla voce 01 03 10	X	X	X	X
010407*	rifiuti contenenti sostanze pericolose, prodotti da trattamenti chimici e fisici di minerali non metalliferi	X	X	X	X
010408	scarti di ghiaia e pietrisco, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07	X	X	X	X
010409	scarti di sabbia e argilla	X	X	X	X
010410	polveri e residui affini, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07	X	X	X	X
010411	rifiuti della lavorazione di potassa e salgemma, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07	X	X	X	X
010412	sterili e altri residui del lavaggio e della pulitura di minerali, diversi da quelli di cui alle voci 010407 e 010411	X	X	X	X
010413	rifiuti prodotti dal taglio e dalla segazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07	X	X	X	X
010504	fanghi e rifiuti di perforazione di pozzi per acque dolci	X	X	X	X
010505*	fanghi di perforazione e rifiuti contenenti petrolio	X	X	X	X
010506*	fanghi di perforazione ed altri rifiuti di perforazione contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
010507	fanghi e rifiuti di perforazione contenenti barite, diversi da quelli delle voci 01 05 05 e 01 05 06	X	X	X	X
010508	fanghi e rifiuti di perforazione contenenti cloruri, diversi da quelli delle voci 01 05 05 e 01 05 06	X	X	X	X
020101	fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia	X	X	X	X
020102	scarti di tessuti animali	X	X	X	X
020103	scarti di tessuti vegetali	X	X	X	X
020104	rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi)	X	X	X	X
020107	rifiuti derivanti dalla silvicoltura	X	X	X	X
020108*	rifiuti agrochimici contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
020109	rifiuti agrochimici diversi da quelli della voce 02 01 08	X	X	X	X
020110	rifiuti metallici	X	X	X	X
020201	fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia	X	X	X	X
020202	scarti di tessuti animali	X	X	X	X
020203	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	X	X	X	X
020204	fanghi da trattamento sul posto degli effluenti	X	X	X	X
020301	fanghi prodotti da operazioni di lavaggio, pulizia, sbucciatura, centrifugazione e separazione	X	X	X	X
020302	rifiuti legati all'impiego di conservanti	X	X	X	X
020303	rifiuti prodotti dall'estrazione tramite solvente	X	X	X	X
020304	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	X	X	X	X
020305	fanghi da trattamento sul posto degli effluenti	X	X	X	X
020401	terriccio residuo delle operazioni di pulizia e lavaggio delle	X	X	X	X

Tabella 1					
Stoccaggio e accorpamento Punti 5.1, 5.2, 5.3, 5.4					
CER	Descrizione	Stoccaggio D15	Stoccaggio R13	Accorpamento D14	Accorpamento R12
	barbabetole				
020402	carbonato di calcio fuori specifica	X	X	X	X
020403	fanghi da trattamento sul posto degli effluenti	X	X	X	X
020501	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	X	X	X	X
020502	fanghi da trattamento sul posto degli effluenti	X	X	X	X
020601	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	X	X	X	X
020602	rifiuti prodotti dall'impiego di conservanti	X	X	X	X
020603	fanghi da trattamento sul posto degli effluenti	X	X	X	X
020701	rifiuti prodotti dalle operazioni di lavaggio, pulizia e macinazione della materia prima	X	X	X	X
020702	rifiuti prodotti dalla distillazione di bevande alcoliche	X	X	X	X
020703	rifiuti prodotti dai trattamenti chimici	X	X	X	X
020704	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	X	X	X	X
020705	fanghi da trattamento sul posto degli effluenti	X	X	X	X
020799	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	X	X
030101	scarti di corteccia e sughero	X	X	X	X
030104*	segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
030105	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
030201*	preservanti del legno contenenti composti organici non alogenati	X	X	X	X
030202*	prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti composti organici clorurati	X	X	X	X
030203*	prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti composti organometallici	X	X	X	X
030204*	prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti composti inorganici	X	X	X	X
030205*	altri prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
030301	scarti di corteccia e legno	X	X	X	X
030302	fanghi di recupero dei bagni di macerazione (green liquor)	X	X	X	X
030305	fanghi derivanti da processi di deinchiostrazione nel riciclaggio della carta	X	X	X	X
030307	scarti della separazione meccanica nella produzione di polpa da rifiuti di carta e cartone	X	X	X	X
030308	scarti della selezione di carta e cartone destinati ad essere riciclati	X	X	X	X
030309	fanghi di scarto contenenti carbonato di calcio	X	X	X	X
030310	scarti di fibre e fanghi contenenti fibre, riempitivi e prodotti di rivestimento generati dai processi di separazione meccanica	X	X	X	X
030311	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 03 03 10	X	X	X	X
040104	liquido di concia contenente cromo	X	X	X	X
040105	liquido di concia non contenente cromo	X	X	X	X
040106	fanghi, prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti cromo	X	X	X	X
040107	fanghi, prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti, non contenenti cromo	X	X	X	X
040108	rifiuti di cuoio conciato (scarti, cascami, ritagli, polveri di lucidatura) contenenti cromo	X	X	X	X
040109	rifiuti delle operazioni di confezionamento e finitura	X	X	X	X
040209	rifiuti da materiali compositi (fibre impregnate, elastomeri, plastomeri)	X	X	X	X
040210	materiale organico proveniente da prodotti naturali (ad esempio grasso, cera)	X	X	X	X
040214*	rifiuti provenienti da operazioni di finitura, contenenti solventi organici	X	X	X	X
040215	rifiuti da operazioni di finitura, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 14	X	X	X	X
040216*	tinture e pigmenti contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X

Tabella 1					
Stoccaggio e accorpamento					
Punti 5.1, 5.2, 5.3, 5.4					
CER	Descrizione	Stoccaggio D15	Stoccaggio R13	Accorpamento D14	Accorpamento R12
040217	tinture e pigmenti, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 16	X	X	X	X
040219*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
040220	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 19	X	X	X	X
040221	rifiuti da fibre tessili grezze	X	X	X	X
040222	rifiuti da fibre tessili lavorate	X	X	X	X
040299	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	X	X
050102*	fanghi da processi di dissalazione	X	X	X	X
050103*	morchie da fondi di serbatoi	X	X	X	X
050104*	fanghi di alchili acidi	X	X	X	X
050105*	perdite di olio	X	X	X	X
050106*	fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti e apparecchiature	X	X	X	X
050107*	catrami acidi	X	X ¹	X	X ¹
050108*	altri catrami	X	X ¹	X	X ¹
050109*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
050110	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 05 01 09	X	X	X	X
050111*	rifiuti prodotti dalla purificazione di carburanti mediante basi	X	X	X	X
050112*	acidi contenenti oli	X	X	X	X
050113	fanghi residui dell'acqua di alimentazione delle caldaie	X	X	X	X
050114	rifiuti prodotti dalle torri di raffreddamento	X	X	X	X
050115*	filtri di argilla esauriti	X	X	X	X
050116	rifiuti contenenti zolfo prodotti dalla desolforizzazione del petrolio	X	X	X	X
050117	Bitume	X	X	X	X
050601*	catrami acidi	X	X ¹	X	X ¹
050603*	altri catrami	X	X ¹	X	X ¹
050604	rifiuti prodotti dalle torri di raffreddamento	X	X	X	X
050701*	rifiuti contenenti mercurio	X	X	X	X
050702	rifiuti contenenti zolfo	X	X	X	X
060101*	acido solforico e acido solforoso	X	X	X	X
060102*	acido cloridrico	X	X	X	X
060103*	acido fluoridrico	X	X	X	X
060104*	acido fosforico e fosforoso	X	X	X	X
060105*	acido nitrico e acido nitroso	X	X	X	X
060106*	altri acidi	X	X	X	X
060201*	idrossido di calcio	X	X	X	X
060203*	idrossido di ammonio	X	X	X	X
060204*	idrossido di sodio e di potassio	X	X	X	X
060205*	altre basi	X	X	X	X
060311*	sali e loro soluzioni, contenenti cianuri	X	X	X	X
060313*	sali e loro soluzioni, contenenti metalli pesanti	X	X	X	X
060314	sali e loro soluzioni, diversi da 060311 e 060313	X	X	X	X
060315*	ossidi metallici contenenti metalli pesanti	X	X	X	X
060316	ossidi metallici, diversi da quelli di cui alla voce 06 03 15	X	X	X	X
060403*	rifiuti contenenti arsenico	X	X	X	X
060404*	rifiuti contenenti mercurio	X	X	X	X
060405*	rifiuti contenenti altri metalli pesanti	X	X	X	X
060502*	fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
060503	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 06 05 02	X	X	X	X
060602*	rifiuti contenenti solfuri pericolosi	X	X	X	X

Tabella 1

**Stoccaggio e accorpamento
Punti 5.1, 5.2, 5.3, 5.4**

CER	Descrizione	Stoccaggio D15	Stoccaggio R13	Accorpamento D14	Accorpamento R12
060603	rifiuti contenenti solfuri, diversi da quelli di cui alla voce 06 06 02	X	X	X	X
060701*	rifiuti dei processi elettrolitici, contenenti amianto	X		X	
060702*	carbone attivato dalla produzione di cloro	X	X	X	X
060703*	fanghi di solfati di bario, contenenti mercurio	X	X	X	X
060704*	soluzioni ed acidi, ad esempio acido di contatto	X	X	X	X
060799	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	X	X
060802*	rifiuti contenenti clorosilani pericolosi	X		X	
060903*	rifiuti prodotti da reazioni a base di calcio contenenti o contaminati da sostanze pericolose	X	X	X	X
060904	rifiuti prodotti da reazioni a base di calcio, diversi 06 09 03	X	X	X	X
061002*	rifiuti contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
061101	rifiuti prodotti da reazioni a base di calcio nella produzione di diossido di titanio	X	X	X	X
061301*	prodotti fitosanitari, agenti conservativi del legno ed altri biocidi inorganici	X	X	X	X
061302*	carbone attivo esaurito (tranne 06 07 02)	X	X	X	X
061303	nerofumo	X	X	X	X
061304*	rifiuti derivanti dai processi di lavorazione dell'amianto	X		X	
061305*	Fuliggine	X	X	X	X
070101*	soluzioni acquose di lavaggio e acque madri	X	X	X	X
070103*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X	X	X
070104*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X	X	X
070107*	fondi e residui di reazione, alogenati	X	X	X	X
070108*	altri fondi e residui di reazione	X	X	X	X
070109*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati	X	X	X	X
070110*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X	X	X
070111*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
070112	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 01 11	X	X	X	X
070199	rifiuti non altrimenti specificati	X	X	X	X
070201*	soluzioni acquose di lavaggio e acque madri	X	X	X	X
070203*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X	X	X
070204*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X	X	X
070207*	fondi e residui di reazione, alogenati	X	X	X	X
070208*	altri fondi e residui di reazione	X	X	X	X
070209*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati	X	X	X	X
070210*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X	X	X
070211*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
070212	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 11	X	X	X	X
070213	rifiuti plastici	X	X	X	X
070214*	rifiuti prodotti da additivi, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
070215	rifiuti prodotti da additivi, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 14	X	X	X	X
070216*	rifiuti contenenti silicioni pericolosi	X	X	X	X
070217	rifiuti contenenti silicio, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 16	X	X	X	X
070299	rifiuti non specificati altrimenti (scarti di gomma)	X	X	X	X
070301*	soluzioni acquose di lavaggio e acque madri	X	X	X	X
070303*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X	X	X
070304*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X	X	X
070307*	fondi e residui di reazione, alogenati	X	X	X	X
070308*	altri fondi e residui di reazione	X	X	X	X
070309*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati	X	X	X	X
070310*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X	X	X

Tabella 1					
Stoccaggio e accorpamento					
Punti 5.1, 5.2, 5.3, 5.4					
CER	Descrizione	Stoccaggio D15	Stoccaggio R13	Accorpamento D14	Accorpamento R12
070311*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
070312	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 03 11	X	X	X	X
070401*	soluzioni acquose di lavaggio e acque madri	X	X	X	X
070403*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X	X	X
070404*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X	X	X
070407*	fondi e residui di reazione, alogenati	X	X	X	X
070408*	altri fondi e residui di reazione	X	X	X	X
070409*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati	X	X	X	X
070410*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X	X	X
070411*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
070412	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 04 11	X	X	X	X
070413*	rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
070501*	soluzioni acquose di lavaggio e acque madri	X	X	X	X
070503*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X	X	X
070504*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X	X	X
070507*	fondi e residui di reazione, alogenati	X	X	X	X
070508*	altri fondi e residui di reazione	X	X	X	X
070509*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati	X	X	X	X
070510*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X	X	X
070511*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
070512	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11	X	X	X	X
070513*	rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
070514	rifiuti solidi diversi da quelli di cui alla voce 07 05 13	X	X	X	X
070601*	soluzioni acquose di lavaggio e acque madri	X	X	X	X
070603*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X	X	X
070604*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X	X	X
070607*	fondi e residui di reazione, alogenati	X	X	X	X
070608*	altri fondi e residui di reazione	X	X	X	X
070609*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati	X	X	X	X
070610*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X	X	X
070611*	fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
070612	fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11	X	X	X	X
070701*	soluzioni acquose di lavaggio e acque madri	X	X	X	X
070703*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X	X	X
070704*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X	X	X
070707*	residui di distillazione e residui di reazione, alogenati	X	X	X	X
070708*	altri residui di distillazione e residui di reazione	X	X	X	X
070709*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati	X	X	X	X
070710*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X	X	X
070711*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
070712	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11	X	X	X	X
080111*	pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	X	X	X	X
080112	pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11	X	X	X	X
080113*	fanghi prodotti da pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	X	X	X	X
080114	fanghi prodotti da pitture e vernici, diversi da 08 01 13	X	X	X	X

