

Area
tutela e valorizzazione
ambientale

Settore
rifiuti, bonifiche e
autorizzazioni integrate
ambientali

Centralino: 02 7740.1
www.cittametropolitana.mi.it

Data 12.03.2018

Protocollo 61182 fasc. 9.9/2009/1985
Citare sempre il fascicolo nelle eventuali risposte

Pagina 1

Spett.le
Fer.Ol.Met. S.p.A.
ferolmet@secmil.it

e,p.c. Spett.le
Comune di San Giuliano Milanese
comune.sangiulianomilanese@cert.legalmail.it

Spett.le
A.R.P.A. - Dipartimento di Milano e Monza Brianza
U.O. Attività Produttive e Controlli
dipartimentomilano.arpa@pec.regione.lombardia.it

Spett.le
A.T.S. Milano Città Metropolitana
Dipartimento Prevenzione Medica
dipartimentoprevenzione@pec.ats-milano.it

Spett.le
Ufficio d'Ambito della Città metropolitana di Milano
atocittametropolitanadimilano@legalmail.it

Spett.le
Amiacque S.r.l.
amiacque@legalmail.it

**Oggetto: Fer.Ol.Met. S.p.A. con sede legale ed installazione IPPC in San Giuliano Milanese (MI) - Via della Pace n. 20.
Autorizzazione Integrata Ambientale di R.G. n. 8926/2017 del 24.10.2017.
Codice Identificativo Pratica (CIP): AIA03691T.
Presenza d'atto modifica non sostanziale.**

La presente fa riferimento alla comunicazione di modifica non sostanziale presentata dall'Impresa in oggetto in data 15.01.2018 (prot. gen. n. 9191).

Considerato che le modifiche richieste consistono:

- nella revisione dei codici CER gestibili presso l'installazione e nella modifica della possibile collocazione degli stessi in corrispondenza delle sezioni operative dell'installazione stessa;
- nella revisione delle tabelle di miscelazione dei rifiuti;
- nella revisione delle procedure di miscelazione dei rifiuti e delle relative prescrizioni applicate con riferimento al d.d.s. 1795/2014;
- all'introduzione di aspetti gestionali riconducibili ai fenomeni di stratificazione gravimetrica dei rifiuti pericolosi, costituiti da oli minerali esausti ed emulsioni oleose, sottoposti a stoccaggio in corrispondenza dei serbatoi fissi di cui alla Sezione 1.1 dell'installazione.

Dato atto che le modifiche che si chiede di apportare all'installazione IPPC non comporteranno sostanziali modifiche al ciclo produttivo autorizzato.

Tutto ciò premesso si comunica la presa d'atto delle seguenti modifiche all'allegato tecnico autorizzato con Autorizzazione Integrata Ambientale di R.G. n. 8926/2017 del 24.10.2017:

Settore rifiuti, bonifiche e autorizzazioni integrate ambientali

Viale Piceno, 60 - 20129 Milano - Tel: 027740.3763/3807 - pec: protocollo@pec.cittametropolitana.mi.it

Responsabile del procedimento: Dr. Piergiorgio Valentini, tel: 02 7740.6265, email: p.valentini@cittametropolitana.mi.it

Responsabile dell'istruttoria (al quale rivolgersi per informazioni sull'istruttoria della pratica): Dott.ssa Valentina Ghione, tel: 02 7740.3736, email: v.ghione@cittametropolitana.mi.it

1. Integrazione della descrizione della sezione 1.1 come segue:**Aspetti gestionali**

Le acque oleose, derivanti da fenomeni di stratificazione gravimetrica riconducibili allo stoccaggio in serbatoi (Sezione 1.1) di rifiuti pericolosi costituiti da oli minerali esausti, vengono classificate come rifiuti speciali pericolosi ed identificate mediante il codice CER 130507* "Acque oleose prodotte dalla separazione olio/acqua", nonché successivamente trasferite in corrispondenza dei serbatoi destinati allo stoccaggio dei rifiuti pericolosi costituiti da emulsioni oleose (Sezione 1.1).

Analogamente gli oli minerali (frazione grassa), derivanti da fenomeni di stratificazione gravimetrica riconducibili allo stoccaggio in serbatoi (Sezione 1.1) di rifiuti pericolosi costituiti da emulsioni oleose, vengono classificati come rifiuti speciali pericolosi ed identificati mediante il codice CER 130506* "Oli prodotti dalla separazione olio/acqua", nonché successivamente trasferiti in corrispondenza dei serbatoi destinati allo stoccaggio dei rifiuti pericolosi costituiti da oli minerali esausti (Sezione 1.1).

2. Revisione della tabella B.1:

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
01 04 07*	rifiuti contenenti sostanze pericolose, prodotti da trattamenti chimici e fisici di minerali non metalliferi	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
01 04 13	rifiuti prodotti dal taglio e dalla segazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
02 01 04	rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi)	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
02 01 10	rifiuti metallici	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione	2.2a, 2.2b, 3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
02 03 04	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	X	X			X	X	Riconfezionamento	3.4a, 3.4b, 3.4c
02 05 01	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	X	X			X	X	Riconfezionamento	3.4a, 3.4b, 3.4c
02 06 01	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	X	X			X	X	Riconfezionamento	3.4a, 3.4b, 3.4c
02 07 04	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	X	X			X	X	Riconfezionamento	3.4a, 3.4b, 3.4c

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
	trasformazione								
03 01 04 *	segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
03 01 05	segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 03 01 04	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
03 02 01 *	preservanti del legno contenenti composti organici non alogenati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
03 02 02 *	prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti composti organici clorurati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
03 02 03 *	prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti composti organometallici	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
03 02 04 *	prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti composti inorganici	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
03 02 05 *	altri prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
03 03 05	fanghi derivanti da processi di deinchiostrazione nel riciclaggio della carta	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.11, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
03 03 08	scarti della selezione di carta e cartone destinati ad essere riciclati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 4.1, 4.2, 5.4
03 03 11	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento	3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
	effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 03 03 10							Miscelazione Triturazione	3.7c, 3.11, 4.1, 4.2, 5.1 5.4, 6.1, 6.2a
04 02 09	rifiuti da materiali compositi (fibre impregnate, elastomeri, plastomeri)	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 3.12, 6.1, 6.5a
04 02 10	materiale organico proveniente da prodotti naturali (ad esempio grasso, cera)	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b 3.12, 6.1, 6.5a
04 02 14 *	rifiuti provenienti da operazioni di finitura, contenenti solventi organici	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
04 02 15	rifiuti da operazioni di finitura, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 14	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 3.12, 4.1, 4.2, 5.1, 5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
04 02 16 *	tinture e pigmenti contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
04 02 17	tinture e pigmenti, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 16	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 6.1
04 02 19 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
04 02 20	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 19	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.5a, 3.5b, 3.11, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
04 02 21	rifiuti da fibre tessili grezze	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
								Miscelazione Triturazione	3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
04 02 22	rifiuti da fibre tessili lavorate	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
05 01 03 *	lavorate	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.4, 1.5, 3.7c, 3.8, 6.1
05 01 03 *	lavorate	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1
05 01 05 *	perdite di olio	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.3, 1.4, 1.5, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
05 01 06 *	fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti e apparecchiature	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6
05 01 07 *	catrami acidi	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1
05 01 08 *	altri catrami	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
05 01 09 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 3.11, 4.1, 4.2, 5.1, 5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
05 01 10	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 05 01 09	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico Triturazione	1.1, 1.2, 1.4, 1.5, 3.1a, 3.1b
05 01 12 *	acidi contenenti oli	X	X			X	X	Riconfezionamento	3.1a, 3.1b, 3.2, 3.5a,
05 06 01 *	catrami acidi	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento	