Tabella 1					
Stoccaggio e accorpamento					
Punti 5.1, 5.2, 5.3, 5.4					
CER	Descrizione	Stoccaggio D15	Stoccaggio R13	Accorpamento D14	Accorpamento R12
080115*	fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	X	X	X	X
080116	fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 15	X	X	X	X
080117*	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	X	X	X	X
080118	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 17	X	X	X	X
080119*	sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	X	X	X	X
080120	sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19	X	X	X	X
080121*	residui di pittura o di sverniciatori	X	X	X	X
080201	polveri di scarti di rivestimenti	X	X	X	X
080202	fanghi acquosi contenenti materiali ceramici	X	X	X	X
080203	sospensioni acquose contenenti materiali ceramici	X	X	X	X
080307	fanghi acquosi contenenti inchiostro	X	X	X	X
080308	rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro	X	X	X	X
080312*	scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
080313	scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 12	X	X	X	X
080314*	fanghi di inchiostro, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
080315	fanghi di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 14	X	X	X	X
080316*	residui di soluzioni per incisione	X	X	X	X
080317*	toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
080318	toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17	X	X	X	X
080319*	oli disperdenti	X	X	X	X
080409*	adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	X	X	X	X
080410	adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 09	X	X	X	X
080411*	fanghi di adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	X	X	X	X
080412	fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 11	X	X	X	X
080413*	fanghi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	X	X	X	X
080414	fanghi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 13	X	X	X	X
080415*	rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	X	X	X	X
080416	rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15	X	X	X	X
080417*	olio di resina	X	X	X	X
080501*	isocianati di scarto	X	X	X	X
090101*	soluzioni di sviluppo e soluzioni attivanti a base acquosa	X	X	X	X
090102*	soluzioni di sviluppo per lastre offset a base acquosa	X	X	X	X
090103*	soluzioni di sviluppo a base di solventi	X	X	X	X
090104*	soluzioni di fissaggio	X	X	X	X
090105*	soluzioni di lavaggio e di lavaggio del fissatore	X	X	X	X
090106*	rifiuti contenenti argento prodotti dal trattamento in loco di rifiuti fotografici	X	X	X	X
090107	pellicole e carta per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento	X	X	X	X
090108	pellicole e carta per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento	X	X	X	X
090110	macchine fotografiche monouso senza batterie	X	X	X	X
090111*	macchine fotografiche monouso contenenti batterie incluse nelle voci 16 06 01, 16 06 02 o 16 06 03	X	X	X	X
090112	macchine fotografiche monouso diverse da quelle di cui alla voce 09 01 11	X	X	X	X
090113*	rifiuti liquidi acquosi prodotti dal recupero in loco dell'argento,	X	X	X	X

Tabella 1

Stoccaggio e accorpamento Punti 5.1, 5.2, 5.3, 5.4					
CER	Descrizione	Stoccaggio D15	Stoccaggio R13	Accorpamento D14	Accorpamento R12
	diversi da quelli di cui alla voce 09 01 06				
090199	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	X	X
100101	ceneri pesanti, fanghi e polveri di caldaia (tranne le polveri di caldaia di cui alla voce 10 01 04)	X	X	X	X
100102	ceneri leggere di carbone	X	X	X	X
100103	ceneri leggere di torba e di legno non trattato	X	X	X	X
100104*	ceneri leggere di olio combustibile e polveri di caldaia	X	X	X	X
100105	rifiuti solidi prodotti da reazioni a base di calcio nei processi di desolfurazione dei fumi	X	X	X	X
100107	rifiuti fangosi prodotti da reazioni a base di calcio nei processi di desolfurazione dei fumi	X	X	X	X
100109*	acido solforico	X	X	X	X
100113*	ceneri leggere prodotte da idrocarburi emulsionati usati come combustibile	X	X	X	X
100114*	ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia prodotte dal coincenerimento, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
100115	ceneri pesanti, fanghi e polveri di caldaia prodotti dal coincenerimento, diversi da quelli di cui alla voce 10 01 04	X	X	X	X
100116*	ceneri leggere prodotte dal coincenerimento, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
100117	ceneri leggere prodotte dal coincenerimento, diverse da quelle di cui alla voce 10 01 16	X	X	X	X
100118*	rifiuti prodotti dalla depurazione dei fumi, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
100119	rifiuti prodotti dalla depurazione dei fumi, diversi da quelli di cui alle voci 10 01 05, 10 01 07 e 10 01 18	X	X	X	X
100120*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
100121	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 10 01 20	X	X	X	X
100122*	fanghi acquosi da operazioni di pulizia di caldaie, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
100123	fanghi acquosi da operazioni di pulizia di caldaie, diversi da quelli di cui alla voce 10 01 22	X	X	X	X
100124	sabbie dei reattori a letto fluidizzato	X	X	X	X
100125	rifiuti dell'immagazzinamento e della preparazione del combustibile delle centrali termoelettriche a carbone	X	X	X	X
100126	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento	X	X	X	X
100201	rifiuti del trattamento delle scorie	X	X	X	X
100202	scorie non trattate	X	X	X	X
100207*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
100208	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 07	X	X	X	X
100210	scaglie di laminazione	X	X	X	X
100211*	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli	X	X	X	X
100212	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 11	X	X	X	X
100213*	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
100214	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13	X	X	X	X
100215	altri fanghi e residui di filtrazione	X	X	X	X
100299	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	X	X
100302	frammenti di anodi	X	X	X	X
100304*	scorie della produzione primaria	X	X	X	X
100305	rifiuti di allumina	X	X	X	X
100317*	rifiuti contenenti catrame derivanti dalla produzione di anodi	X	X ¹	X	X ¹
100318	rifiuti contenenti carbonio derivanti dalla produzione di anodi, diversi da quelli di cui alla voce 10 03 17	X	X	X	X

Tabella 1					
Stoccaggio e accorpamento					
Punti 5.1, 5.2, 5.3, 5.4					
CER	Descrizione	Stoccaggio D15	Stoccaggio R13	Accorpamento D14	Accorpamento R12
100319*	polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
100320	polveri di gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 03 19	X	X	X	X
100321*	altri particolati e polveri (compresi quelli prodotti da mulini a palle), contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
100322	altri particolati e polveri (compresi quelli prodotte da mulini a palle), diversi da quelli di cui alla voce 10 03 21	X	X	X	X
100323*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
100324	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 03 23	X	X	X	X
100325*	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
100326	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 03 25	X	X	X	X
100327*	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli	X	X	X	X
100328	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 03 27	X	X	X	X
100329*	rifiuti prodotti dal trattamento di scorie saline e scorie nere, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
100330	rifiuti prodotti dal trattamento di scorie saline e scorie nere, diversi da quelli di cui alla voce 10 03 29	X	X	X	X
100401*	scorie della produzione primaria e secondaria	X	X	X	X
100402*	scorie e schiumature della produzione primaria e secondaria	X	X	X	X
100404*	polveri di gas di combustione	X	X	X	X
100405*	altre polveri e particolato	X	X	X	X
100406*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi	X	X	X	X
100407*	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi	X	X	X	X
100409*	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli	X	X	X	X
100410	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 4 09	X	X	X	X
100501	scorie della produzione primaria e secondaria	X	X	X	X
100503*	polveri di gas di combustione	X	X	X	X
100504	altre polveri e particolato	X	X	X	X
100505*	rifiuti solidi derivanti dal trattamento dei fumi	X	X	X	X
100506*	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi	X	X	X	X
100508*	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli	X	X	X	X
100509	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 05 08	X	X	X	X
100511	scorie e schiumature diverse da quelle di cui alla voce 10 05 10	X	X	X	X
100601	scorie della produzione primaria e secondaria	X	X	X	X
100602	scorie e schiumature della produzione primaria e secondaria	X	X	X	X
100603*	polveri di gas di combustione	X	X	X	X
100604	altre polveri e particolato	X	X	X	X
100606*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi	X	X	X	X
100607*	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi	X	X	X	X
100609*	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli	X	X	X	X
100610	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 06 09	X	X	X	X
100701	scorie della produzione primaria e secondaria	X	X	X	X
100702	scorie e schiumature della produzione primaria e secondaria	X	X	X	X
100703	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi	X	X	X	X
100704	altre polveri e particolato	X	X	X	X
100705	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi	X	X	X	X
100707*	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento,	X	X	X	X

Tabella 1					
Stoccaggio e accorpamento					
Punti 5.1, 5.2, 5.3, 5.4					
CER	Descrizione	Stoccaggio D15	Stoccaggio R13	Accorpamento D14	Accorpamento R12
	contenenti oli				
100708	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 07 07	X	X	X	X
100804	particolato e polveri	X	X	X	X
100808*	scorie saline della produzione primaria e secondaria	X	X	X	X
100809	altre scorie	X	X	X	X
100811	scorie e schiumature diverse da quelle di cui alla voce 10 08 10	X	X	X	X
100812*	rifiuti contenenti catrame derivanti dalla produzione di anodi	X	X ¹	X	X ¹
100813	rifiuti contenenti carbonio derivanti dalla produzione di anodi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 12	X	X	X	X
100814	frammenti di anodi	X	X	X	X
100815*	polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
100816	polveri di gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 15	X	X	X	X
100817*	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento di fumi, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
100818	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento di fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17	X	X	X	X
100819*	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli	X	X	X	X
100820	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19	X	X	X	X
100903	scorie di fusione	X	X	X	X
100905*	forme e anime da fonderia inutilizzate, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
100906	forme e anime da fonderia inutilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05	X	X	X	X
100907*	forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
100908	forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07	X	X	X	X
100909*	polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
100910	polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09	X	X	X	X
100911*	altri particolati contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
100912	altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11	X	X	X	X
100913*	scarti di leganti contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
100914	scarti di leganti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13	X	X	X	X
100915*	scarti di rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
100916	scarti di rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15	X	X	X	X
101003	scorie di fusione	X	X	X	X
101005*	forme e anime da fonderia inutilizzate, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
101006	forme e anime da fonderia inutilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 10 05	X	X	X	X
101007*	forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
101008	forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 10 07	X	X	X	X
101009*	polveri di gas di combustione contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
101010	polveri di gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 10 09	X	X	X	X
101011*	altri particolati contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
101012	altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 10 11	X	X	X	X
101013*	scarti di leganti contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
101014	scarti di leganti diversi da quelli di cui alla voce 10 10 13	X	X	X	X
101015*	scarti di rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
101016	scarti di rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 10 15	X	X	X	X
101103	scarti di materiali in fibra a base di vetro	X	X	X	X
101105	particolato e polveri	X	X	X	X
101109*	residui di miscela di preparazione non sottoposti a trattamento termico, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X

Tabella 1					
Stoccaggio e accorpamento					
Punti 5.1, 5.2, 5.3, 5.4					
CER	Descrizione	Stoccaggio D15	Stoccaggio R13	Accorpamento D14	Accorpamento R12
101110	residui di miscela di preparazione non sottoposti a trattamento termico, diversi da quelle di cui alla voce 10 11 09	X	X	X	X
101111*	rifiuti di vetro in forma di particolato e polveri di vetro contenenti metalli pesanti (provenienti ad esempio da tubi a raggi catodici)	X	X	X	X
101112	rifiuti di vetro diversi da quelli di cui alla voce 10 11 11	X	X	X	X
101113*	fanghi provenienti dalla lucidatura e dalla macinazione del vetro, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
101114	fanghi provenienti dalla lucidatura e dalla macinazione del vetro, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 13	X	X	X	X
101115*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento di fumi, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
101116	rifiuti solidi prodotti dal trattamento di fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 15	X	X	X	X
101117*	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
101118	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 17	X	X	X	X
101119*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
101120	rifiuti solidi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 19	X	X	X	X
101201	residui di miscela di preparazione non sottoposti a trattamento termico	X	X	X	X
101203	polveri e particolato	X	X	X	X
101205	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi	X	X	X	X
101206	stampi di scarto	X	X	X	X
101208	scarti di ceramica, mattoni, mattonelle e materiali da costruzione (sottoposti a trattamento termico)	X	X	X	X
101209*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
101210	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 12 09	X	X	X	X
101211*	rifiuti delle operazioni di smaltatura, contenenti metalli pesanti	X	X	X	X
101212	rifiuti delle operazioni di smaltatura diversi da quelli di cui alla voce 10 12 11	X	X	X	X
101213	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	X	X	X	X
101301	residui di miscela di preparazione non sottoposti a trattamento termico	X	X	X	X
101304	rifiuti di calcinazione e di idratazione della calce	X	X	X	X
101306	particolato e polveri (eccetto quelli delle voci 10 13 12 e 10 13 13)	X	X	X	X
101307	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi	X	X	X	X
101309*	rifiuti della fabbricazione di cemento-amianto, contenenti amianto	X		X	
101310	rifiuti della fabbricazione di cemento-amianto, diversi da quelli di cui alla voce 10 13 09	X		X	
101311	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
101312*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
101313	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 13 12	X	X	X	X
101314	rifiuti e fanghi di cemento	X	X	X	X
101401*	rifiuti prodotti dalla depurazione dei fumi, contenenti mercurio	X	X	X	X
110105*	acidi di decappaggio	X	X	X	X
110106*	acidi non specificati altrimenti	X	X	X	X
110107*	basi di decappaggio	X	X	X	X
110108*	fanghi di fosfatazione	X	X	X	X
110109*	fanghi e residui di filtrazione, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
110110	fanghi e residui di filtrazione, diversi da quelli di cui alla voce 11 01 09	X	X	X	X
110111*	soluzioni acquose di risciacquo, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
110112	soluzioni acquose di risciacquo, diverse da quelle di cui alla voce 10	X	X	X	X