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
								Miscelazione Triturazione	3.5b, 3.6
06 01 01*	acido solforico e acido solforoso	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.7c, 5.1, 6.1, 6.2b
06 01 02*	acido cloridrico	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.7c, 5.1, 6.1, 6.2b
06 01 03*	acido fluoridrico	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.7c, 5.1, 6.1, 6.2b
06 01 04*	acido fosforico e fosforoso	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.7c, 5.1, 6.1, 6.2b
06 01 05*	acido nitrico e acido nitroso	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.7c, 5.1, 6.1, 6.2b
06 01 06*	altri acidi	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.7c, 5.1, 6.1, 6.2b
06 02 01*	idrossido di calcio	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1c, 3.7c, 5.1, 6.1, 6.2b
06 02 03*	idrossido di ammonio	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1c, 3.7c, 5.1, 6.1, 6.2b
06 02 04*	idrossido di sodio e di potassio	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1c, 3.7c, 5.1, 6.1, 6.2b
06 02 05*	altre basi	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1c, 3.7c, 5.1, 6.1, 6.2b
06 03 13*	sali e loro soluzioni, contenenti metalli pesanti	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 6.1, 6.2b, 6.5b
06 03 14	sali e loro soluzioni, diversi da quelli di cui alle voci 06 03 11 e 06 03 13	X	X			X	X	Riconfezionamento	3.1a, 3.1d, 3.12, 6.1, 6.5a
06 03 15*	ossidi metallici contenenti metalli pesanti	X	X			X	X	Riconfezionamento	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
06 03 16	ossidi metallici, diversi da quelli di cui alla voce 06 03 15	X	X			X	X	Riconfezionamento	3.1a, 3.1d, 3.12, 6.1, 6.5a
06 04 04*	refiuti contenenti mercurio	X	X			X	X	Riconfezionamento	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
									5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
06 04 05 *	riifiuti contenenti altri metalli pesanti	X	X			X	X	Riconfezionamento	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
06 05 02 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
06 05 03	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 06 05 02	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 3.11, 4.1, 4.2, 5.1, 5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
06 07 02 *	carbone attivato dalla produzione di cloro	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
06 10 02*	riifiuti contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Triturazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
06 13 01 *	prodotti fitosanitari, agenti conservativi del legno ed altri biocidi inorganici	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
06 13 02 *	carbone attivo esaurito (tranne 06 07 02)	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
06 13 03	nerofumo	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.12, 6.1, 6.5a
06 13 04 *	riifiuti derivanti dai processi di lavorazione dell'amianto		X				X	---	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
07 01 01 *	soluzioni acquose di lavaggio e acque madri	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
07 01 03 *	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
07 01 04 *	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
07 01 07 *	fondi e residui di reazione, alogenati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 01 08 *	altri fondi e residui di reazione	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 01 09 *	residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 01 10 *	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 01 11 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 01 12	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
	di cui alla voce 07 01 11							Tratt. chimico-fisico Triturazione	3.7c, 3.9, 3.10, 3.11, 4.1, 4.2, 5.1, 5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
07 02 01 *	soluzioni acquose di lavaggio e acque madri	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
07 02 03 *	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
07 02 04 *	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
07 02 07 *	fondi e residui di reazione, alogenati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 02 08 *	altri fondi e residui di reazione	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 02 09 *	residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 02 10 *	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 02 11 *	fanghi prodotti dal	X	X		X	X	X	Riconfezionamento	1.3, 1.4, 3.1a,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
	trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose							Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 02 12	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 11	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 3.11, 3.12, 4.1, 4.2, 5.1, 5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
07 02 13	riifiuti plastici	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
07 02 14 *	riifiuti prodotti da additivi, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 02 15	riifiuti prodotti da additivi, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 14	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
07 02 16 *	riifiuti contenenti silicioni pericolosi	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 02 17	riifiuti contenenti silicio diversi da quelli di cui alla voce 07 02 16	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
07 03 01 *	soluzioni acquose di lavaggio e acque madri	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
07 03 03 *	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
									6.2b
07 03 04 *	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
07 03 07 *	fondi e residui di reazione, alogenati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 03 08 *	altri fondi e residui di reazione	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 03 09 *	residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 03 10 *	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 03 11 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 03 12	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 03 11	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 3.11, 4.1, 4.2, 5.1, 5.4, 6.1, 6.2a,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
									6.5a
07 04 01 *	soluzioni acquose di lavaggio e acque madri	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
07 04 03 *	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
07 04 04 *	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
07 04 07 *	fondi e residui di reazione, alogenati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 04 08 *	altri fondi e residui di reazione	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 04 09 *	residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 04 10 *	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 04 11 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
									5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 04 12	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 04 11	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 3.11, 4.1, 4.2, 5.1, 5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
07 05 01 *	soluzioni acquose di lavaggio e acque madri	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
07 05 03 *	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
07 05 04 *	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
07 05 07 *	fondi e residui di reazione, alogenati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 05 08 *	altri fondi e residui di reazione	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 05 09 *	residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 05 10 *	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
								Triturazione	3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 05 11 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 05 12	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 070511	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 3.11, 4.1, 4.2, 5.1, 5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
07 05 13 *	rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
07 05 14	rifiuti solidi diversi da quelli di cui alla voce 07 05 13	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.12, 6.1, 6.5a
07 06 01 *	soluzioni acquose di lavaggio e acque madri	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
07 06 03 *	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
07 06 04 *	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
07 06 07 *	fondi e residui di reazione, alogenati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
07 06 08 *	altri fondi e residui di reazione	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 06 09 *	residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 06 10 *	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 06 11 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 06 12	fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 3.11, 4.1, 4.2, 5.1, 5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
07 07 01*	soluzioni acquose di lavaggio e acque madri	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
07 07 03 *	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
07 07 04 *	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c 3.8, 5.1,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
									5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
07 07 07 *	residui di distillazione e residui di reazione, alogenati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
07 07 08 *	altri residui di distillazione e residui di reazione	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
07 07 09 *	residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 07 10 *	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 07 11 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
07 07 12	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 3.11, 4.1, 4.2, 5.1, 5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
08 01 11 *	pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
									5.3, 6.1, 6.2b
08 01 12	pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico Triturazione	3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 5.1, 6.1, 6.2a
08 01 13 *	fanghi prodotti da pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
08 01 14	fanghi prodotti da pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 13	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 3.11, 3.12, 4.1, 4.2, 5.1, 5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
08 01 15 *	fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
08 01 16	fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 15	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico	3.1a, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 5.1, 6.1, 6.2a
08 01 17 *	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
08 01 18	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 17	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 3.11, 3.12, 4.1, 4.2, 5.1, 5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
08 01 19 *	sospensioni acquose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento	1.3, 1.4, 3.1a,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
	contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose							Raggruppamento Miscelazione	3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
08 01 20	sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico	3.1a, 3.1d, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 5.1, 6.1, 6.2a
08 01 21 *	residui di pittura o di sverniciatori	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
08 01 99	Rifiuti non specificati altrimenti (limitatamente a soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri con inquinanti organici e/o inorganici. Residui liquidi, solidi e /o fangosi contenenti composti organici alogenanti e non e/o inorganici)	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.11, 6.1, 6.5a
08 02 01	polveri di scarti di rivestimenti	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
08 03 07	fanghi acquosi contenenti inchiostro	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico	3.1a, 3.1d, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 3.11, 5.1, 6.1, 6.2a
08 03 08	rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico	3.1a, 3.1d, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 5.1, 6.1, 6.2a
08 03 12 *	scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
08 03 13	scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 12	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-	3.1a, 3.1d, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 5.1, 6.1,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
								fisico	6.2a
08 03 14 *	fanghi di inchiostro, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
08 03 15	fanghi di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 14	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 3.12, 4.1, 4.2, 5.1, 5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
08 03 16 *	residui di soluzioni per incisione	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
08 03 17 *	toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
08 03 18	toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
08 03 19 *	oli disperdenti	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1
08 04 09 *	adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
08 04 10	adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 09	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 3.12, 4.1, 4.2, 5.1,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
									5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
08 04 11 *	fanghi di adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
08 04 12	fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 11	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 3.11, 3.12, 4.1, 4.2, 5.1, 5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
08 04 13 *	fanghi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
08 04 14	fanghi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 13	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico	3.1a, 3.1d, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 3.11, 5.1, 6.1, 6.2a
08 04 15 *	rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
08 04 16	rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico	3.1a, 3.1d, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 5.1, 6.1, 6.2a
08 04 17 *	olio di resina	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
08 05 01*	isocianati di scarto	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
09 01 01 *	soluzioni di sviluppo e	X	X			X	X	Riconfezionamento	1.3, 1.4, 3.1a,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
	soluzioni attivanti a base acquosa								3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
09 01 02 *	soluzioni di sviluppo per lastre offset a base acquosa	X	X			X	X	Riconfezionamento	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
09 01 03 *	soluzioni di sviluppo a base di solventi	X	X			X	X	Riconfezionamento	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
09 01 04 *	soluzioni di fissaggio	X	X			X	X	Riconfezionamento	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
09 01 05 *	soluzioni di lavaggio e di lavaggio del fissatore	X	X			X	X	Riconfezionamento	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b,
09 01 06 *	rifiuti contenenti argento prodotti dal trattamento in loco di rifiuti fotografici	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Triturazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1
09 01 07	pellicole e carta per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
09 01 08	pellicole e carta per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
09 01 10	macchine fotografiche monouso senza batterie	X	X			X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
09 01 11 *	macchine fotografiche monouso contenenti batterie incluse nelle voci 16 06 01, 16 06 02 o 16 06 03	X	X					Messa in sicurezza, Disassemblaggio Riconfezionamento	3.3a, 3.3c, 3.3d, 6.1, 6.4b
09 01 12	macchine fotografiche monouso diverse da quelle di cui alla voce 09 01 11	X	X					Messa in sicurezza, Disassemblaggio Riconfezionamento	3.3a, 3.3b, 3.3d, 6.1, 6.4a