Tabella 1					
Stoccaggio e accorpamento					
Punti 5.1, 5.2, 5.3, 5.4					
CER	Descrizione	Stoccaggio D15	Stoccaggio R13	Accorpamento D14	Accorpamento R12
	01 11				
110113*	rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
110114	rifiuti di sgrassaggio diversi da quelli di cui alla voce 11 01 13	X	X	X	X
110115*	eluati e fanghi di sistemi a membrana o sistemi a scambio ionico, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
110116*	resine a scambio ionico saturate o esaurite	X	X	X	X
110198*	altri rifiuti contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
110202*	rifiuti da processi idrometallurgici dello zinco (compresi jarosite, goethite)	X	X	X	X
110203	rifiuti della produzione di anodi per processi elettrolitici acquosi	X	X	X	X
110205*	rifiuti da processi idrometallurgici del rame, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
110206	rifiuti da processi idrometallurgici del rame, diversi da quelli della voce 11 02 05	X	X	X	X
110207*	altri rifiuti contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
110301*	rifiuti contenenti cianuro	X	X	X	X
110302*	altri rifiuti	X	X	X	X
110501	zinco solido	X	X	X	X
110502	ceneri di zinco	X	X	X	X
110503*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi	X	X	X	X
110504*	fondente esaurito	X	X	X	X
120101	limatura e trucioli di metalli ferrosi	X	X	X	X
120102	polveri e particolato di metalli ferrosi	X	X	X	X
120103	limatura, scaglie e polveri di metalli non ferrosi	X	X	X	X
120104	polveri e particolato di metalli non ferrosi	X	X	X	X
120105	limatura e trucioli di materiali plastici	X	X	X	X
120106*	oli minerali per macchinari, contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)	X	X	X	X
120107*	oli minerali per macchinari, non contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)	X	X	X	X
120108*	emulsioni e soluzioni per macchinari, contenenti alogeni	X	X	X	X
120109*	emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni	X	X	X	X
120110*	oli sintetici per macchinari	X	X	X	X
120112*	cere e grassi esauriti	X	X	X	X
120113	rifiuti di saldatura	X	X	X	X
120114*	fanghi di lavorazione, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
120115	fanghi di lavorazione, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14	X	X	X	X
120116*	residui di materiale di sabbiatura, contenente sostanze pericolose	X	X	X	X
120117	residui di materiale di sabbiatura, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 16	X	X	X	X
120118*	fanghi metallici (fanghi di rettifica, affilatura e lappatura) contenenti oli	X	X	X	X
120119*	oli per macchinari, facilmente biodegradabili	X	X	X	X
120120*	corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
120121	corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 20	X	X	X	X
120199	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	X	X
120301*	soluzioni acquose di lavaggio	X	X	X	X
120302*	rifiuti prodotti da processi di sgrassatura a vapore	X	X	X	X
130101*	oli per circuiti idraulici contenenti PCB	X	X	X	X
130104*	emulsioni clorurate	X	X	X	X
130105*	emulsioni non clorurate	X	X	X	X
130109*	oli minerali per circuiti idraulici, clorurati	X	X	X	X
130110*	oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati	X	X	X	X
130111*	oli sintetici per circuiti idraulici	X	X	X	X

Tabella 1					
Stoccaggio e accorpamento Punti 5.1, 5.2, 5.3, 5.4					
CER	Descrizione	Stoccaggio D15	Stoccaggio R13	Accorpamento D14	Accorpamento R12
130112*	oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili	X	X	X	X
130113*	altri oli per circuiti idraulici	X	X	X	X
130204*	oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati	X	X	X	X
130205*	oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati	X	X	X	X
130206*	oli sintetici per motori, ingranaggi e lubrificazione	X	X	X	X
130207*	oli per motori, ingranaggi e lubrificazione, facilmente biodegradabili	X	X	X	X
130208*	altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione	X	X	X	X
130301*	oli isolanti e oli termovettori, contenenti PCB	X	X	X	X
130306*	oli isolanti e termovettori minerali clorurati, diversi da quelli di cui alla voce 13 03 01	X	X	X	X
130307*	oli isolanti e termovettori minerali non clorurati	X	X	X	X
130308*	oli sintetici isolanti e oli termovettori	X	X	X	X
130309*	oli isolanti e oli termovettori, facilmente biodegradabili	X	X	X	X
130310*	altri oli isolanti e oli termovettori	X	X	X	X
130401*	oli di sentina da navigazione interna	X	X	X	X
130402*	oli di sentina derivanti dalle fognature dei moli	X	X	X	X
130403*	oli di sentina da un altro tipo di navigazione	X	X	X	X
130501*	rifiuti solidi delle camere a sabbia e di prodotti di separazione olio/acqua	X	X	X	X
130502*	fanghi di prodotti di separazione olio/acqua	X	X	X	X
130503*	fanghi da collettori	X	X	X	X
130506*	oli prodotti da separatori olio/acqua	X	X	X	X
130507*	acque oleose prodotte da separatori olio/acqua	X	X	X	X
130508*	miscugli di rifiuti prodotti da camere a sabbia e separatori olio/acqua	X	X	X	X
130701*	olio combustibile e carburante diesel	X	X	X	X
130702*	Benzina	X	X	X	X
130703*	altri carburanti (comprese le miscele)	X	X	X	X
130801*	fanghi e emulsioni da processi di dissalazione	X	X	X	X
130802*	altre emulsioni	X	X	X	X
130899*	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	X	X
140602*	altri solventi e miscele di solventi alogenati	X	X	X	X
140603*	altri solventi e miscele di solventi	X	X	X	X
140604*	fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi alogenati	X	X	X	X
140605*	fanghi o rifiuti solidi, contenenti altri solventi	X	X	X	X
150101	imballaggi di carta e cartone	X	X	X	X
150102	imballaggi di plastica	X	X	X	X
150103	imballaggi in legno	X	X	X	X
150104	imballaggi metallici	X	X	X	X
150105	imballaggi compositi	X	X	X	X
150106	imballaggi in materiali misti	X	X	X	X
150107	imballaggi di vetro	X	X	X	X
150109	imballaggi in materia tessile	X	X	X	X
150110*	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	X	X	X	X
150111*	imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi contenitori a pressione vuoti	X	X	X	X
150202*	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	X	X	X	X
150203	assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02	X	X	X	X
160103	pneumatici fuori uso	X	X	X	X
160104*	veicoli fuori uso	X	X	X	X
160106	veicoli fuori uso, non contenenti liquidi né altre componenti pericolose	X	X	X	X

Tabella 1

Stoccaggio e accorpamento Punti 5.1, 5.2, 5.3, 5.4					
CER	Descrizione	Stoccaggio D15	Stoccaggio R13	Accorpamento D14	Accorpamento R12
160107*	filtri dell'olio	X	X	X	X
160108*	componenti contenenti mercurio	X	X	X	X
160109*	componenti contenenti PCB	X	X	X	X
160110*	componenti esplosivi (ad esempio «air bag»)	X	X	X	X
160111*	pastiglie per freni, contenenti amianto	X		X	
160112	pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 16 01 11	X	X	X	X
160113*	liquidi per freni	X	X	X	X
160114*	liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
160115	liquidi antigelo diversi da quelli di cui alla voce 16 01 14	X	X	X	X
160116	serbatoi per gas liquefatto	X	X	X	X
160117	metalli ferrosi	X	X	X	X
160118	metalli non ferrosi	X	X	X	X
160119	Plastica	X	X	X	X
160120	Vetro	X	X	X	X
160121*	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
160122	componenti non specificati altrimenti	X	X	X	X
160199	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	X	X
160209*	trasformatori e condensatori contenenti PCB	X	X	X	X
160210*	apparecchiature fuori uso contenenti PCB o da essi contaminate, diverse da quelle di cui alla voce 16 02 09	X	X	X	X
160211*	apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC		X		X
160212*	apparecchiature fuori uso, contenenti amianto in fibre libere	X		X	
160213*	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 12		X		X
160214	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13		X		X
160215*	componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	X	X	X	X
160216	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15	X	X	X	X
160303*	rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
160304	rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03	X	X	X	X
160305*	rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
160306	rifiuti organici diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05	X	X	X	X
160504*	gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
160505	gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 16 05 04	X	X	X	X
160506*	sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio	X	X	X	X
160507*	sostanze chimiche inorganiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose	X	X	X	X
160508*	sostanze chimiche organiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose	X	X	X	X
160509	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
160601*	batterie al piombo		X		X
160602*	batterie al nichel-cadmio		X		X
160603*	batterie contenenti mercurio		X		X
160604	batterie alcaline (tranne 16 06 03)		X		X
160605	altre batterie e accumulatori		X		X
160606*	elettroliti di batterie e accumulatori, oggetto di raccolta differenziata	X	X	X	X
160708*	rifiuti contenenti oli	X	X	X	X
160709*	rifiuti contenenti altre sostanze pericolose	X	X	X	X
160799	rifiuti non specificati altrimenti	X	X	X	X
160801	catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, rodio, palladio, iridio o platino (tranne 16 08 07)	X	X	X	X

Tabella 1					
Stoccaggio e accorpamento					
Punti 5.1, 5.2, 5.3, 5.4					
CER	Descrizione	Stoccaggio D15	Stoccaggio R13	Accorpamento D14	Accorpamento R12
160802*	catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione pericolosi o composti di metalli di transizione pericolosi	X	X	X	X
160803	catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti di metalli di transizione, non specificati altrimenti	X	X	X	X
160804	C1 catalizzatori esauriti da cracking catalitico a letto fluido (tranne 16 08 07)	X	X	X	X
160805*	catalizzatori esauriti contenenti acido fosforico	X	X	X	X
160806*	liquidi esauriti usati come catalizzatori	X	X	X	X
160807*	catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose	X	X	X	X
160901*	permanganati, ad esempio permanganato di potassio	X	X	X	X
160902*	cromati, ad esempio cromato di potassio, dicromato di potassio o di sodio	X	X	X	X
160903*	perossidi, ad esempio perossido d'idrogeno	X	X	X	X
160904*	sostanze ossidanti non specificate altrimenti	X	X	X	X
161001*	rifiuti liquidi acquosi, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
161002	rifiuti liquidi acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 01	X	X	X	X
161003*	concentrati acquosi, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
161004	concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 03	X	X	X	X
161101*	rivestimenti e materiali refrattari a base di carbone provenienti da processi metallurgici, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
161102	rivestimenti e materiali refrattari a base di carbonio provenienti da processi metallurgici, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 01	X	X	X	X
161103*	altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti da processi metallurgici, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
161104	altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti da processi metallurgici, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 03	X	X	X	X
161105*	rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
161106	rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 05	X	X	X	X
170101	Cemento	X	X	X	X
170102	Mattoni	X	X	X	X
170103	mattonelle e ceramiche	X	X	X	X
170106*	miscugli o frazioni separate di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
170107	miscugli di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diversi da quelli di cui alla voce 17 01 06	X	X	X	X
170201	Legno	X	X	X	X
170202	Vetro	X	X	X	X
170203	Plastica	X	X	X	X
170204*	vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati	X	X	X	X
170301*	miscele bituminose contenenti catrame di carbone	X	X ¹	X	X ¹
170302	miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01	X	X	X	X
170303*	catrame di carbone e prodotti contenenti catrame	X	X ¹	X	X ¹
170401	rame, bronzo, ottone		X		X
170402	Alluminio		X		X
170403	Piombo		X		X
170404	Zinco		X		X
170405	ferro e acciaio		X		X
170406	Stagno		X		X
170407	metalli misti		X		X
170409*	rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose	X	X	X	X
170410*	cavi impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose	X	X	X	X
170411	cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10	X	X	X	X
170503*	terra e rocce, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
170504	terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03	X	X	X	X

Tabella 1					
Stoccaggio e accorpamento					
Punti 5.1, 5.2, 5.3, 5.4					
CER	Descrizione	Stoccaggio D15	Stoccaggio R13	Accorpamento D14	Accorpamento R12
170505*	materiale di dragaggio contenente sostanze pericolose	X	X	X	X
170506	materiale di dragaggio, diverso da quello di cui alla voce 17 05 05	X	X	X	X
170507*	pietrisco per massicciate ferroviarie, contenente sostanze pericolose	X	X	X	X
170508	pietrisco per massicciate ferroviarie, diverso da quello di cui alla voce 17 05 07	X	X	X	X
170601*	materiali isolanti, contenenti amianto	X		X	
170603*	altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose	X	X	X	X
170604	materiali isolanti, diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03	X	X	X	X
170605*	materiali da costruzione contenenti amianto	X		X	
170801*	materiali da costruzione a base di gesso contaminati da sostanze pericolose	X	X	X	X
170802	materiali da costruzione a base di gesso, diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01	X	X	X	X
170901*	rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione, contenenti mercurio	X	X	X	X
170902*	rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione, contenenti PCB (ad esempio sigillanti contenenti PCB, pavimentazioni a base di resina contenenti PCB, elementi stagni in vetro contenenti PCB, condensatori contenenti PCB)	X	X	X	X
170903*	altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
170904	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
180101	oggetti da taglio (eccetto 18 01 03)	X	X	X	X
180102	parti anatomiche ed organi incluse le sacche per il plasma e le riserve di sangue (tranne 18 01 03)	X	X	X	X
180103*	rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	X	X	X	X
180104	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	X
180106*	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
180107	sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 01 06	X	X	X	X
180108*	medicinali citotossici e citostatici	X	X	X	X
180109	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 01 08	X	X	X	X
180110*	rifiuti di amalgama prodotti da interventi odontoiatrici	X	X	X	X
180201	oggetti da taglio (eccetto 18 02 02)	X	X	X	X
180202*	rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	X	X	X	X
180203	rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	X	X	X	X
180205*	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
180206	sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 02 05	X	X	X	X
180207*	medicinali citotossici e citostatici	X	X	X	X
180208	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 02 07	X	X	X	X
190102	materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti	X	X	X	X
190105*	residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi	X	X	X	X
190106*	rifiuti liquidi acquosi prodotti dal trattamento dei fumi e altri rifiuti liquidi acquosi	X	X	X	X
190107*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi	X	X	X	X
190110*	carbone attivo esaurito prodotto dal trattamento dei fumi	X	X	X	X
190111*	ceneri pesanti e scorie, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
190112	ceneri pesanti e scorie, diverse da quelle di cui alla voce 19 01 11	X	X	X	X
190113*	ceneri leggere, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
190114	ceneri leggere, diverse da quelle di cui alla voce 19 01 13	X	X	X	X
190115*	polveri di caldaia, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
190116	polveri di caldaia, diverse da quelle di cui alla voce 19 01 15	X	X	X	X
190117*	rifiuti della pirolisi, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X

Tabella 1					
Stoccaggio e accorpamento					
Punti 5.1, 5.2, 5.3, 5.4					
CER	Descrizione	Stoccaggio D15	Stoccaggio R13	Accorpamento D14	Accorpamento R12
190118	rifiuti della pirolisi, diversi da quelli di cui alla voce 19 01 17	X	X	X	X
190119	sabbie dei reattori a letto fluidizzato	X	X	X	X
190203	rifiuti premiscelati composti esclusivamente da rifiuti non pericolosi	X	X	X	X
190204*	Rifiuti premiscelati contenenti almeno un rifiuto pericoloso	X	X	X	X
190205*	fanghi prodotti da trattamenti chimico-fisici, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
190206	fanghi prodotti da trattamenti chimico-fisici, diversi da quelli di cui alla voce 19 02 05	X	X	X	X
190207*	oli e concentrati prodotti da processi di separazione	X	X	X	X
190208*	rifiuti combustibili liquidi, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
190209*	rifiuti combustibili solidi, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
190210	rifiuti combustibili, diversi da quelli di cui alle voci 19 02 08 e 19 02 09	X	X	X	X
190211*	altri rifiuti contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
190304*	rifiuti contrassegnati come pericolosi, parzialmente stabilizzati diversi da quelli di cui al punto 19 03 08	X		X	
190305	rifiuti stabilizzati diversi da quelli di cui alla voce 19 03 04	X		X	
190306*	rifiuti contrassegnati come pericolosi, solidificati	X		X	
190307	rifiuti solidificati diversi da quelli di cui alla voce 19 03 06	X		X	
190401	rifiuti vetrificati	X		X	
190402*	ceneri leggere ed altri rifiuti dal trattamento dei fumi	X	X	X	X
190403*	fase solida non vetrificata	X	X	X	X
190404	rifiuti liquidi acquosi prodotti dalla tempra di rifiuti vetrificati	X	X	X	X
190503	compost fuori specifica	X	X	X	X
190801	Residui di vagliatura	X	X	X	X
190802	rifiuti da dissabbiamento	X	X	X	X
190805	fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane	X	X	X	X
190806*	resine a scambio ionico saturate o esaurite	X	X	X	X
190807*	soluzioni e fanghi di rigenerazione degli scambiatori di ioni	X	X	X	X
190808*	rifiuti prodotti da sistemi a membrana, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
190809	miscele di oli e grassi prodotte dalla separazione olio/acqua, contenenti esclusivamente oli e grassi commestibili	X	X	X	X
190810*	miscele di oli e grassi prodotte dalla separazione olio/acqua, diverse da quelle di cui alla voce 19 08 09	X	X	X	X
190811*	fanghi prodotti dal trattamento biologico di acque reflue industriali, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
190812	fanghi prodotti dal trattamento biologico di acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 11	X	X	X	X
190813*	fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri trattamenti di acque reflue industriali	X	X	X	X
190814	fanghi prodotti da altri trattamenti di acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 13	X	X	X	X
190901	rifiuti solidi prodotti dai processi di filtrazione e vaglio primari	X	X	X	X
190902	fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua	X	X	X	X
190903	fanghi prodotti dai processi di decarbonatazione	X	X	X	X
190904	carbone attivo esaurito	X	X	X	X
190905	resine a scambio ionico saturate o esaurite	X	X	X	X
190906	soluzioni e fanghi di rigenerazione delle resine a scambio ionico	X	X	X	X
191001	rifiuti di ferro e acciaio		X		X
191002	rifiuti di metalli non ferrosi		X		X
191003*	frazioni leggere di frammentazione (fluff-light) e polveri, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
191004	frazioni leggere di frammentazione (fluff-light) e polveri, diverse da quelle di cui alla voce 19 10 03	X	X	X	X
191005*	altre frazioni, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
191006	altre frazioni, diverse da quelle di cui alla voce 19 10 05	X	X	X	X
191101*	filtri di argilla esauriti	X	X	X	X

Tabella 1

Stoccaggio e accorpamento Punti 5.1, 5.2, 5.3, 5.4					
CER	Descrizione	Stoccaggio D15	Stoccaggio R13	Accorpamento D14	Accorpamento R12
191102*	catrami acidi	X	X ¹	X	X ¹
191103*	rifiuti liquidi acquosi	X	X	X	X
191104*	rifiuti prodotti dalla purificazione di carburanti mediante basi	X	X	X	X
191105*	fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
191106	fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 19 11 05	X	X	X	X
191107*	rifiuti prodotti dalla depurazione di fumi	X	X	X	X
191201	carta e cartone	X	X	X	X
191202	metalli ferrosi		X		X
191203	metalli non ferrosi		X		X
191204	plastica e gomma	X	X	X	X
191205	Vetro	X	X	X	X
191206*	legno, contenente sostanze pericolose	X	X	X	X
191207	legno diverso da quello di cui alla voce 19 12 06	X	X	X	X
191208	Prodotti tessili	X	X	X	X
191209	minerali (ad esempio sabbia, rocce)	X	X	X	X
191210	rifiuti combustibili (combustibile da rifiuti)	X	X	X	X
191211*	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
191212	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11	X	X	X	X
191301*	rifiuti solidi prodotti da operazioni di bonifica di terreni, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
191302	rifiuti solidi prodotti da operazioni di bonifica di terreni, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 01	X	X	X	X
191303*	fanghi prodotti dalle operazioni di bonifica di terreni, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
191304	fanghi prodotti dalle operazioni di bonifica di terreni, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 03	X	X	X	X
191305*	fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
191306	fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 05	X	X	X	X
191307*	rifiuti liquidi acquosi e rifiuti concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
191308	rifiuti liquidi acquosi e rifiuti 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
200101	carta e cartone		X		X
200102	Vetro	X	X	X	X
200110	Abbigliamento	X	X	X	X
200111	Prodotti tessili	X	X	X	X
200113*	Solventi	X	X	X	X
200114*	Acidi	X	X	X	X
200115*	Sostanze alcaline	X	X	X	X
200117*	Prodotti fotochimici	X	X	X	X
200119*	Pesticidi	X	X	X	X
200121*	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio		X		X
200123*	apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi		X		X
200125	oli e grassi commestibili	X	X	X	X
200126*	oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 20 01 25	X	X	X	X
200127*	vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
200128	vernici, inchiostri, adesivi e resine, diversi da quelli di cui alla voce 20 01 27	X	X	X	X
200129*	detergenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X
200130	detergenti diversi da quelli di cui alla voce 20 01 29	X	X	X	X

Tabella 1					
Stoccaggio e accorpamento Punti 5.1, 5.2, 5.3, 5.4					
CER	Descrizione	Stoccaggio D15	Stoccaggio R13	Accorpamento D14	Accorpamento R12
200131*	medicinali citotossici e citostatici	X	X	X	X
200132	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20 01 31	X	X	X	X
200133*	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
200134	batterie e accumulatori, diversi da quelli di cui alla voce 20 01 33		X		X
200135*	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
200136	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
200137*	legno contenente sostanze pericolose	X	X	X	X
200138	legno diverso da quello di cui alla voce 20 01 37	X	X	X	X
200139	Plastica	X	X	X	X
200140	Metalli	X	X	X	X
200141	rifiuti prodotti dalla pulizia di camini e ciminiera	X	X	X	X
200201	rifiuti biodegradabili	X	X	X	X
200202	terra e roccia	X	X	X	X
200203	altri rifiuti non biodegradabili	X	X	X	X
200301	rifiuti urbani non differenziati	X	X	X	X
200303	residui della pulizia stradale	X	X	X	X
200304	fanghi delle fosse settiche	X	X	X	X
200306	rifiuti prodotti dalla pulizia delle acque di scarico	X	X	X	X
200307	rifiuti ingombranti	X	X	X	X

¹ I rifiuti contenenti catrame sono ammessi alla filiera di recupero limitatamente al successivo avvio a recupero energetico.

Tabella 2	
Riduzione volumetrica Punto 5.5	
<i>L'operazione, ferme restando le prescrizioni AIA, può essere effettuata su tutti i rifiuti idonei ad essere ridotti volumetricamente, compresi gli scarti esitanti dalle altre linee di lavorazione presso l'installazione.</i>	
<i>In area B la riduzione volumetrica può essere condotta esclusivamente mediante pressa.</i>	

Tabella 3						
Selezione e Cernita Punti 5.6.1, 5.6.2, 5.6.3, 5.6.4						
CER	Eliminazione frazione estranee		Selezione rifiuti misti	Smontaggio	Separazione gravimetrica	
	R12	D13	R12	R12	R12	D13
010101	X	X	X			
010102	X	X	X			
010304*	X	X				
010305*	X	X				
010306	X	X	X			
010307*	X	X				
010308	X	X				
010309	X	X			X	X
010407*	X	X				
010408	X	X	X			
010409	X	X	X			
010410	X	X				
010411	X	X				

Tabella 3						
Selezione e Cernita						
Punti 5.6.1, 5.6.2, 5.6.3, 5.6.4						
CER	Eliminazione frazione estranee		Selezione rifiuti misti	Smontaggio	Separazione gravimetrica	
	R12	D13	R12	R12	R12	D13
010412	x	x	x			
010413	x	x	x			
010504	x	x			x	x
010505*	x	x			x	x
010506*	x	x			x	x
010507	x	x			x	x
010508	x	x			x	x
020101	x	x			x	x
020102	x	x	x			
020103	x	x	x			
020104	x	x				
020107	x	x	x			
020108*	x	x	x (solo confezionati)			
020109	x	x	x (solo confezionati)			
020110	x	x	x			
020201	x	x			x	x
020202	x	x	x			
020203	x	x	x			
020204	x	x			x	x
020301	x	x			x	x
020302	x	x				
020303	x	x	x (solo confezionati)			
020304	x	x	x			
020305	x	x			x	x
020401	x	x				
020402	x	x				
020403	x	x			x	x
020501	x	x	x			
020502	x	x			x	x
020601	x	x	x			
020602	x	x				
020603	x	x			x	x
020701	x	x				
020702	x	x				
020703	x	x				
020704	x	x	x			
020705	x	x			x	x
020799	x	x				
030101	x	x	x			
030104*	x	x				
030105	x	x	x			
030201*	x	x	x (solo confezionati)			
030202*	x	x	x (solo confezionati)			
030203*	x	x	x (solo confezionati)			
030204*	x	x	x (solo confezionati)			
030205*	x	x	x (solo confezionati)			
030301	x	x	x			
030302	x	x			x	x
030305	x	x			x	x
030307	x	x				
030308	x	x				

Tabella 3						
Selezione e Cernita						
Punti 5.6.1, 5.6.2, 5.6.3, 5.6.4						
CER	Eliminazione frazione estranee		Selezione rifiuti misti	Smontaggio	Separazione gravimetrica	
	R12	D13	R12	R12	R12	D13
030309	x	x			x	x
030310	x	x			x	x
030311	x	x			x	x
040104	x	x			x	x
040105	x	x			x	x
040106	x	x			x	x
040107	x	x			x	x
040108	x	x				
040109	x	x	x			
040209	x	x	x			
040210	x	x				
040214*	x	x				
040215	x	x	x			
040216*	x	x	x (solo confezionati)			
040217	x	x	x (solo confezionati)			
040219*	x	x			x	x
040220	x	x			x	x
040221	x	x	x			
040222	x	x	x			
040299	x	x				
050102*	x	x			x	x
050103*	x	x			x	x
050104*	x	x			x	x
050105*	x	x			x	x
050106*	x	x			x	x
050107*	x ¹	x				
050108*	x ¹	x				
050109*	x	x			x	x
050110	x	x			x	x
050111*	x	x				
050112*	x	x				
050113	x	x			x	x
050114	x	x				
050115*	x	x				
050116	x	x				
050117	x	x				
050601*	x ¹	x				
050603*	x ¹	x				
050604	x	x				
050701*	x	x				
050702	x	x				
060101*	x	x	x (solo confezionati)			
060102*	x	x				
060103*	x	x				
060104*	x	x	x (solo confezionati)			
060105*	x	x	x (solo confezionati)			
060106*	x	x	x (solo confezionati)			
060201*	x	x				
060203*	x	x				
060204*	x	x	x (solo confezionati)			
060205*	x	x	x (solo confezionati)			

Tabella 3						
Selezione e Cernita						
Punti 5.6.1, 5.6.2, 5.6.3, 5.6.4						
CER	Eliminazione frazione estranee		Selezione rifiuti misti	Smontaggio	Separazione gravimetrica	
	R12	D13	R12	R12	R12	D13
060311*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
060313*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
060314	x	x	x (solo confezionati)		x	x
060315*	x	x	x (solo confezionati)			
060316	x	x	x (solo confezionati)			
060403*	x	x				
060404*	x	x				
060405*	x	x	x (solo confezionati)			
060502*	x	x			x	x
060503	x	x			x	x
060602*	x	x				
060603	x	x				
060702*	x	x				
060703*	x	x			x	x
060704*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
060799	x	x				
060802*		x				
060903*	x	x	x (solo confezionati)			
060904	x	x	x (solo confezionati)			
061002*	x	x	x (solo confezionati)			
061101	x	x	x (solo confezionati)			
061301*	x	x	x (solo confezionati)			
061302*	x	x				
061303	x	x				
061304*		x				
061305*	x	x				
070101*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070103*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070104*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070107*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070108*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070109*	x	x	x (solo confezionati)			
070110*	x	x	x			
070111*	x	x			x	x
070112	x	x			x	x
070199	x	x				
070201*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070203*	x	x			x	x
070204*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070207*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070208*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070209*	x	x	x (solo confezionati)			
070210*	x	x	x (solo confezionati)			
070211*	x	x			x	x
070212	x	x			x	x
070213	x	x				
070214*	x	x	x (solo confezionati)			
070215	x	x	x (solo confezionati)			
070216*	x	x	x (solo confezionati)			
070217	x	x				
070299	x	x				