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
09 01 13 *	rifiuti liquidi acquosi prodotti dal recupero in loco dell'argento, diversi da quelli di cui alla voce 09 01 06	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
10 01 01	ceneri pesanti, fanghi e polveri di caldaia (tranne le polveri di caldaia di cui alla voce 10 01 04)	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
10 01 04 *	ceneri leggere di olio combustibile e polveri di caldaia	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
10 01 13 *	ceneri leggere prodotte da idrocarburi emulsionati usati come combustibile	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
10 01 14 *	ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia prodotte dal coincenerimento, contenenti sostanze pericolose	X	X			X	X	Riconfezionamento	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
10 01 18 *	rifiuti prodotti dalla depurazione dei fumi, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
10 01 19	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	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.12, 5.1, 6.1, 6.2a, 6.5a
10 02 10	scaglie di laminazione	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione	2.2a, 2.2b, 3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
10 02 11 *	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.3, 1.4, 1.5, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
10 02 12	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 11	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.12, 5.1, 6.1, 6.2a
10 03 27 *	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
	raffreddamento, contenenti oli							Miscelazione	3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
10 04 09 *	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
10 05 08 *	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
10 06 09 *	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
10 07 05	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.11, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
10 07 07 *	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
10 08 19 *	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
10 10 03	scorie di fusione	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
10 10 05 *	forme e anime da fonderia inutilizzate, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
10 10 06	forme e anime da fonderia inutilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 10 05	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
10 10 07 *	forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
10 10 08	forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 10 07	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento	3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
								Miscelazione	
10 10 09*	polveri di gas di combustione contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
10 10 11*	altri particolati contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
10 10 12	altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 10 11	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.12, 6.1, 6.5a
10 11 03	scarti di materiali in fibra a base di vetro	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
10 11 11*	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	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
10 11 12	rifiuti di vetro diversi da quelli di cui alla voce 10 11 11	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
10 13 11	rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 10 13 09 e 10 13 10	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
11 01 05*	acidi di decappaggio	X	X			X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.7c, 5.1, 6.1, 6.2b
11 01 06*	acidi non specificati altrimenti	X	X			X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.7c, 5.1, 6.1, 6.2b
11 01 07*	basi di decappaggio	X	X			X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1c, 3.7c, 5.1, 6.1, 6.2b, 6.5b
11 01 08*	fanghi di fosfatazione	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
11 01 09*	fanghi e residui di filtrazione, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
									3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
11 01 10	fanghi e residui di filtrazione, diversi da quelli di cui alla voce 110109	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7c, 3.11, 3.12, 4.1, 4.2, 5.1, 5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
11 01 11 *	soluzioni acquose di risciacquo, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
11 01 12	soluzioni acquose di risciacquo, diverse da quelle di cui alla voce 11 01 11	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico	3.1a, 3.1d, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 5.1, 6.1, 6.2a
11 01 13 *	rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.3, 1.4, 1.5, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
11 01 14	rifiuti di sgrassaggio diversi da quelli di cui alla voce 11 01 13	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico	3.1a, 3.1d, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 5.1, 6.1, 6.2a, 6.5a
11 01 16*	resine a scambio ionico saturate o esaurite	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
11 01 98*	altri rifiuti contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
11 02 99	rifiuti non specificati altrimenti (limitatamente a soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri con inquinanti organici e/o inorganici. Residui liquidi, solidi e/o fangosi contenenti composti	X	X			X	X	Riconfezionamento	3.1a, 3.1d, 6.1, 6.5a