Tabella 3						
Selezione e Cernita						
Punti 5.6.1, 5.6.2, 5.6.3, 5.6.4						
CER	Eliminazione frazione estranee		Selezione rifiuti misti	Smontaggio	Separazione gravimetrica	
	R12	D13	R12	R12	R12	D13
070301*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070303*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070304*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070307*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070308*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070309*	x	x	x (solo confezionati)			
070310*	x	x	x (solo confezionati)			
070311*	x	x			x	x
070312	x	x			x	x
070401*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070403*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070404*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070407*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070408*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070409*	x	x				
070410*	x	x				
070411*	x	x			x	x
070412	x	x			x	x
070413*	x	x				
070501*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070503*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070504*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070507*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070508*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070509*	x	x	x (solo confezionati)			
070510*	x	x	x (solo confezionati)			
070511*	x	x			x	x
070512	x	x			x	x
070513*	x	x				
070514	x	x				
070601*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070603*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070604*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070607*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070608*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070609*	x	x	x (solo confezionati)			
070610*	x	x	x (solo confezionati)			
070611*	x	x			x	x
070612	x	x			x	x
070701*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070703*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070704*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
070707*	x	x	x (solo confezionati)			
070708*	x	x	x (solo confezionati)			
070709*	x	x	x (solo confezionati)			
070710*	x	x	x (solo confezionati)			
070711*	x	x			x	x
070712	x	x			x	x
080111*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
080112	x	x	x (solo confezionati)		x	x
080113*	x	x			x	x

Tabella 3						
Selezione e Cernita						
Punti 5.6.1, 5.6.2, 5.6.3, 5.6.4						
CER	Eliminazione frazione estranee		Selezione rifiuti misti	Smontaggio	Separazione gravimetrica	
	R12	D13	R12	R12	R12	D13
080114	x	x			x	x
080115*	x	x			x	x
080116	x	x			x	x
080117*	x	x			x	x
080118	x	x			x	x
080119*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
080120	x	x	x (solo confezionati)		x	x
080121*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
080201	x	x				
080202	x	x			x	x
080203	x	x			x	x
080307	x	x			x	x
080308	x	x			x	x
080312*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
080313	x	x	x (solo confezionati)		x	x
080314*	x	x			x	x
080315	x	x			x	x
080316*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
080317*	x	x				
080318	x	x				
080319*	x	x			x	x
080409*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
080410	x	x	x (solo confezionati)		x	x
080411*	x	x			x	x
080412	x	x			x	x
080413*	x	x			x	x
080414	x	x			x	x
080415*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
080416	x	x	x (solo confezionati)		x	x
080417*	x	x			x	x
080501*	x	x				
090101*	x	x			x	x
090102*	x	x			x	x
090103*	x	x			x	x
090104*	x	x			x	x
090105*	x	x			x	x
090106*	x	x				
090107	x	x				
090108	x	x				
090110	x	x				
090111*	x	x				
090112	x	x				
090113*	x	x			x	x
090199	x	x				
100101	x	x			x	x
100102	x	x				
100103	x	x				
100104*	x	x				
100105	x	x				
100107	x	x			x	x
100109*	x	x				

Tabella 3						
Selezione e Cernita						
Punti 5.6.1, 5.6.2, 5.6.3, 5.6.4						
CER	Eliminazione frazione estranee		Selezione rifiuti misti	Smontaggio	Separazione gravimetrica	
	R12	D13	R12	R12	R12	D13
100113*	X	X				
100114*	X	X				
100115	X	X			X	X
100116*	X	X				
100117	X	X				
100118*	X	X				
100119	X	X				
100120*	X	X			X	X
100121	X	X			X	X
100122*	X	X			X	X
100123	X	X			X	X
100124	X	X				
100125	X	X				
100126	X	X				
100201	X	X				
100202	X	X				
100207*	X	X				
100208	X	X				
100210	X	X				
100211*	X	X				
100212	X	X				
100213*	X	X			X	X
100214	X	X			X	X
100215	X	X			X	X
100299	X	X				
100302	X	X				
100304*	X	X				
100305	X	X				
100317*	X ¹	X				
100318	X	X				
100319*	X	X				
100320	X	X				
100321*	X	X				
100322	X	X				
100323*	X	X				
100324	X	X				
100325*	X	X			X	X
100326	X	X			X	X
100327*	X	X				
100328	X	X				
100329*	X	X				
100330	X	X				
100401*	X	X				
100402*	X	X				
100404*	X	X				
100405*	X	X				
100406*	X	X				
100407*	X	X			X	X
100409*	X	X				
100410	X	X				
100501	X	X				

Tabella 3						
Selezione e Cernita						
Punti 5.6.1, 5.6.2, 5.6.3, 5.6.4						
CER	Eliminazione frazione estranee		Selezione rifiuti misti	Smontaggio	Separazione gravimetrica	
	R12	D13	R12	R12	R12	D13
100503*	X	X				
100504	X	X				
100505*	X	X				
100506*	X	X			X	X
100508*	X	X				
100509	X	X				
100511	X	X				
100601	X	X				
100602	X	X				
100603*	X	X				
100604	X	X				
100606*	X	X				
100607*	X	X			X	X
100609*	X	X				
100610	X	X				
100701	X	X				
100702	X	X				
100703	X	X				
100704	X	X				
100705	X	X			X	X
100707*	X	X				
100708	X	X				
100804	X	X				
100808*	X	X				
100809	X	X				
100811	X	X				
100812*	X ¹	X				
100813	X	X				
100814	X	X				
100815*	X	X				
100816	X	X				
100817*	X	X			X	X
100818	X	X			X	X
100819*	X	X				
100820	X	X				
100903	X	X				
100905*	X	X				
100906	X	X				
100907*	X	X				
100908	X	X				
100909*	X	X				
100910	X	X				
100911*	X	X				
100912	X	X				
100913*	X	X				
100914	X	X				
100915*	X	X				
100916	X	X				
101003	X	X				
101005*	X	X				
101006	X	X				

Tabella 3						
Selezione e Cernita						
Punti 5.6.1, 5.6.2, 5.6.3, 5.6.4						
CER	Eliminazione frazione estranee		Selezione rifiuti misti	Smontaggio	Separazione gravimetrica	
	R12	D13	R12	R12	R12	D13
101007*	x	x				
101008	x	x				
101009*	x	x				
101010	x	x				
101011*	x	x				
101012	x	x				
101013*	x	x				
101014	x	x				
101015*	x	x				
101016	x	x				
101103	x	x				
101105	x	x				
101109*	x	x				
101110	x	x				
101111*	x	x				
101112	x	x				
101113*	x	x			x	x
101114	x	x			x	x
101115*	x	x				
101116	x	x				
101117*	x	x			x	x
101118	x	x			x	x
101119*	x	x				
101120	x	x				
101201	x	x				
101203	x	x				
101205	x	x			x	x
101206	x	x				
101208	x	x	x			
101209*	x	x				
101210	x	x				
101211*	x	x				
101212	x	x				
101213	x	x			x	x
101301	x	x				
101304	x	x				
101306	x	x				
101307	x	x			x	x
101310		x				
101311	x	x	x			
101312*	x	x				
101313	x	x				
101314	x	x			x	x
101401*	x	x				
110105*	x	x	x (solo confezionati)			
110106*	x	x	x (solo confezionati)			
110107*	x	x	x (solo confezionati)			
110108*	x	x			x	x
110109*	x	x			x	x
110110	x	x			x	x
110111*	x	x	x (solo confezionati)		x	x

Tabella 3						
Selezione e Cernita						
Punti 5.6.1, 5.6.2, 5.6.3, 5.6.4						
CER	Eliminazione frazione estranee		Selezione rifiuti misti	Smontaggio	Separazione gravimetrica	
	R12	D13	R12	R12	R12	D13
110112	x	x	x (solo confezionati)		x	x
110113*	x	x				
110114	x	x				
110115*	x	x			x	x
110116*	x	x	x (solo confezionati)			
110198*	x	x				
110202*	x	x				
110203	x	x				
110205*	x	x				
110206	x	x				
110207*	x	x				
110301*	x	x				
110302*	x	x				
110501	x	x				
110502	x	x				
110503*	x	x				
110504*	x	x				
120101	x	x	x			
120102	x	x				
120103	x	x	x			
120104	x	x				
120105	x	x	x			
120106*	x	x			x	x
120107*	x	x			x	x
120108*	x	x			x	x
120109*	x	x			x	x
120110*	x	x			x	x
120112*	x	x	x (solo confezionati)			
120113	x	x	x			
120114*	x	x			x	x
120115	x	x			x	x
120116*	x	x				
120117	x	x				
120118*	x	x			x	x
120119*	x	x			x	x
120120*	x	x	x			
120121	x	x	x			
120199	x	x				
120301*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
120302*	x	x				
130101*	x	x				
130104*	x	x			x	x
130105*	x	x			x	x
130109*	x	x			x	x
130110*	x	x			x	x
130111*	x	x			x	x
130112*	x	x			x	x
130113*	x	x			x	x
130204*	x	x			x	x
130205*	x	x			x	x
130206*	x	x			x	x

Tabella 3						
Selezione e Cernita						
Punti 5.6.1, 5.6.2, 5.6.3, 5.6.4						
CER	Eliminazione frazione estranee		Selezione rifiuti misti	Smontaggio	Separazione gravimetrica	
	R12	D13	R12	R12	R12	D13
130207*	X	X			X	X
130208*	X	X			X	X
130301*	X	X			X	X
130306*	X	X			X	X
130307*	X	X			X	X
130308*	X	X			X	X
130309*	X	X			X	X
130310*	X	X			X	X
130401*	X	X			X	X
130402*	X	X			X	X
130403*	X	X			X	X
130501*	X	X			X	X
130502*	X	X			X	X
130503*	X	X			X	X
130506*	X	X			X	X
130507*	X	X			X	X
130508*	X	X			X	X
130701*	X	X			X	X
130702*	X	X			X	X
130703*	X	X			X	X
130801*	X	X			X	X
130802*	X	X			X	X
130899*	X	X				
140602*	X	X			X	X
140603*	X	X	x (solo confezionati)		X	X
140604*	X	X			X	X
140605*	X	X			X	X
150101	X	X	X			
150102	X	X				
150103	X	X				
150104	X	X	X			
150105	X	X		X		
150106	X	X	X			
150107	X	X				
150109	X	X				
150110*	X	X	X			
150111*	X	X	X			
150202*	X	X		Solo filtri aria		
150203	X	X		Solo filtri aria		
160103	X	X	X			
160104*	X	X				
160106	X	X				
160107*	X	X				
160108*	X	X				
160109*	X	X				
160110*	X	X				
160112	X	X	X			
160113*	X	X			X	X
160114*	X	X			X	X
160115	X	X			X	X
160116	X	X				

Tabella 3						
Selezione e Cernita						
Punti 5.6.1, 5.6.2, 5.6.3, 5.6.4						
CER	Eliminazione frazione estranee		Selezione rifiuti misti	Smontaggio	Separazione gravimetrica	
	R12	D13	R12	R12	R12	D13
160117	x	x	x			
160118	x	x	x			
160119	x	x				
160120	x	x				
160121*	x	x	x	x		
160122	x	x				
160199	x	x				
160209*	x	x				
160210*	x	x				
160211*	x					
160213*	x		x	x		
160214	x		x	x		
160215*	x	x	x	x		
160216	x	x	x	x		
160303*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
160304	x	x	x (solo confezionati)		x	x
160305*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
160306	x	x	x (solo confezionati)		x	x
160504*	x	x	x			
160505	x	x	x			
160506*	x	x	x (solo confezionati)			
160507*	x	x	x (solo confezionati)			
160508*	x	x	x (solo confezionati)			
160509	x	x	x (solo confezionati)			
160601*	x			x		
160602*	x			x		
160603*	x			x		
160604	x			x		
160605	x		x	x		
160606*	x	x	x (solo confezionati)			
160708*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
160709*	x	x	x (solo confezionati)			
160799	x	x				
160801	x	x	x (solo confezionati)			
160802*	x	x	x (solo confezionati)			
160803	x	x	x (solo confezionati)			
160804	x	x				
160805*	x	x				
160806*	x	x			x	x
160807*	x	x	x (solo confezionati)			
160901*	x	x				
160902*	x	x				
160903*	x	x				
160904*	x	x	x (solo confezionati)			
161001*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
161002	x	x	x (solo confezionati)		x	x
161003*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
161004	x	x	x (solo confezionati)		x	x
161101*	x	x				
161102	x	x				
161103*	x	x				

Tabella 3						
Selezione e Cernita						
Punti 5.6.1, 5.6.2, 5.6.3, 5.6.4						
CER	Eliminazione frazione estranee		Selezione rifiuti misti	Smontaggio	Separazione gravimetrica	
	R12	D13	R12	R12	R12	D13
161104	x	x				
161105*	x	x				
161106	x	x				
170101	x	x				
170102	x	x				
170103	x	x	x			
170106*	x	x	x			
170107	x	x	x			
170201	x	x				
170202	x	x				
170203	x	x				
170204*	x	x	x			
170301*	x ¹	x				
170302	x	x				
170303*	x ¹	x				
170401	x		x			
170402	x					
170403	x					
170404	x					
170405	x		x			
170406	x					
170407	x		x			
170409*	x	x	x			
170410*	x	x				
170411	x	x				
170503*	x	x				
170504	x	x				
170505*	x	x				
170506	x	x				
170507*	x	x				
170508	x	x				
170603*	x	x	x			
170604	x	x	x			
170801*	x	x				
170802	x	x				
170901*	x	x				
170902*	x	x				
170903*	x	x	x			
170904	x	x	x			
180101	x	x				
180102	x	x				
180104	x	x				
180106*	x	x	x (solo confezionati)			
180107	x	x	x (solo confezionati)			
180108*	x	x				
180109	x	x				
180110*	x	x				
180201	x	x				
180203	x	x				
180205*	x	x	x (solo confezionati)			
180206	x	x	x (solo confezionati)			

Tabella 3						
Selezione e Cernita						
Punti 5.6.1, 5.6.2, 5.6.3, 5.6.4						
CER	Eliminazione frazione estranee		Selezione rifiuti misti	Smontaggio	Separazione gravimetrica	
	R12	D13	R12	R12	R12	D13
180207*	X	X				
180208	X	X				
190102	X	X				
190105*	X	X				
190106*	X	X			X	X
190107*	X	X				
190110*	X	X				
190111*	X	X				
190112	X	X				
190113*	X	X				
190114	X	X				
190115*	X	X				
190116	X	X				
190117*	X	X				
190118	X	X				
190119	X	X				
190203	X	X				
190204*	X	X				
190205*	X	X			X	X
190206	X	X				
190207*	X	X			X	X
190208*	X	X				
190209*	X	X				
190210	X	X				
190211*	X	X				
190304*		X				
190305		X				
190306*		X				
190307		X				
190401		X				
190402*	X	X				
190403*	X	X				
190404	X	X			X	X
190503	X	X				
190801	X	X				
190802	X	X				
190805	X	X			X	X
190806*	X	X				
190807*	X	X			X	X
190808*	X	X				
190809	X	X			X	X
190810*	X	X			X	X
190811*	X	X			X	X
190812	X	X			X	X
190813*	X	X			X	X
190814	X	X			X	X
190901	X	X				
190902	X	X			X	X
190903	X	X			X	X
190904	X	X				
190905	X	X				

Tabella 3						
Selezione e Cernita						
Punti 5.6.1, 5.6.2, 5.6.3, 5.6.4						
CER	Eliminazione frazione estranee		Selezione rifiuti misti	Smontaggio	Separazione gravimetrica	
	R12	D13	R12	R12	R12	D13
190906	x	x			x	x
191001	x		x			
191002	x		x			
191003*	x	x				
191004	x	x				
191005*	x	x				
191006	x	x				
191101*	x	x				
191102*	x ¹	x				
191103*	x	x			x	x
191104*	x	x				
191105*	x	x			x	x
191106	x	x			x	x
191107*	x	x				
191201	x	x	x			
191202	x		x			
191203	x		x			
191204	x	x	x			
191205	x	x				
191206*	x	x				
191207	x	x				
191208	x	x				
191209	x	x				
191210	x	x				
191211*	x	x	x		x	x
191212	x	x	x		x	x
191301*	x	x				
191302	x	x				
191303*	x	x			x	x
191304	x	x			x	x
191305*	x	x			x	x
191306	x	x			x	x
191307*	x	x			x	x
191308	x	x			x	x
200101	x		x			
200102	x	x				
200110	x	x				
200111	x	x	x			
200113*	x	x	x (solo confezionati)			
200114*	x	x	x (solo confezionati)			
200115*	x	x	x (solo confezionati)			
200117*	x	x	x (solo confezionati)			
200119*	x	x	x (solo confezionati)			
200121*	x					
200123*	x					
200125	x	x	x (solo confezionati)		x	x
200126*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
200127*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
200128	x	x	x (solo confezionati)		x	x
200129*	x	x	x (solo confezionati)		x	x
200130	x	x	x (solo confezionati)		x	x

Tabella 3						
Selezione e Cernita						
Punti 5.6.1, 5.6.2, 5.6.3, 5.6.4						
CER	Eliminazione frazione estranee		Selezione rifiuti misti	Smontaggio	Separazione gravimetrica	
	R12	D13	R12	R12	R12	D13
200131*	x	x				
200132	x	x	x (solo confezionati)			
200133*	x		x	x		
200134	x		x	x		
200135*	x		x	x		
200136	x		x	x		
200137*	x	x				
200138	x	x				
200139	x	x				
200140	x	x	x			
200141	x	x				
200201	x	x				
200202	x	x				
200203	x	x				
200301	x	x				
200303	x	x				
200304	x	x			x	x
200306	x	x				
200307	x	x	x			

¹ I rifiuti contenenti catrame sono ammessi alla filiera di recupero limitatamente al successivo avvio a recupero energetico

Tabella 4		
Trattamento filtri olio		
Punto 5.9		
<i>I CER la cui denominazione non si riferisce univocamente ai filtri dell'olio, possono essere sottoposti a trattamento solo se costituiti da filtri dell'olio.</i>		
CER	Descrizione	Filtri olio (R12)
150110*	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	x
150111*	imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi contenitori a pressione vuoti	x
150202*	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	x
150203	assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02	x
160107*	filtri dell'olio	x
160121*	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
160122	componenti non specificati altrimenti	x
160199	rifiuti non specificati altrimenti	x
160213*	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 12	x
160214	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13	x
160215*	componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	x
160216	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15	x
160708*	rifiuti contenenti oli	x
160709*	rifiuti contenenti altre sostanze pericolose	x
190204*	Rifiuti premiscelati contenenti almeno un rifiuto pericoloso	x
191202	metalli ferrosi	x
191203	metalli non ferrosi	x
191211*	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, contenenti sostanze pericolose	x
191212	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11	x

Tabella 5		
Trattamento chimico-fisico		
Punto 5.10		
<i>Nel trattamento di stabilizzazione e nel trattamento di immobilizzazione/solidificazione di rifiuti pericolosi è fatto salvo l'utilizzo di rifiuti non pericolosi come additivi; di tale uso deve essere tenuta apposita registrazione.</i>		
CER	D9 stabilizzazione	D9 solidificazione / immobilizzazione
010101		x
010102		x
010304*	x	x
010305*	x	x
010306		x
010307*	x	x
010308		x
010309		x
010407*	x	x
010408		x
010409		x
010410		x
010411		x
010412		x
010413		x
010504		x
010505*	x	x
010506*	x	x
010507		x
010508		x
020101		x
020201		x
020204		x
020301		x
020305		x
020401		x
020402		x
020403		x
020502		x
020603		x
020701		x
020705		x
030302		x
030305		x
030307		x
030308		x
030309		x
030310		x
030311		x
040106		x
040107		x
040215		x
040219*	x	x
040220		x
050102*	x	x

Tabella 5		
Trattamento chimico-fisico		
Punto 5.10		
<i>Nel trattamento di stabilizzazione e nel trattamento di immobilizzazione/solidificazione di rifiuti pericolosi è fatto salvo l'utilizzo di rifiuti non pericolosi come additivi; di tale uso deve essere tenuta apposita registrazione.</i>		
CER	D9 stabilizzazione	D9 solidificazione / immobilizzazione
050103*	x	x
050104*	x	x
050106*	x	x
050107*	x	x
050108*	x	x
050109*	x	x
050110		x
050111*	x	x
050113		x
050114		x
050604		x
050702		x
060311*	x	x
060313*	x	x
060502*	x	x
060503		x
060702*	x	x
060799		x
061303		x
061305*	x	x
070108*	x	x
070109*	x	x
070110*	x	x
070111*	x	x
070112		x
070208*	x	x
070209*	x	x
070210*	x	x
070211*	x	x
070212		x
070311*	x	x
070312		x
070411*	x	x
070412		x
070511*	x	x
070512		x
070611*	x	x
070612		x
070711*	x	x
070712		x
080113*	x	x
080114		x
080115*	x	x
080116		x
080117*	x	x

Tabella 5		
Trattamento chimico-fisico		
Punto 5.10		
<i>Nel trattamento di stabilizzazione e nel trattamento di immobilizzazione/solidificazione di rifiuti pericolosi è fatto salvo l'utilizzo di rifiuti non pericolosi come additivi; di tale uso deve essere tenuta apposita registrazione.</i>		
CER	D9 stabilizzazione	D9 solidificazione / immobilizzazione
080118		x
080201		x
080202		x
080307		x
080314*	x	x
080315		x
080317*	x	x
080318		x
080411*	x	x
080412		x
080413*	x	x
080414		x
100101		x
100102		x
100103		x
100104*	x	x
100105		x
100107		x
100113*	x	x
100114*	x	x
100115		x
100116*	x	x
100117		x
100118*	x	x
100119		x
100120*	x	x
100121		x
100122*	x	x
100123		x
100124		x
100125		x
100126		x
100201		x
100202		x
100207*	x	x
100208		x
100210		x
100211*	x	x
100212		x
100213*	x	x
100214		x
100215		x
100299		x
100302		x
100304*	x	x
100305		x
100319*	x	x
100320		x

Tabella 5		
Trattamento chimico-fisico		
Punto 5.10		
<i>Nel trattamento di stabilizzazione e nel trattamento di immobilizzazione/solidificazione di rifiuti pericolosi è fatto salvo l'utilizzo di rifiuti non pericolosi come additivi; di tale uso deve essere tenuta apposita registrazione.</i>		
CER	D9 stabilizzazione	D9 solidificazione / immobilizzazione
100321*	x	x
100322		x
100323*	x	x
100324		x
100325*	x	x
100326		x
100327*	x	x
100328		x
100401*	x	x
100402*	x	x
100404*	x	x
100405*	x	x
100406*	x	x
100407*	x	x
100409*	x	x
100410		x
100501		x
100503*	x	x
100504		x
100505*	x	x
100506*	x	x
100509		x
100511		x
100601		x
100602		x
100603*	x	x
100604		x
100606*	x	x
100607*	x	x
100610		x
100701		x
100702		x
100703		x
100704		x
100705		x
100708		x
100804		x
100808*	x	x
100809		x
100811		x
100813		x
100814		x
100815*	x	x
100816		x
100817*	x	x
100818		x
100820		x
100903		x

Tabella 5		
Trattamento chimico-fisico		
Punto 5.10		
<i>Nel trattamento di stabilizzazione e nel trattamento di immobilizzazione/solidificazione di rifiuti pericolosi è fatto salvo l'utilizzo di rifiuti non pericolosi come additivi; di tale uso deve essere tenuta apposita registrazione.</i>		
CER	D9 stabilizzazione	D9 solidificazione / immobilizzazione
100905*	x	x
100906		x
100907*	x	x
100908		x
100909*	x	x
100910		x
100911*	x	x
100912		x
100913*	x	x
100914		x
101003		x
101005*	x	x
101006		x
101007*	x	x
101008		x
101009*	x	x
101010		x
101011*	x	x
101012		x
101103		x
101105		x
101109*	x	x
101110		x
101111*	x	x
101112		x
101113*	x	x
101114		x
101115*	x	x
101116		x
101117*	x	x
101118		x
101119*	x	x
101120		x
101201		x
101203		x
101205		x
101206		x
101208		x
101209*	x	x
101210		x
101211*	x	x
101212		x
101213		x
101301		x
101304		x
101306		x
101307		x
101311		x

Tabella 5		
Trattamento chimico-fisico		
Punto 5.10		
<i>Nel trattamento di stabilizzazione e nel trattamento di immobilizzazione/solidificazione di rifiuti pericolosi è fatto salvo l'utilizzo di rifiuti non pericolosi come additivi; di tale uso deve essere tenuta apposita registrazione.</i>		
CER	D9 stabilizzazione	D9 solidificazione / immobilizzazione
101312*	x	x
101313		x
101314		x
101401*	x	x
110108*	x	x
110109*	x	x
110110		x
110115*	x	x
110116*	x	x
110198*	x	x
110202*	x	x
110203		x
110205*	x	x
110206		x
110207*	x	x
110301*	x	x
110302*	x	x
110502		x
110503*	x	x
110504*	x	x
120114*	x	x
120115		x
120116*	x	x
120117		x
120118*	x	x
130502*	x	x
130503*	x	x
130801*	x	x
140604*	x	x
140605*	x	x
150202*	x	x
150203		x
160303*	x	x
160304		x
160305*	x	x
160306		x
160507*	x	x
160508*	x	x
160709*	x	x
160801		x
160802*	x	x
160803		x
160804		x
160805*	x	x
160806*	x	x
160807*	x	x
161101*	x	x
161102		x

Tabella 5		
Trattamento chimico-fisico		
Punto 5.10		
<i>Nel trattamento di stabilizzazione e nel trattamento di immobilizzazione/solidificazione di rifiuti pericolosi è fatto salvo l'utilizzo di rifiuti non pericolosi come additivi; di tale uso deve essere tenuta apposita registrazione.</i>		
CER	D9 stabilizzazione	D9 solidificazione / immobilizzazione
161103*	x	x
161104		x
161105*	x	x
161106		x
170101		x
170102		x
170103		x
170106*	x	x
170107		x
170202		x
170204*	x	x
170301*	x	x
170302		x
170303*	x	x
170503*	x	x
170504		x
170505*	x	x
170506		x
170507*	x	x
170508		x
170603*	x	x
170604		x
170801*	x	x
170802		x
170901*	x	x
170903*	x	x
170904		x
190105*	x	x
190107*	x	x
190110*	x	x
190111*	x	x
190112		x
190113*	x	x
190114		x
190115*	x	x
190116		x
190117*	x	x
190118		x
190119		x
190205*	x	x
190206		x
190211*	x	x
190304*	x	x