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
	organici alogenanti e non e/o inorganici)								
11 03 02 *	altri rifiuti	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
11 05 01	zincio solido	X	X			X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
11 05 02	ceneri di zinco	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
11 05 03*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.5a, 3.5b, 6.1, 6.5b
11 05 04 *	fondente esaurito	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
11 05 99	rifiuti non specificati altrimenti (limitatamente a soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri con inquinanti organici e/o inorganici. Residui liquidi, solidi e/o fangosi contenenti composti organici alogenanti e non e/o inorganici)	X	X			X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
12 01 01	limatura e trucioli di metalli ferrosi	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione	2.2a, 2.2b, 3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
12 01 02	polveri e particolato di metalli ferrosi	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione	2.2a, 2.2b, 3.1a, 3.1d, 3.12, 6.1, 6.5a
12 01 03	limatura e trucioli di metalli non ferrosi	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione	2.2a, 2.2b, 3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
12 01 04	polveri e particolato di metalli non ferrosi	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione	2.2a, 2.2b, 3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
									6.5a
12 01 05	limatura e trucioli di materiali plastici	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
12 01 06 *	oli minerali per macchinari, contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1
12 01 07 *	oli minerali per macchinari, non contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5
12 01 08 *	emulsioni e soluzioni per macchinari, contenenti alogeni	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.3, 1.4, 1.5, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
12 01 09 *	emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.3, 1.4, 1.5, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
12 01 10 *	oli sintetici per macchinari	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5
12 01 12 *	cere e grassi esauriti	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
12 01 13	riifiuti di saldatura	X	X					Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
12 01 14 *	fanghi di lavorazione, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
12 01 15	fanghi di lavorazione, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.11, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
12 01 16 *	residui di materiale di sabbiatura, contenente	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
	sostanze pericolose							Miscelazione	
12 01 17	residui di materiale di sabbiatura, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 16	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
12 01 18 *	fanghi metallici (fanghi di rettifica, affilatura e lappatura) contenenti oli	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
12 01 19 *	oli per macchinari, facilmente biodegradabili	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
12 01 20 *	corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
12 01 21	corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 20	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
12 01 99	rifiuti non specificati altrimenti (limitatamente a nastri abrasivi, cascami di lavorazione, componenti di macchine e attrezzature industriali)	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
12 03 01 *	soluzioni acquose di lavaggio	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.3, 1.4, 1.5, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
12 03 02 *	rifiuti prodotti da processi di sgrassatura a vapore	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.3, 1.4, 1.5, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
13 01 01 *	oli per circuiti idraulici contenenti PCB	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1
13 01 04 *	emulsioni clorate	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.3, 1.4, 1.5, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
13 01 05 *	emulsioni non clorate	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.4, 1.5
13 01 09 *	oli minerali per circuiti idraulici, clorurati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
13 01 10 *	oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.4, 1.5
13 01 11 *	oli sintetici per circuiti idraulici	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5
13 01 12 *	oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5
13 01 13 *	altri oli per circuiti idraulici	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5
13 02 04 *	oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
13 02 05 *	oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5
13 02 06 *	oli sintetici per motori, ingranaggi e lubrificazione	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5
13 02 07 *	oli per motori, ingranaggi e lubrificazione, facilmente biodegradabili	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5
13 02 08 *	altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5
13 03 01 *	oli isolanti e oli termovettori, contenenti PCB	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5
13 03 06 *	oli isolanti e termovettori minerali clorurati, diversi da quelli di cui alla voce 13 03 01	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
13 03 07 *	oli isolanti e termovettori minerali non clorurati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5
13 03 08 *	oli sintetici isolanti e oli termovettori	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
								Miscelazione	
13 03 09 *	oli isolanti e oli termovettori, facilmente biodegradabili	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5
13 03 10 *	altri oli isolanti e termovettori	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5
13 04 01 *	oli di sentina da navigazione interna	X	X		X		X	Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1
13 04 02 *	oli di sentina derivanti dalle fognature dei moli	X	X		X		X	Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1
13 04 03 *	altri oli di sentina da un altro tipo di navigazione	X	X		X		X	Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1
13 05 01 *	rifiuti solidi delle camere a sabbia e di prodotti di separazione olio/acqua	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
13 05 02 *	fanghi di prodotti di separazione olio/acqua	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.4, 1.5, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
13 05 03 *	fanghi da collettori				X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
13 05 06 *	oli prodotti da separatori olio/acqua	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5
13 05 07 *	acque oleose prodotte da separatori olio/acqua	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.3, 1.4, 1.5, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
13 05 08 *	miscugli di rifiuti prodotti da camere a sabbia e separatori olio/acqua	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
13 07 01 *	olio combustibile e carburante diesel	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
13 07 02 *	benzina	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
13 07 03 *	altri carburanti (comprese le miscele)	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
13 08 01 *	fanghi e emulsioni da processi di dissalazione	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.4, 1.5, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1
13 08 02 *	altre emulsioni	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.4, 1.5
13 08 99 *	rifiuti non specificati altrimenti (limitatamente a soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri con inquinanti organici e/o inorganici. Residui liquidi, solidi e /o fangosi contenenti composti organici alogenanti e non e/o inorganici)	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5
14 06 01 *	clorofluorocarburi, HCFC, HFC	X	X			X	X	Riconfezionamento	3.7c, 3.8,
14 06 02 *	altri solventi e miscele di solventi alogenati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
14 06 03 *	altri solventi e miscele di solventi	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
14 06 04 *	fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi alogenati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
14 06 05 *	fanghi o rifiuti solidi, contenenti altri solventi	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
15 01 01	imballaggi di carta e	X	X		X	X	X	Riconfezionamento	3.4a, 3.4b,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
	cartone							Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione Pressatura	3.4c, 3.5a, 3.5b, 4.1, 4.2, 5.4
15 01 02	Imballaggi di plastica	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione Pressatura	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
15 01 03	Imballaggi in legno	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 4.1, 4.2, 5.4
15 01 04	Imballaggi metallici	X	X			X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Pressatura	3.4a, 3.4b, 3.4c, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
15 01 05	Imballaggi compositi	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione Pressatura	3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
15 01 06	Imballaggi in materiali misti	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione Pressatura	3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
15 01 07	Imballaggi di vetro	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.4a, 3.4b, 3.4c, 4.1, 4.2, 5.4
15 01 09	Imballaggi in materia tessile	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 4.1, 4.2, 5.4
15 01 10 *	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	X	X		X	X	X	Bonifica Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione Pressatura	1.5, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 4.1, 4.3, 6.1, 6.5b
15 01 11 *	Imballaggi metallici	X	X		X	X	X	Riconfezionamento	3.1a, 3.1b,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
	contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi contenitori a pressione vuoti							Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 4.1, 4.3, 6.1, 6.5b
15 02 02 *	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
15 02 03	assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
16 01 03	pneumatici fuori uso	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Triturazione	3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 4.1, 4.2, 5.4
16 01 07 *	filtri dell'olio	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Triturazione	3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
16 01 08 *	componenti contenenti mercurio	X	X			X	X	Riconfezionamento	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
16 01 09 *	componenti contenenti PCB	X	X			X	X	Riconfezionamento	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
16 01 10 *	componenti esplosivi (ad esempio "air bag")	X	X			X	X	Riconfezionamento	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
16 01 11 *	pastiglie per freni, contenenti amianto	X	X			X	X	Riconfezionamento	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
16 01 12	pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 16 01 11	X	X			X	X	Riconfezionamento	3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
16 01 13 *	liquidi per freni	X	X			X	X	Riconfezionamento	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1
16 01 14 *	liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose	X	X			X	X	Riconfezionamento	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
16 01 15	liquidi antigelo diversi da quelli di cui alla voce 16 01 14	X	X			X	X	Riconfezionamento	3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 5.1, 6.1, 6.2a
16 01 16	serbatoi per gas liquefatto	X	X		X	X	X	Riconfezionamento	2.2a, 2.2b,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
								Raggruppamento Miscelazione	4.1, 4.2, 5.4
16 01 17	metalli ferrosi	X	X			X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione	2.2a, 2.2b, 3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
16 01 18	metalli non ferrosi	X	X			X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione	2.2a, 2.2b, 3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
16 01 19	plastica	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
16 01 20	vetro	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
16 01 21 *	componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16 01 07 a 16 01 11, 16 01 13 e 16 01 14	X	X			X	X	Riconfezionamento	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
16 01 22	componenti non specificati altrimenti	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
16 01 99	rifiuti non specificati altrimenti (limitatamente a guaine in gomma ed a scarti di pneumatici, legno, tessuti ed inerti non diversamente identificabili)	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
16 02 09 *	trasformatori e condensatori contenenti PCB	X	X				X	Riconfezionamento	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
16 02 10 *	apparecchiature fuori uso contenenti PCB o da essi contaminate, diverse da quelle di cui alla voce 16 02 09	X	X				X	Riconfezionamento	3.3a, 3.3c, 6.1, 6.4b
16 02 11 *	apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC	X	X					Messa in sicurezza, Disassemblaggio Riconfezionamento Raggruppamento	3.3a, 3.3c, 3.3d, 6.1, 6.4b

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
								Miscelazione	
16 02 12 *	apparecchiature fuori uso, contenenti amianto in fibre libere		X				X	---	3.3a, 3.3c, 3.3d, 6.1, 6.4b
16 02 13 *	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 12	X	X					Messa in sicurezza, Disassemblaggio, Riconfezionamento, Raggruppamento, Miscelazione	3.3a, 3.3c, 3.3d, 6.1, 6.4b
16 02 14	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13	X	X					Messa in sicurezza, Disassemblaggio, Riconfezionamento, Raggruppamento, Miscelazione	3.3a, 3.3b, 3.3c, 3.3d, 6.1, 6.4a
16 02 15 *	componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	X	X		X	X	X	Riconfezionamento, Raggruppamento, Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
16 02 16	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15	X	X		X	X	X	Riconfezionamento, Selezione/cernita, Raggruppamento, Miscelazione, Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
16 03 03 *	rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento, Raggruppamento, Miscelazione, Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
16 03 04	rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03	X	X		X	X	X	Riconfezionamento, Raggruppamento, Miscelazione, Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.12, 4.1, 4.2, 5.1, 5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
16 03 05 *	rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento, Raggruppamento, Miscelazione, Triturazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
16 03 06	rifiuti organici diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento, Raggruppamento, Miscelazione, Tratt. chimico-	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
								fisico Triturazione	3.10, 3.12, 4.1, 4.2, 5.1, 5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
16 05 04 *	gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.6, 6.1, 6.5b
16 05 05	gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 16 05 04	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.12, 6.1, 6.5a
16 05 06 *	sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
16 05 07*	sostanze chimiche inorganiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
16 05 08*	sostanze chimiche organiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
16 05 09	sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 16 05 06, 16 05 07 e 16 05 08	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.12, 5.1, 6.1, 6.5a
16 06 01 *	batterie al piombo	X	X			X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	2.1a, 2.1b, 6.1, 6.3a
16 06 02 *	batterie al nichel-cadmio	X	X			X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.3a, 6.5b
16 06 03 *	batterie contenenti mercurio	X	X			X	X	Riconfezionamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.3a, 6.5b
16 06 04	batterie alcaline (tranne 16 06 03)	X	X			X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.3b, 6.5a
16 06 05	altre batterie e accumulatori	X	X			X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.3b,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
									6.5a
16 06 06 *	elettroliti di batterie e accumulatori, oggetto di raccolta differenziata	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1c, 3.7c, 5.1, 6.1, 6.2b, 6.5b
16 07 08 *	altri rifiuti contenenti olio	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
16 07 09*	rifiuti contenenti altre sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
16 07 99	rifiuti non specificati altrimenti (limitatamente a soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri con inquinanti organici e/o inorganici. Residui liquidi, solidi e/o fangosi contenenti composti organici alogenanti e non e/o inorganici)	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.12, 6.1, 6.5a
16 08 01	catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, rodio, palladio, iridio o platino (tranne 16 08 07)	X	X			X	X	Riconfezionamento	3.1a, 3.1d, 3.12, 6.1, 6.5a
16 08 02 *	catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione pericolosi o composti di metalli di transizione pericolosi	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
16 08 03	catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti di metalli di transizione, non specificati altrimenti	X	X			X	X	Riconfezionamento	3.1a, 3.1d, 3.12, 6.1, 6.5a
16 08 05*	catalizzatori esauriti contenenti acido fosforico	X	X			X	X	Riconfezionamento	3.1a, 3.1b
16 08 06 *	liquidi esauriti usati come catalizzatori	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
16 08 07 *	catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
16 10 01 *	rifiuti liquidi acquosi, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.3, 1.4, 1.5, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
16 10 02	rifiuti liquidi acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 01	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico	3.1a, 3.1d, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 5.1, 6.1, 6.2a
16 10 03 *	concentrati acquosi, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.3, 1.4, 1.5, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
16 10 04	concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 03	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico	3.1a, 3.1d, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 5.1, 6.1, 6.2a
16 11 03*	altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti da processi metallurgici, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Triturazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
16 11 04	altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti da processi metallurgici, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 03	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.12, 6.1, 6.5a
16 11 05*	rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
16 11 06	rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 05	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.12, 6.1, 6.5a
17 01 01	cemento	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
17 01 02	mattoni	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
								Miscelazione	3.4c, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
17 01 03	mattonelle e ceramiche	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
17 01 06 *	miscugli o frazioni separate di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, contenenti sostanze pericolose		X			X	X	Riconfezionamento	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
17 01 07	miscugli di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diversi da quelli di cui alla voce 17 01 06	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
17 02 01	legno	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
17 02 02	vetro	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
17 02 03	plastica	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
17 02 04 *	vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
17 03 01 *	miscele bituminose contenenti catrame di carbone	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
17 03 02	miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.12, 6.1, 6.5a
17 03 03 *	catrame di carbone e	X	X		X	X	X	Riconfezionamento	3.1a, 3.1b,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
	prodotti contenenti catrame							Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
17 04 01	rame, bronzo, ottone	X	X			X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione	2.2a, 2.2b, 3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
17 04 02	alluminio	X	X			X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione	2.2a, 2.2b, 3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
17 04 03	piombo	X	X			X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione	2.2a, 2.2b, 3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
17 04 04	zinco	X	X			X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione	2.2a, 2.2b, 3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
17 04 05	ferro e acciaio	X	X			X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione	2.2a, 2.2b, 3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
17 04 06	stagno	X	X			X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione	2.2a, 2.2b, 3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
17 04 07	metalli misti	X	X			X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.12, 6.1, 6.5a
17 04 09 *	refiuti metallici contaminati da sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 4.1, 4.3, 6.1, 6.5b
17 04 10 *	cavi impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.5a, 3.5b, 6.1, 6.5b
17 04 11	cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10	X	X			X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita	3.1a, 3.1d, 3.12, 6.1, 6.5a
17 05 03 *	terra e rocce, contenenti sostanze pericolose		X		X		X	Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
17 05 04	terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03		X				X	---	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 4.1, 4.2, 5.4,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
									6.1, 6.5a
17 05 05 *	materiale di dragaggio, contenente sostanze pericolose		X		X		X	Raggruppamento Miscelazione	3.2, 3.5a, 3.6, 6.1, 6.5b
17 05 06	materiale di dragaggio, diverso da quello di cui alla voce 17 05 05		X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico	3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 3.11, 4.1, 4.2, 5.1, 5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
17 05 07 *	pietrisco per massicciate ferroviarie, contenente sostanze pericolose		X		X		X	Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
17 05 08	pietrisco per massicciate ferroviarie, diverso da quello di cui alla voce 17 05 07	X	X		X		X	Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
17 06 01 *	materiali isolanti, contenenti amianto		X				X	---	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
17 06 03 *	altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Triturazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
17 06 04	materiali isolanti, diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
17 06 05 *	materiali da costruzione contenenti amianto		X				X	---	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
17 08 01 *	materiali da costruzione a base di gesso contaminati da sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
17 08 02	materiali da costruzione a base di gesso, diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
17 09 03*	altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose	X	X			X	X	Riconfezionamento	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
17 09 04	rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
18 01 06 *	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
18 01 07	sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 01 06	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.12, 5.1, 6.1, 6.5a
18 01 08 *	medicinali citotossici e citostatici	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
18 01 09	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 01 08	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.12, 5.1, 6.1, 6.5a
18 01 10 *	rifiuti di amalgama prodotti da interventi odontoiatrici	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
18 02 05*	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
18 02 06	sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 180205	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.12, 5.1, 6.1, 6.2a, 6.5a
18 02 07 *	medicinali citotossici e citostatici	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
18 02 08	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 02 07	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.12, 5.1, 6.1, 6.5a
19 01 02	materiali ferrosi estratti da	X	X			X	X	Riconfezionamento	3.1a, 3.1d,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
	ceneri pesanti							Selezione/cernita	3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.12, 6.1, 6.5a
19 01 10 *	carbone attivo esaurito prodotto dal trattamento dei fumi	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
19 01 18	rifiuti della pirolisi, diversi da quelli di cui alla voce 19 01 17		X				X	---	3.1a, 3.1d, 3.12, 6.1, 6.5a
19 02 03	rifiuti premiscelati composti esclusivamente da rifiuti non pericolosi	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.11, 5.1, 6.1, 6.2a, 6.5a
19 02 04*	rifiuti premiscelati contenenti almeno un rifiuto pericoloso	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
19 02 05 *	fanghi prodotti da trattamenti chimico-fisici, contenenti sostanze pericolose	X	X		X		X	Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
19 02 06	fanghi prodotti da trattamenti chimico-fisici, diversi da quelli di cui alla voce 19 02 05	X	X	X	X		X	Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 3.11, 3.12, 4.1, 4.2, 5.1, 5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
19 02 07 *	oli e concentrati prodotti da processi di separazione	X	X		X		X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
19 02 08 *	rifiuti combustibili liquidi, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
19 02 09 *	rifiuti combustibili solidi, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.5a, 3.8, 6.1, 6.5b
19 02 10	rifiuti combustibili, diversi da quelli di cui alle voci 19 02 08 e 19 02 09	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.12, 6.1, 6.5a

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
19 02 11 *	altri rifiuti contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
19 08 01	residui di vagliatura	X	X		X		X	Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 6.1, 6.5a
19 08 05	fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. Chimico-fisico Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 3.11, 4.1, 4.2, 5.1, 5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
19 08 06 *	resine a scambio ionico saturate o esaurite	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
19 08 07*	soluzioni e fanghi di rigenerazione degli scambiatori di ioni	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b, 6.5b
19 08 09	miscele di oli e grassi prodotte dalla separazione olio/acqua, contenenti esclusivamente oli e grassi commestibili	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.7c, 5.1, 6.1, 6.2a
19 08 10 *	miscele di oli e grassi prodotte dalla separazione olio/acqua, diverse da quelle di cui alla voce 19 08 09	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1
19 08 11 *	fanghi prodotti dal trattamento biologico di acque reflue industriali, contenenti sostanze pericolose	X	X		X		X	Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.2, 3.5a, 3.6, 6.1, 6.5b
19 08 12	fanghi prodotti dal trattamento biologico di acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla	X	X	X	X		X	Raggruppamento Miscelazione Tratt. Chimico-fisico	3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 3.11,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
	voce 19 08 11							Triturazione	4.1, 4.2, 5.1, 5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
19 08 13 *	fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri trattamenti di acque reflue industriali	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.2, 3.5a, 3.6, 6.1, 6.5b
19 08 14	fanghi prodotti da altri trattamenti di acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 13	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico Triturazione	3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 3.11, 4.1, 4.2, 5.1, 5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
19 09 04	carbone attivo esaurito	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
19 09 05	resine a scambio ionico saturate o esaurite	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
19 09 06	soluzioni e fanghi di rigenerazione delle resine a scambio ionico	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 5.1, 6.1, 6.2a, 6.5a
19 10 01	rifiuti di ferro e acciaio	X	X			X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione	2.2a, 2.2b, 3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
19 10 02	rifiuti di metalli non ferrosi	X	X			X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione	2.2a, 2.2b, 3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
19 10 03 *	frazioni leggere di frammentazione (fluff - light) e polveri, contenenti sostanze pericolose	X	X		X		X	Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
19 10 04	frazioni leggere di frammentazione (fluff - light) e polveri, diversi da quelli di cui alla voce 19 10 03	X	X		X		X	Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 3.12, 6.1, 6.5a
19 12 01	carta e cartone	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento	3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 4.1, 4.2,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
								Miscelazione Triturazione	5.4
19 12 02	metalli ferrosi	X	X			X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione	2.2a, 2.2b, 3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
19 12 03	metalli non ferrosi	X	X			X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione	2.2a, 2.2b, 3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
19 12 04	plastica e gomma	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
19 12 05	vetro	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
19 12 06 *	legno contenente sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
19 12 07	legno diverso da quello di cui alla voce 19 12 06	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
19 12 08	prodotti tessili	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
19 12 09	minerali (ad esempio sabbia, rocce)	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4d, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
19 12 11 *	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, contenenti sostanze	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
	pericolose								
19 12 12	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	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
19 13 01 *	rifiuti solidi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, contenenti sostanze pericolose	X	X		X		X	Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1
19 13 02	rifiuti solidi prodotti dalle operazioni di bonifica di terreni, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 01	X	X		X		X	Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.5a
19 13 03 *	fanghi prodotti dalle operazioni di bonifica di terreni, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.5a, 3.5b, 6.1, 6.5b
19 13 04	fanghi prodotti dalle operazioni di bonifica di terreni, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 03	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico	3.1a, 3.1d, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 3.11, 4.1, 4.2, 5.1, 5.4, 6.1, 6.2a, 6.5a
19 13 05 *	fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 6.1, 6.5b
19 13 06	fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 05	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione Tratt. chimico-fisico	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 3.11, 5.1, 6.1, 6.2a, 6.5a
19 13 07 *	rifiuti liquidi acquosi e rifiuti concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
19 13 08	rifiuti liquidi acquosi e rifiuti concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-	3.1a, 3.1d, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 5.1, 6.1,