Tabella 5		
Trattamento chimico-fisico		
Punto 5.10		
<i>Nel trattamento di stabilizzazione e nel trattamento di immobilizzazione/solidificazione di rifiuti pericolosi è fatto salvo l'utilizzo di rifiuti non pericolosi come additivi; di tale uso deve essere tenuta apposita registrazione.</i>		
CER	D9 stabilizzazione	D9 solidificazione / immobilizzazione
190305		x
190402*	x	x
190403*	x	x
190801		x
190802		x
190805		x
190806*	x	x
190807*	x	x
190808*	x	x
190811*	x	x
190812		x
190813*	x	x
190814		x
190902		x
190903		x
190904		x
190905		x
190906		x
191003*	x	x
191004		x
191101*	x	x
191105*	x	x
191106		x
191107*	x	x
191205		x
191209		x
191211*	x	x
191212		x
191301*	x	x
191302		x
191303*	x	x
191304		x
191305*	x	x
191306		x
200102		x
200141		x
200202		x
200203		x
200303		x
200304		x
200306		x

Tabella 6		
Miscelazione		
Punto 5.11		
<i>La miscelazione è autorizzata esclusivamente per i CER di seguito elencati e, ferme restando le prescrizioni AIA, deve avvenire sulla base dei gruppi di miscelazione di cui all'Allegato II della documentazione di progetto, come integrato dalla comunicazione della Ditta del 05.11.2013 (prot. reg. n. 492055 del 13.11.2013).</i>		
CER	Miscelazione D13	Miscelazione R12
010101	x	x
010102	x	x
010307*	x	x
010308	x	x
010410	x	x
010412	x	x
010413	x	x
010504	x	x
010505*	x	x
010506*	x	x
020101	x	x
020102	x	x
020103	x	x
020104	x	x
020108*	x	x
020109	x	x
020110	x	x
020201	x	x
020202	x	x
020203	x	x
020204	x	x
020301	x	x
020304	x	x
020305	x	x
020401	x	x
020402	x	x
020403	x	x
020501	x	x
020502	x	x
020601	x	x
020603	x	x
020701	x	x
020704	x	x
020705	x	x
030101	x	x
030104*	x	x
030105	x	x
030301	x	x
030302	x	x
030305	x	x
030307	x	x
030308	x	x
030309	x	x
030310	x	x
030311	x	x
040106	x	x
040107	x	x

Tabella 6		
Miscelazione		
Punto 5.11		
<i>La miscelazione è autorizzata esclusivamente per i CER di seguito elencati e, ferme restando le prescrizioni AIA, deve avvenire sulla base dei gruppi di miscelazione di cui all'Allegato II della documentazione di progetto, come integrato dalla comunicazione della Ditta del 05.11.2013 (prot. reg. n. 492055 del 13.11.2013).</i>		
CER	Miscelazione D13	Miscelazione R12
040108	x	x
040109	x	x
040209	x	x
040210	x	x
040214*	x	x
040215	x	x
040216*	x	x
040219*	x	x
040220	x	x
040221	x	x
040222	x	x
050102*	x	x
050103*	x	x
050104*	x	x
050105*	x	x
050106*	x	x
050107*	x	x ¹
050108*	x	x ¹
050109*	x	x
050110	x	x
050111*	x	x
050113	x	x
050115*	x	x
050117	x	x
050601*	x	x ¹
050603*	x	x ¹
050701*	x	x
060201*	x	x
060203*	x	x
060204*	x	x
060205*	x	x
060311*	x	x
060313*	x	x
060314	x	x
060315*	x	x
060316	x	x
060403*	x	x
060404*	x	x
060405*	x	x
060502*	x	x
060503	x	x
060602*	x	x
060603	x	x
060702*	x	x
060703*	x	x
060903*	x	x
060904	x	x

Tabella 6		
Miscelazione		
Punto 5.11		
<i>La miscelazione è autorizzata esclusivamente per i CER di seguito elencati e, ferme restando le prescrizioni AIA, deve avvenire sulla base dei gruppi di miscelazione di cui all'Allegato II della documentazione di progetto, come integrato dalla comunicazione della Ditta del 05.11.2013 (prot. reg. n. 492055 del 13.11.2013).</i>		
CER	Miscelazione D13	Miscelazione R12
061002*	x	x
061101	x	x
061301*	x	x
061302*	x	x
061303	x	x
061305*	x	
070101*	x	x
070107*	x	x
070108*	x	x
070109*	x	x
070110*	x	x
070111*	x	x
070112	x	x
070201*	x	x
070207*	x	x
070208*	x	x
070209*	x	x
070210*	x	x
070211*	x	x
070212	x	x
070213	x	x
070214*	x	x
070215	x	x
070216*	x	x
070217	x	x
070299	x	x
070301*	x	x
070307*	x	x
070308*	x	x
070309*	x	x
070310*	x	x
070311*	x	x
070312	x	x
070401*	x	x
070407*	x	x
070408*	x	x
070409*	x	x
070410*	x	x
070411*	x	x
070412	x	x
070413*	x	x
070501*	x	x
070507*	x	x
070508*	x	x
070509*	x	x
070510*	x	x
070511*	x	x
070512	x	x

Tabella 6		
Miscelazione		
Punto 5.11		
<i>La miscelazione è autorizzata esclusivamente per i CER di seguito elencati e, ferme restando le prescrizioni AIA, deve avvenire sulla base dei gruppi di miscelazione di cui all'Allegato II della documentazione di progetto, come integrato dalla comunicazione della Ditta del 05.11.2013 (prot. reg. n. 492055 del 13.11.2013).</i>		
CER	Miscelazione D13	Miscelazione R12
070513*	x	x
070514	x	x
070601*	x	x
070607*	x	x
070608*	x	x
070609*	x	x
070610*	x	x
070611*	x	x
070612	x	x
070701*	x	x
070707*	x	x
070708*	x	x
070709*	x	x
070710*	x	x
070711*	x	x
070712	x	x
080111*	x	x
080112	x	x
080113*	x	x
080114	x	x
080115*	x	x
080116	x	x
080117*	x	x
080118	x	x
080119*	x	x
080120	x	x
080121*	x	x
080201	x	x
080202	x	x
080307	x	x
080308	x	x
080312*	x	x
080313	x	x
080314*	x	x
080315	x	x
080316*	x	x
080317*	x	x
080318	x	x
080319*	x	x
080409*	x	x
080410	x	x
080411*	x	x
080412	x	x
080413*	x	x
080414	x	x
080415*	x	x
080416	x	x
080417*	x	x

Tabella 6		
Miscelazione		
Punto 5.11		
<i>La miscelazione è autorizzata esclusivamente per i CER di seguito elencati e, ferme restando le prescrizioni AIA, deve avvenire sulla base dei gruppi di miscelazione di cui all'Allegato II della documentazione di progetto, come integrato dalla comunicazione della Ditta del 05.11.2013 (prot. reg. n. 492055 del 13.11.2013).</i>		
CER	Miscelazione D13	Miscelazione R12
090103*	x	x
090107	x	x
090108	x	x
090110	x	x
090112	x	x
100101	x	x
100102	x	x
100103	x	x
100104*	x	x
100105	x	x
100107	x	x
100113*	x	x
100114*	x	x
100115	x	x
100116*	x	x
100117	x	x
100118*	x	x
100119	x	x
100120*	x	x
100121	x	x
100122*	x	x
100123	x	x
100124	x	x
100125	x	x
100126	x	x
100201	x	x
100202	x	x
100207*	x	x
100208	x	x
100210	x	x
100211*	x	x
100212	x	x
100213*	x	x
100214	x	x
100215	x	x
100302	x	x
100304*	x	x
100305	x	x
100317*	x	x ¹
100318	x	x
100319*	x	x
100320	x	x
100321*	x	x
100322	x	x
100323*	x	x
100324	x	x
100325*	x	x
100326	x	x

Tabella 6		
Miscelazione		
Punto 5.11		
<i>La miscelazione è autorizzata esclusivamente per i CER di seguito elencati e, ferme restando le prescrizioni AIA, deve avvenire sulla base dei gruppi di miscelazione di cui all'Allegato II della documentazione di progetto, come integrato dalla comunicazione della Ditta del 05.11.2013 (prot. reg. n. 492055 del 13.11.2013).</i>		
CER	Miscelazione D13	Miscelazione R12
100327*	x	x
100328	x	x
100329*	x	x
100330	x	x
100401*	x	x
100404*	x	x
100405*	x	x
100406*	x	x
100407*	x	x
100409*	x	x
100410	x	x
100501	x	x
100503*	x	x
100504	x	x
100505*	x	x
100506*	x	x
100508*	x	x
100509	x	x
100511	x	x
100601	x	x
100602	x	x
100603*	x	x
100604	x	x
100606*	x	x
100607*	x	x
100609*	x	x
100610	x	x
100701	x	x
100702	x	x
100703	x	x
100704	x	x
100705	x	x
100707*	x	x
100708	x	x
100804	x	x
100808*	x	x
100809	x	x
100811	x	x
100812*	x	x ¹
100813	x	x
100814	x	x
100815*	x	x
100816	x	x
100817*	x	x
100818	x	x
100819*	x	x
100820	x	x
100903	x	x

Tabella 6		
Miscelazione		
Punto 5.11		
<i>La miscelazione è autorizzata esclusivamente per i CER di seguito elencati e, ferme restando le prescrizioni AIA, deve avvenire sulla base dei gruppi di miscelazione di cui all'Allegato II della documentazione di progetto, come integrato dalla comunicazione della Ditta del 05.11.2013 (prot. reg. n. 492055 del 13.11.2013).</i>		
CER	Miscelazione D13	Miscelazione R12
100905*	x	x
100906	x	x
100907*	x	x
100908	x	x
100909*	x	x
100910	x	x
100911*	x	x
100912	x	x
100913*	x	x
101003	x	x
101005*	x	x
101006	x	x
101007*	x	x
101008	x	x
101009*	x	x
101010	x	x
101011*	x	x
101012	x	x
101013*	x	x
101103	x	x
101105	x	x
101109*	x	x
101110	x	x
101111*	x	x
101112	x	x
101113*	x	x
101114	x	x
101115*	x	x
101116	x	x
101117*	x	x
101118	x	x
101119*	x	x
101120	x	x
101201	x	x
101203	x	x
101205	x	x
101209*	x	x
101210	x	x
101213	x	x
101301	x	x
101304	x	x
101306	x	x
101307	x	x
101311	x	x
101312*	x	x
101313	x	x
101314	x	x
101401*	x	x

Tabella 6		
Miscelazione		
Punto 5.11		
<i>La miscelazione è autorizzata esclusivamente per i CER di seguito elencati e, ferme restando le prescrizioni AIA, deve avvenire sulla base dei gruppi di miscelazione di cui all'Allegato II della documentazione di progetto, come integrato dalla comunicazione della Ditta del 05.11.2013 (prot. reg. n. 492055 del 13.11.2013).</i>		
CER	Miscelazione D13	Miscelazione R12
110107*	x	x
110108*	x	x
110109*	x	x
110110	x	x
110111*	x	x
110112	x	x
110113*	x	x
110114	x	x
110115*	x	x
110116*	x	x
110198*	x	x
110202*	x	x
110203	x	x
110205*	x	x
110206	x	x
110207*	x	x
110302*	x	x
110501	x	x
110502	x	x
110503*	x	x
110504*	x	x
120101	x	x
120102	x	x
120103	x	x
120104	x	x
120105	x	x
120106*	x	x
120107*	x	x
120108*	x	x
120109*	x	x
120110*	x	x
120112*	x	x
120113	x	x
120114*	x	x
120115	x	x
120116*	x	x
120117	x	x
120118*	x	x
120119*	x	x
120120*	x	x
120121	x	x
120301*	x	x
120302*	x	x
130104*	x	x
130105*	x	x
130109*	x	x
130110*	x	x
130111*	x	x

Tabella 6		
Miscelazione		
Punto 5.11		
<i>La miscelazione è autorizzata esclusivamente per i CER di seguito elencati e, ferme restando le prescrizioni AIA, deve avvenire sulla base dei gruppi di miscelazione di cui all'Allegato II della documentazione di progetto, come integrato dalla comunicazione della Ditta del 05.11.2013 (prot. reg. n. 492055 del 13.11.2013).</i>		
CER	Miscelazione D13	Miscelazione R12
130112*	x	x
130113*	x	x
130204*	x	x
130205*	x	x
130206*	x	x
130207*	x	x
130208*	x	x
130306*	x	x
130307*	x	x
130308*	x	x
130309*	x	x
130310*	x	x
130401*	x	x
130402*	x	x
130403*	x	x
130501*	x	x
130502*	x	x
130503*	x	x
130506*	x	x
130507*	x	x
130508*	x	x
130701*	x	x
130702*	x	x
130703*	x	x
130801*	x	x
130802*	x	x
140602*	x	x
140603*	x	x
140604*	x	x
140605*	x	x
150101	x	x
150102	x	x
150103	x	x
150104	x	x
150105	x	x
150106	x	x
150107	x	x
150109	x	x
150110*	x	x
150111*	x	x
150202*	x	x
150203	x	x
160103	x	x
160107*	x	x
160108*	x	x
160109*	x	x
160112	x	x
160113*	x	x

Tabella 6		
Miscelazione		
Punto 5.11		
<i>La miscelazione è autorizzata esclusivamente per i CER di seguito elencati e, ferme restando le prescrizioni AIA, deve avvenire sulla base dei gruppi di miscelazione di cui all'Allegato II della documentazione di progetto, come integrato dalla comunicazione della Ditta del 05.11.2013 (prot. reg. n. 492055 del 13.11.2013).</i>		
CER	Miscelazione D13	Miscelazione R12
160114*	x	x
160116	x	x
160117	x	x
160118	x	x
160119	x	x
160120	x	x
160121*	x	x
160122	x	x
160213*		x
160214		x
160215*		x
160216		x
160303*	x	x
160304	x	x
160305*	x	x
160306	x	x
160504*	x	x
160505	x	x
160506*	x	x
160507*	x	x
160508*	x	x
160509	x	x
160601*		x ²
160602*		x ²
160603*		x ²
160604		x ²
160605		x ²
160606*	x	x ²
160708*	x	x
160709*	x	x
160802*	x	x
160805*	x	x
160806*	x	x
160807*	x	x
161001*	x	x
161002	x	x
161003*	x	x
161004	x	x
161101*	x	x
161102	x	x
161103*	x	x
161104	x	x
161105*	x	x
161106	x	x
170101	x	x
170102	x	x
170103	x	x
170106*	x	x