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
	falda, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 07							fisico	6.2a
20 01 01	carta e cartone	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 4.1, 4.2, 5.4
20 01 02	vetro	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.4a, 3.4b, 3.4c, 4.1, 4.2, 5.4
20 01 08	rifiuti biodegradabili di cucine e mense	X	X			X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 5.1, 6.1, 6.2a, 6.5a
20 01 10	abbigliamento	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 4.1, 4.2, 5.4,
20 01 11	prodotti tessili	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Selezione/cernita Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.4a, 3.4b, 3.4c, 3.5a, 3.5b, 4.1, 4.2, 5.4,
20 01 13 *	solventi	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
20 01 14 *	acidi	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1b, 3.7c, 5.1, 6.1, 6.2b
20 01 15 *	sostanze alcaline	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1c, 3.7c, 5.1, 6.1, 6.2b, 6.5b
20 01 17 *	prodotti fotochimici	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.5b
20 01 19 *	pesticidi	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.5b
20 01 21 *	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	X	X					Riconfezionamento	3.3a, 3.3c, 3.3d, 6.1, 6.4b
20 01 23 *	apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi	X	X					Messa in sicurezza, Disassemblaggio Riconfezionamento	3.3a, 3.3c, 3.3d, 6.1, 6.4b

C.E.R.	Descrizione	R12	R13	D9	D13	D14	D15	Possibili operazioni	Sezione impianto
								Raggruppamento Miscelazione	
20 01 25	oli e grassi commestibili	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 5.1, 6.1, 6.2a
20 01 26 *	oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 20 01 25	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 3.7c, 3.8, 6.1
20 01 27 *	vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	1.3, 1.4, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 3.7c, 3.8, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
20 01 28	vernici, inchiostri, adesivi e resine, diversi da quelli di cui alla voce 20 01 27	X	X	X	X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Tratt. chimico-fisico Triturazione	3.5a, 3.5b, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 3.10, 5.1, 6.1, 6.2a
20 01 29 *	Detergenti, contenenti sostanze pericolose	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	1.3, 1.4, 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.7c, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2b
20 01 30	detergenti diversi da quelli di cui alla voce 20 01 29	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.7a, 3.7b, 3.7c, 3.9, 5.1, 6.1, 6.2a
20 01 31 *	medicinali citotossici e citostatici	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.2, 3.5a, 3.5b, 3.6, 6.1, 6.5b
20 01 32	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20 01 31	X	X		X	X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione Triturazione	3.1a, 3.1d, 3.5a, 3.5b, 3.12, 6.1, 6.5a
20 01 33 *	batterie e accumulatori di cui alle voci 16 06 01, 16 06 02 e 16 06 03, nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie	X	X			X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	2.1a, 2.1b, 6.1, 6.3a
20 01 34	batterie e accumulatori, diversi da quelli di cui alla voce 20 01 33	X	X			X	X	Riconfezionamento Raggruppamento Miscelazione	3.1a, 3.1d, 3.12, 4.1, 4.2, 5.4, 6.1, 6.3b, 6.5a
20 01 35 *	apparecchiature elettriche	X	X					Messa in sicurezza,	3.3a, 3.3c,

160215*	Componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
200135*	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 200121 e 200123, contenenti componenti pericolosi	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

TABELLA N. 6 - Rifiuti pericolosi costituiti da batterie al Piombo (R12)

Destinazione finale: R4 oppure R12/R13 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di recupero definitivo

Vengono miscelati rifiuti aventi caratteristiche conformi all'atto autorizzativo dell'impianto di destino.

CER	Descrizione	HP4	HP5	HP6	HP7	HP8	HP10	HP11	HP13	HP14	HP15
160601*	Batterie al piombo	X	X	X	X	X	X	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 (Limitatamente a batterie al piombo)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

TABELLA N. 7 - Rifiuti pericolosi costituiti da batterie al Nichel - Cadmio (R12)

Destinazione finale: R4 oppure R12/R13 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di recupero definitivo

Vengono miscelati rifiuti aventi caratteristiche conformi all'atto autorizzativo dell'impianto di destino.

CER	Descrizione	HP4	HP5	HP6	HP7	HP8	HP10	HP11	HP13	HP14
160602*	Batterie al nichel-cadmio	X	X	X	X	X	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 (Limitatamente a batterie al piombo)	X	X	X	X	X	X	X	X	X

TABELLA N. 8 - Rifiuti pericolosi costituiti da batterie contenenti Mercurio (R12)

Destinazione finale: R4 oppure R12/R13 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di recupero definitivo

Vengono miscelati rifiuti aventi caratteristiche conformi all'atto autorizzativo dell'impianto di destino.

CER	Descrizione	HP4	HP5	HP6	HP7	HP8	HP10	HP11	HP13	HP14
160603*	Batterie contenenti mercurio	X	X	X	X	X	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 (Limitatamente a batterie al piombo)	X	X	X	X	X	X	X	X	X

TABELLA N. 9 - Rifiuti pericolosi costituiti da filtri olio (R12/D13)

Destinazione finale: R1/D1/D5/D10, oppure R12/R13/D13/D14/D15 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di recupero/smaltimento definitivo

Vengono miscelati rifiuti aventi caratteristiche conformi all'atto autorizzativo dell'impianto di destino.

CER	Descrizione	HP3	HP4	HP5	HP6	HP7	HP8	HP10	HP11	HP13	HP14	HP15
	recuperabili da destinare a recupero energetico)											
200113*	Solventi	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
200125	Oli e grassi commestibili - Limitatamente alle frazioni non recuperabili											
200127*	Vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

TABELLA N. 11 - Rifiuti pericolosi costituiti da bombolette spray (R12/D13)

Destinazione finale: R4/D10, oppure R12/R13/D13/D14/D15 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di recupero/smaltimento definitivo

Vengono miscelati rifiuti aventi caratteristiche conformi all'atto autorizzativo dell'impianto di destino.

CER	Descrizione	HP3	HP4	HP5	HP6	HP7	HP8	HP10	HP11	HP13	HP14	HP15
150110*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze (Limitatamente alle bombolette spray)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
150111*	Imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori a pressione vuoti (Limitatamente alle bombolette spray)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
160504*	Gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose (Limitatamente alle bombolette spray piene o semipiene, con esclusione delle bombole per gas)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
160505	Gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 160504 (Limitatamente alle bombolette spray piene o semipiene, con esclusione delle bombole per gas)											

TABELLA N. 12 - Rifiuti pericolosi/non pericolosi da avviare a successive operazioni di smaltimento/inertizzazione/discarica (D13)

Destinazione finale: D1/D5, oppure D13/D14/D15 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di smaltimento definitivo

Destinazione finale: D9, oppure D13/D14/D15 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di smaltimento definitivo

Vengono miscelati rifiuti aventi caratteristiche conformi all'atto autorizzativo dell'impianto di destino

CER	Descrizione	HP4	HP5	HP6	HP7	HP8	HP10	HP11	HP13	HP14	HP15
	prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali										
190814	Fanghi prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 190813										
190904	Carbone attivo esaurito										
190905	Resine a scambio ionico saturate o esaurite										
190906	Soluzioni e fanghi di rigenerazione delle resine a scambio ionico										
191003*	Frazione leggera di frammentazione (fluff-light) e polveri, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
191004	Fluff - frazione leggera e polveri, diversi da quelli di cui alla voce 191003										
191209	Minerali (ad esempio sabbia, rocce)										
191211*	Altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, contenenti sostanze pericolose (Non derivanti da attività di bonifica di terreni e non contenenti amianto)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
191212	Altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 191211										
191301*	Rifiuti solidi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, contenenti sostanze pericolose (Non contenenti amianto)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
191302	Rifiuti solidi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, diversi da quelli di cui alla voce 191301										
191303*	Fanghi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
191305*	Fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
191306	Fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, diversi da quelli di cui alla voce 191305										

TABELLA N. 13 - Rifiuti pericolosi/non pericolosi costituiti da solidi/fanghi destinati al trattamento termico (R12/D13)

Destinazione finale: R1/D10, oppure R12/R13/D13/D14/D15 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di recupero/smaltimento definitivo

Vengono miscelati rifiuti aventi caratteristiche conformi all'atto autorizzativo dell'impianto di destino.

CER	Descrizione	HP3	HP4	HP5	HP6	HP7	HP8	HP10	HP11	HP13	HP14	HP15
	misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 191211											
191301*	Rifiuti solidi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, contenenti sostanze pericolose (non contenenti amianto)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
191302	Rifiuti solidi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, diversi da quelli di cui alla voce 191301											
191303*	Fanghi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
191305*	Fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
191306	Fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, diversi da quelli di cui alla voce 191305											
200119*	Pesticidi	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
200126*	Oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 20 01 25	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
200127*	Vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
200128	Vernici, inchiostri, adesivi e resine diversi da quelli di cui alla voce 200127											
200131*	Medicinali citotossici e citostatici		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
200132	Medicinali diversi da quelli di cui alla voce 200131											
200137*	Legno, contenente sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

TABELLA N. 14 - Rifiuti pericolosi/non pericolosi liquidi (R12/D13)

Destinazione finale: D8/D9 oppure D13/D14/D15 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di smaltimento definitivo

Destinazione finale: R5/R6 oppure R13/R12 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di recupero definitivo (per recupero/rigenerazione di acidi)

Vengono miscelati rifiuti aventi caratteristiche conformi all'atto autorizzativo dell'impianto di destino.

CER	Descrizione	HP4	HP5	HP6	HP7	HP8	HP14	HP15
030311	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 030310							
040215	Rifiuti da operazioni di finitura, diversi da quelli di cui							

CER	Descrizione	HP4	HP5	HP6	HP7	HP8	HP14	HP15
	alla voce 040214							
040216*	Tinture e pigmenti contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X
050106*	Fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti e apparecchiature	X	X	X	X	X	X	X
050109*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X
050110	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 050109							
060101*	Acido solforico ed acido solforoso	X	X	X	X	X	X	X
060102*	Acido cloridrico	X	X	X	X	X	X	X
060103*	Acido fluoridrico	X	X	X	X	X	X	X
060104*	Acido fosforico e fosforoso	X	X	X	X	X	X	X
060105*	Acido nitrico e acido nitroso	X	X	X	X	X	X	X
060106*	Altri acidi	X	X	X	X	X	X	X
060201*	Idrossido di calcio	X	X	X	X	X	X	X
060203*	Idrossido di ammonio	X	X	X	X	X	X	X
060204*	Idrossido di sodio e di potassio	X	X	X	X	X	X	X
060205*	Altre basi	X	X	X	X	X	X	X
060313*	Sali e loro soluzioni, contenenti metalli pesanti	X	X	X	X	X	X	X
060503	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 060502							
070101*	Soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X	X	X
070103*	Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X	X	X
070104*	Altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X	X	X
070111*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose (#)	X	X	X	X	X	X	X
070112	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 070111							
070201*	Soluzioni acquose di lavaggio e acque madri	X	X	X	X	X	X	X
070203*	Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X	X	X
070204*	Altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X	X	X
070207*	Fondi e residui di reazione, alogenati	X	X	X	X	X	X	X
070208*	Altri fondi e residui di reazione	X	X	X	X	X	X	X
070211*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose (#)	X	X	X	X	X	X	X
070212	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 070211							
070301*	Soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X	X	X
070303*	Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X	X	X

CER	Descrizione	HP4	HP5	HP6	HP7	HP8	HP14	HP15
070304*	Altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X	X	X
070307*	Fondi e residui di reazione alogenati	X	X	X	X	X	X	X
070308*	Altri fondi e residui di reazione	X	X	X	X	X	X	X
070311*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose (#)	X	X	X	X	X	X	X
070312*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 070311							
070401*	Soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X	X	X
070403*	Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X	X	X
070404*	Altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X	X	X
070407*	Fondi e residui di reazione alogenati	X	X	X	X	X	X	X
070408*	Altri fondi e residui di reazione	X	X	X	X	X	X	X
070411*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose (#)	X	X	X	X	X	X	X
070412	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 070411							
070501*	Soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X	X	X
070503*	Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X	X	X
070504*	Altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X	X	X
070507*	Fondi e residui di reazione, alogenati	X	X	X	X	X	X	X
070508*	Altri fondi e residui di reazione	X	X	X	X	X	X	X
070511*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X
070512	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 070511							
070601*	Soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X	X	X
070603*	Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X	X	X
070604*	Altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X	X	X
070607*	Fondi e residui di reazione, alogenati	X	X	X	X	X	X	X
070608*	Altri fondi e residui di reazione	X	X	X	X	X	X	X
070609*	Residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati	X	X	X	X	X	X	X
070611*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X
070612	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 070611							
070701*	Soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X	X	X
070703*	Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X	X	X

CER	Descrizione	HP4	HP5	HP6	HP7	HP8	HP14	HP15
070704*	Altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	X	X	X	X	X	X	X
070707*	Residui di distillazione e residui di reazione, alogenati	X	X	X	X	X	X	X
070708*	Altri residui di distillazione e residui di reazione	X	X	X	X	X	X	X
070711*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose (#)	X	X	X	X	X	X	X
070712	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 070711							
080111*	Pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X
080112	Pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 080111							
080113*	Fanghi prodotti da pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X
080114	Fanghi prodotti da pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 080113							
080115*	Fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose (#)	X	X	X	X	X	X	X
080116	Fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 080115							
080117*	Fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose (#)	X	X	X	X	X	X	X
080118	Fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 080117							
080119*	Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X
080120	Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 080119							
080307	Fanghi acquosi contenenti inchiostro							
080308	Rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro							
080312*	Scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X
080313	Scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 080312							
080314*	Fanghi di inchiostro, contenenti sostanze pericolose (#)	X	X	X	X	X	X	X
080315	Fanghi di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 080314							
080410	Adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 080409							
080412	Fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 080411							
080413*	Fanghi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose (#)	X	X	X	X	X	X	X

CER	Descrizione	HP4	HP5	HP6	HP7	HP8	HP14	HP15
080414	Fanghi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 080413							
080415*	Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X
080416	Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 080415							
090101*	Soluzioni di sviluppo e soluzioni attivanti a base acquosa							
090102*	Soluzioni di sviluppo per lastre offset a base acquosa	X	X	X	X	X	X	X
090103*	Soluzioni di sviluppo a base di solventi	X	X	X	X	X	X	X
090104*	Soluzioni di fissaggio	X	X	X	X	X	X	X
090105*	Soluzioni di lavaggio e di lavaggio del fissatore	X	X	X	X	X	X	X
090113*	Rifiuti liquidi acquosi prodotti dal recupero in loco dell'argento, diversi da quelli di cui alla voce 09 01 06	X	X	X	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							
110105*	Acidi di decappaggio	X	X	X	X	X	X	X
110106*	Acidi non specificati altrimenti	X	X	X	X	X	X	X
110107*	Basi di decappaggio	X	X	X	X	X	X	X
110111*	Soluzioni acquose di risciacquo, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X
110112	Soluzioni acquose di risciacquo, diverse da quelle di cui alla voce 110111							
110113*	Rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose							
110114	Rifiuti di sgrassaggio diversi da quelli di cui alla voce 110113							
120118*	Fanghi metallici (fanghi di rettifica, affilatura e lappatura) contenenti oli	X	X	X	X	X	X	X
120119*	Oli per macchinari, facilmente biodegradabili	X	X	X	X	X	X	X
120301*	Soluzioni acquose di lavaggio	X	X	X	X	X	X	X
120302*	Rifiuti prodotti da processi di sgrassatura a vapore	X	X	X	X	X	X	X
130502*	Fanghi di prodotti di separazione olio/acqua	X	X	X	X	X	X	X
130507*	Acque oleose prodotte dalla separazione olio/acqua	X	X	X	X	X	X	X
140602*	Altri solventi e miscele di solventi, alogenati	X	X	X	X	X	X	X
160304	Rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 160303							
160305*	Rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X
160306	Rifiuti organici, diversi da quelli di cui alla voce 160305							
160506*	Sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio	X	X	X	X	X	X	X
160507*	Sostanze chimiche inorganiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X
160606*	Elettroliti di batterie ed accumulatori, oggetto di	X	X	X	X	X	X	X