Tabella 6		
Miscelazione		
Punto 5.11		
<i>La miscelazione è autorizzata esclusivamente per i CER di seguito elencati e, ferme restando le prescrizioni AIA, deve avvenire sulla base dei gruppi di miscelazione di cui all'Allegato II della documentazione di progetto, come integrato dalla comunicazione della Ditta del 05.11.2013 (prot. reg. n. 492055 del 13.11.2013).</i>		
CER	Miscelazione D13	Miscelazione R12
170107	x	x
170201	x	x
170202	x	x
170203	x	x
170204*	x	x
170301*	x	x ¹
170302	x	x
170303*	x	x ¹
170401		x
170402		x
170403		x
170404		x
170405		x
170406		x
170407		x
170409*	x	x
170410*	x	x
170411	x	x
170503*	x	x
170504	x	x
170505*	x	x
170506	x	x
170507*	x	x
170508	x	x
170603*	x	x
170604	x	x
170801*	x	x
170802	x	x
170901*	x	
170903*	x	x
170904	x	x
180106*	x	x
180107	x	x
180108*	x	x
180109	x	x
180203	x	x
180205*	x	x
180207*	x	x
190102	x	x
190105*	x	x
190106*	x	x
190107*	x	x
190110*	x	x
190111*	x	x
190112	x	x
190113*	x	x
190114	x	x
190115*	x	x

Tabella 6		
Miscelazione		
Punto 5.11		
<i>La miscelazione è autorizzata esclusivamente per i CER di seguito elencati e, ferme restando le prescrizioni AIA, deve avvenire sulla base dei gruppi di miscelazione di cui all'Allegato II della documentazione di progetto, come integrato dalla comunicazione della Ditta del 05.11.2013 (prot. reg. n. 492055 del 13.11.2013).</i>		
CER	Miscelazione D13	Miscelazione R12
190116	x	x
190117*	x	x
190118	x	x
190119	x	x
190205*	x	x
190206	x	x
190207*	x	x
190208*	x	x
190209*	x	x
190210	x	x
190211*	x	x
190402*	x	x
190403*	x	x
190503	x	x
190801	x	x
190802	x	x
190805	x	x
190806*	x	x
190807*	x	x
190808*	x	x
190809	x	x
190810*	x	x
190811*	x	x
190812	x	x
190813*	x	x
190814	x	x
190901	x	x
190902	x	x
190903	x	x
190904	x	x
190905	x	x
190906	x	x
191001		x
191002		x
191003*	x	x
191004	x	x
191005*	x	x
191101*	x	x
191102*	x	x ¹
191103*	x	x
191104*	x	x
191105*	x	x
191106	x	x
191107*	x	x
191201	x	x
191202		x
191203		x
191204	x	x

Tabella 6		
Miscelazione		
Punto 5.11		
<i>La miscelazione è autorizzata esclusivamente per i CER di seguito elencati e, ferme restando le prescrizioni AIA, deve avvenire sulla base dei gruppi di miscelazione di cui all'Allegato II della documentazione di progetto, come integrato dalla comunicazione della Ditta del 05.11.2013 (prot. reg. n. 492055 del 13.11.2013).</i>		
CER	Miscelazione D13	Miscelazione R12
191205	x	x
191206*	x	x
191207	x	x
191208	x	x
191209	x	x
191211*	x	x
191212	x	x
191301*	x	x
191302	x	x
191303*	x	x
191304	x	x
191305*	x	x
191306	x	x
200101		x
200102		x
200110	x	x
200113*	x	x
200115*	x	x
200117*	x	x
200119*	x	x
200121*		x
200125	x	x
200126*	x	x

Tabella 6		
Miscelazione		
Punto 5.11		
<i>La miscelazione è autorizzata esclusivamente per i CER di seguito elencati e, ferme restando le prescrizioni AIA, deve avvenire sulla base dei gruppi di miscelazione di cui all'Allegato II della documentazione di progetto, come integrato dalla comunicazione della Ditta del 05.11.2013 (prot. reg. n. 492055 del 13.11.2013).</i>		
CER	Miscelazione D13	Miscelazione R12
200127*	x	x
200128	x	x
200129*	x	x
200130	x	x
200131*	x	x
200132	x	x
200133*		x ³
200134		x ³
200135*		x
200136		x
200137*	x	x
200138		x
200139		x
200140		x
200141	x	x
200201	x	x
200202	x	x
200203	x	x
200301	x	x
200303	x	x
200304	x	x
200306	x	x
200307	x	x

¹ I rifiuti contenenti catrame sono ammessi alla filiera di recupero limitatamente al successivo avvio a recupero energetico

² La miscelazione è consentita solo con batterie/ accumulatori del capitolo 20 aventi analoga natura merceologica

³ La miscelazione è consentita solo per batterie/ accumulatori di merceologia specifica con batterie/ accumulatori del capitolo 16 aventi analoga natura merceologica

Tabella 7			
Recupero e lavaggio di rifiuti a matrice plastica			
Punti 5.7 e 5.12			
<i>I CER la cui denominazione non si riferisce univocamente a rifiuti a matrice plastica, possono essere sottoposti a trattamento solo se costituiti da frazioni plastiche o da imballaggio/contenitore plastico che viene svuotato dalla sostanza in esso contenuta.</i>			
CER	Descrizione	Plastiche (R3)	Plastiche (R12)
020104	rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi)	x	x
020108*	rifiuti agrochimici contenenti sostanze pericolose		x
020109	rifiuti agrochimici diversi da quelli della voce 02 01 08		x
020203	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione		x
020304	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione		x
020501	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione		x
020601	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione		x
020704	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione		x
020799	rifiuti non specificati altrimenti		x
070213	rifiuti plastici	x	x
070507*	fondi e residui di reazione, alogenati		x

Tabella 7			
Recupero e lavaggio di rifiuti a matrice plastica			
Punti 5.7 e 5.12			
<i>I CER la cui denominazione non si riferisce univocamente a rifiuti a matrice plastica, possono essere sottoposti a trattamento solo se costituiti da frazioni plastiche o da imballaggio/contenitore plastico che viene svuotato dalla sostanza in esso contenuta.</i>			
CER	Descrizione	Plastiche (R3)	Plastiche (R12)
070508*	altri fondi e residui di reazione		X
080317*	toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose		X
080318	toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17		X
090107	pellicole e carta per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento		X
090108	pellicole e carta per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento		X
090110	macchine fotografiche monouso senza batterie		X
090112	macchine fotografiche monouso diverse da quelle di cui alla voce 09 01 11		X
120105	limatura e trucioli di materiali plastici	X	X
150102	imballaggi di plastica	X	X
150105	imballaggi compositi		X
150106	imballaggi in materiali misti		X
150110*	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze		X
160119	Plastica	X	X
160215*	componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso		X
160216	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15		X
170203	Plastica	X	X
170204*	vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati		X
190203	rifiuti premiscelati composti esclusivamente da rifiuti non pericolosi		X
190204*	Rifiuti premiscelati contenenti almeno un rifiuto pericoloso		X
191204	plastica e gomma	X	X
191211*	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, contenenti sostanze pericolose		X
191212	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11		X
200139	Plastica	X	X

Tabella 8		
Recupero di rifiuti a matrice legnosa		
Punto 5.13		
CER	Descrizione	Legno (R3)
030101	scarti di corteccia e sughero	X
030105	segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 03 01 04	X

Tabella 9		
Recupero di rifiuti a matrice cartacea		
Punto 5.14		
CER	Descrizione	Carta (R3)
150101	imballaggi di carta e cartone	X
150105	imballaggi compositi	X
150106	imballaggi in materiali misti	X
200101	carta e cartone	X

Tabella 10		
Recupero di rifiuti a matrice tessile		
Punto 5.15		
CER	Descrizione	Tessile (R3)
040209	rifiuti da materiali compositi (fibre impregnate, elastomeri, plastomeri)	x
040221	rifiuti da fibre tessili grezze	x
040222	rifiuti da fibre tessili lavorate	x
160122	componenti non specificati altrimenti	x
191208	Prodotti tessili	x
200110	Abbigliamento	x
200111	Prodotti tessili	x

Tabella 11		
Recupero di rifiuti metallici		
Punti 5.8 e 5.16		
<i>I CER la cui denominazione non si riferisce univocamente a rifiuti a matrice metallica, possono essere sottoposti a trattamento solo se costituiti da frazioni metalliche o da imballaggio/contenitore metallico che viene svuotato dalla sostanza in esso contenuta.</i>		
CER	Descrizione	Metalli (R12 o R4)
020108*	rifiuti agrochimici contenenti sostanze pericolose	x
020109	rifiuti agrochimici diversi da quelli della voce 02 01 08	x
020110	rifiuti metallici	x
020203	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	x
020304	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	x
020501	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	x
020601	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	x
020704	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	x
020799	rifiuti non specificati altrimenti	x
040109	rifiuti delle operazioni di confezionamento e finitura	x
060405*	rifiuti contenenti altri metalli pesanti	x
080317*	toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose	x
080318	toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17	x
100201	rifiuti del trattamento delle scorie	x
100202	scorie non trattate	x
100210	scaglie di laminazione	x
100304*	scorie della produzione primaria	x
100601	scorie della produzione primaria e secondaria	x
100903	scorie di fusione	x
101003	scorie di fusione	x
110501	zinco solido	x
110502	ceneri di zinco	x
110504*	fondente esaurito	x
120101	limatura e trucioli di metalli ferrosi	x
120102	polveri e particolato di metalli ferrosi	x
120103	limatura, scaglie e polveri di metalli non ferrosi	x
120104	polveri e particolato di metalli non ferrosi	x
120113	rifiuti di saldatura	x
120120*	corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, contenenti sostanze pericolose	x
120121	corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 20	x
150104	imballaggi metallici	x
150105	imballaggi compositi	x
150106	imballaggi in materiali misti	x
150110*	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	x

Tabella 11		
Recupero di rifiuti metallici		
Punti 5.8 e 5.16		
<i>I CER la cui denominazione non si riferisce univocamente a rifiuti a matrice metallica, possono essere sottoposti a trattamento solo se costituiti da frazioni metalliche o da imballaggio/contenitore metallico che viene svuotato dalla sostanza in esso contenuta.</i>		
CER	Descrizione	Metalli (R12 o R4)
150111*	imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi contenitori a pressione vuoti	x
160104*	veicoli fuori uso	x
160106	veicoli fuori uso, non contenenti liquidi né altre componenti pericolose	x
160112	pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 16 01 11	x
160116	serbatoi per gas liquefatto	x
160117	metalli ferrosi	x
160118	metalli non ferrosi	x
160121*	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
160122	componenti non specificati altrimenti	x
160199	rifiuti non specificati altrimenti	x
160213*	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 12	x
160214	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13	x
160215*	componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	x
160216	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15	x
160504*	gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose	x
160505	gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 16 05 04	x
160708*	rifiuti contenenti oli	x
160709*	rifiuti contenenti altre sostanze pericolose	x
160799	rifiuti non specificati altrimenti	x
160801	catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, rodio, palladio, iridio o platino (tranne 16 08 07)	x
160802*	catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione pericolosi o composti di metalli di transizione pericolosi	x
160803	catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti di metalli di transizione, non specificati altrimenti	x
160805*	catalizzatori esauriti contenenti acido fosforico	x
160807*	catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose	x
170401	rame, bronzo, ottone	x
170402	Alluminio	x
170403	Piombo	x
170404	Zinco	x
170405	ferro e acciaio	x
170406	Stagno	x
170407	metalli misti	x
170409*	rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose	x
170410*	cavi impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose	x
170411	cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10	x
170903*	altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose	x
170904	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
180101	oggetti da taglio (eccetto 18 01 03)	x
180201	oggetti da taglio (eccetto 18 02 02)	x
190102	materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti	x
190117*	rifiuti della pirolisi, contenenti sostanze pericolose	x
190118	rifiuti della pirolisi, diversi da quelli di cui alla voce 19 01 17	x
190204*	Rifiuti premiscelati contenenti almeno un rifiuto pericoloso	x
190211*	altri rifiuti contenenti sostanze pericolose	x

Tabella 11		
Recupero di rifiuti metallici		
Punti 5.8 e 5.16		
<i>I CER la cui denominazione non si riferisce univocamente a rifiuti a matrice metallica, possono essere sottoposti a trattamento solo se costituiti da frazioni metalliche o da imballaggio/contenitore metallico che viene svuotato dalla sostanza in esso contenuta.</i>		
CER	Descrizione	Metalli (R12 o R4)
191001	rifiuti di ferro e acciaio	x
191002	rifiuti di metalli non ferrosi	x
191202	metalli ferrosi	x
191203	metalli non ferrosi	x
191211*	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, contenenti sostanze pericolose	x
191212	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11	x
200135*	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 20 01 21 e 20 01 23, contenenti componenti pericolosi	x
200136	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 20 01 21, 20 01 23 e 20 01 35	x
200140	Metalli	x
200307	rifiuti ingombranti	x

Tabella 12		
Recupero di rifiuti a matrice vetrosa		
Punto 5.17		
CER	Descrizione	Vetro (R5)
150106	imballaggi in materiali misti	x
150107	imballaggi di vetro	x
160120	Vetro	x
160122	componenti non specificati altrimenti	x
170202	Vetro	x
191205	Vetro	x
200102	Vetro	x

Tabella 13		
Recupero di rifiuti a matrice inorganica per la produzione di materiale per l'edilizia		
Punto 5.18		
CER	Descrizione	Materiale per l'edilizia (R5)
170101	Cemento	x
170102	Mattoni	x
170103	mattonelle e ceramiche	x
170107	miscugli di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diversi da quelli di cui alla voce 17 01 06	x
170802	materiali da costruzione a base di gesso, diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01	x
170904	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