CER	Descrizione	HP4	HP5	HP6	HP7	HP8	HP14	HP15
	raccolta differenziata							
160708*	Rifiuti contenenti olio	X	X	X	X	X	X	X
161001*	Rifiuti liquidi acquosi, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X
161002	Rifiuti liquidi acquosi, diversi da quelli a cui alla voce 161001							
161003*	Concentrati acquosi, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X
161004	Concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 161003							
170506	Materiale di dragaggio, diversa da quella di cui alla voce 17 05 05							
180106*	Sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X
180107	Sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 01 06							
180205*	180205*Sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X
180206	Sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 02 05							
190203	Rifiuti premiscelati composti esclusivamente da rifiuti non pericolosi							
190204*	Miscugli di rifiuti contenenti almeno un rifiuto pericoloso	X	X	X	X	X	X	X
190206	Fanghi prodotti da trattamenti chimico-fisici, diversi da quelli di cui alla voce 190205							
190805	Fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane							
190812	Fanghi prodotti dal trattamento biologico delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 190811							
190814	Fanghi prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 190813							
190906	Soluzioni e fanghi di rigenerazione delle resine a scambio ionico							
191304	Fanghi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, diversi da quelli di cui alla voce 191303							
191306	Fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, diversi da quelli di cui alla voce 191305							
191307*	Rifiuti liquidi acquosi e rifiuti concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose	X	X	X	X	X	X	X
191308*	Rifiuti liquidi acquosi e concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, diversi da quelli di cui alla voce 191307							

150111*	Imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori a pressione vuoti	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
170409*	Rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose (Limitatamente ad imballaggi)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
200307	rifiuti ingombranti (limitatamente ad imballaggi)										

Miscelazione tra rifiuti non pericolosi**TABELLA N. 18 - Rifiuti non pericolosi costituiti da materiali plastici (R12/D13)**

Destinazione finale: R3/D10 oppure R12/R13/D13/D14/D15 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di recupero/smaltimento definitivo

Vengono miscelati rifiuti aventi caratteristiche conformi all'atto autorizzativo dell'impianto di destino.

CER	Descrizione
020104	Rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi)
070213	Rifiuti plastici
080318	Toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 080317 (Limitatamente a contenitori vuoti in plastica)
120105	Limatura e trucioli di materiali plastici
150102	Imballaggi in plastica (Limitatamente alle frazioni non recuperabili)
160119	Plastica
160122	Componenti non specificati altrimenti (Limitatamente a guaine e guarnizioni in gomma/elementi in plastica)
160199	Rifiuti non specificati altrimenti (Limitatamente a guaine e guarnizioni in gomma/elementi in plastica)
170203	Plastica
191204	Plastica e gomma
200139	Plastica

TABELLA N. 19 - Rifiuti non pericolosi costituiti da metalli ferrosi e relative leghe (R12)

Destinazione finale: R4 oppure R12/R13 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di recupero definitivo

Vengono miscelati rifiuti aventi caratteristiche conformi all'atto autorizzativo dell'impianto di destino.

CER	Descrizione
020110	Rifiuti metallici (Limitatamente a metalli ferrosi)
100210	Scaglie di laminazione
120101	Limatura e trucioli di materiali ferrosi
120113	Rifiuti di saldatura (Limitatamente a metalli ferrosi)
120117	Materiale abrasivo di scarto, diverso da quello di cui alla voce 120116 (Limitatamente a metalli ferrosi)
120121	Corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 120120 (Limitatamente a metalli ferrosi)
150104	Imballaggi metallici (Limitatamente a metalli ferrosi, qualora miscelati con rifiuti dotati della medesima tipologia merceologica)

CER	Descrizione
160116	Serbatoi per gas liquido (Limitatamente a serbatoi vuoti, dotati di certificazione di avvenuta bonifica, costituiti da metalli ferrosi)
160117	Metalli ferrosi
170405	Ferro e acciaio
191001	Rifiuti di ferro e acciaio
191202	Metalli ferrosi
200140	Metallo (Limitatamente a metalli ferrosi)

TABELLA N. 20 - Rifiuti non pericolosi costituiti da alluminio e relative leghe (R12)

Destinazione finale: R4 oppure R12/R13 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di recupero definitivo

Vengono miscelati rifiuti aventi caratteristiche conformi all'atto autorizzativo dell'impianto di destino.

CER	Descrizione
020110	Rifiuti metallici (Limitatamente a rifiuti in alluminio)
101003	Scorie di fusione (Limitatamente a rifiuti in alluminio)
101006	Forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 101005 (Limitatamente a materiali in alluminio)
101008	Forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 101007 (Limitatamente a rifiuti in alluminio)
120103	Limatura e trucioli di materiali non ferrosi (Limitatamente a rifiuti in alluminio)
120113	Rifiuti di saldatura (Limitatamente a rifiuti in alluminio)
120117	Materiale abrasivo di scarto, diverso da quello di cui alla voce 120116 (Limitatamente a rifiuti in alluminio)
120121	Corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 120120 (Limitatamente a rifiuti in alluminio)
150104	Imballaggi metallici (Limitatamente a rifiuti in alluminio, qualora miscelati con rifiuti dotati della medesima tipologia merceologica)
160118	Metalli non ferrosi (Limitatamente a rifiuti in alluminio)
170402	Alluminio
191002	Rifiuti di metalli non ferrosi (Limitatamente a rifiuti in alluminio)
191203	Metalli non ferrosi (Limitatamente a rifiuti in alluminio)
200140	Metallo (Limitatamente a rifiuti in alluminio)

TABELLA N. 21 - Rifiuti non pericolosi costituiti da zinco e relative leghe (R12)

Destinazione finale: R4, oppure R12/R13 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di recupero definitivo

Vengono miscelati rifiuti aventi caratteristiche conformi all'atto autorizzativo dell'impianto di destino.

CER	Descrizione
020110	Rifiuti metallici (Limitatamente a rifiuti in zinco)
101003	Scorie di fusione (Limitatamente a rifiuti in zinco)
101006	Forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 101005 (Limitatamente a rifiuti in zinco)

CER	Descrizione
101008	Forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 101007 (Limitatamente a rifiuti in zinco)
110501	Zinco solido
110502	Ceneri di zinco
110599	Rifiuti non specificati altrimenti (Limitatamente a rifiuti in zinco)
120103	Limatura e trucioli di materiali non ferrosi (Limitatamente a rifiuti in zinco)
120113	Rifiuti di saldatura (Limitatamente a rifiuti in zinco)
120117	Materiale abrasivo di scarto, diverso da quello di cui alla voce 120116 (Limitatamente a rifiuti in zinco)
120121	Corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 120120 (Limitatamente a rifiuti in zinco)
150104	Imballaggi metallici (Limitatamente a rifiuti in zinco, qualora miscelati con rifiuti dotati della medesima tipologia merceologica)
160118	Metalli non ferrosi (Limitatamente a rifiuti in zinco)
170404	Zinco
191002	Rifiuti di metalli non ferrosi (Limitatamente a rifiuti in zinco)
191203	Metalli non ferrosi (Limitatamente a rifiuti in zinco)
200140	Metallo (Limitatamente a rifiuti in zinco)

TABELLA N. 22 - Rifiuti non pericolosi costituiti da rame e relative leghe (R12)

Destinazione finale: R4, oppure R12/R13 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di recupero definitivo

Vengono miscelati rifiuti aventi caratteristiche conformi all'atto autorizzativo dell'impianto di destino.

CER	Descrizione
020110	Rifiuti metallici (Limitatamente a rifiuti in rame)
101003	Scorie di fusione (Limitatamente a rifiuti in rame)
101006	Forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 101005 (Limitatamente a rifiuti in rame)
101008	Forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 101007 (Limitatamente a rifiuti in rame)
120103	Limatura e trucioli di materiali non ferrosi (Limitatamente a rifiuti in rame)
120113	Rifiuti di saldatura (Limitatamente a rifiuti in rame)
120117	Materiale abrasivo di scarto, diverso da quello di cui alla voce 120116 (Limitatamente a rifiuti in rame)
120121	Corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 120120 (Limitatamente a rifiuti in rame)
150104	Imballaggi metallici (Limitatamente a rifiuti in rame, qualora miscelati con rifiuti dotati della medesima tipologia merceologica)
160118	Metalli non ferrosi (Limitatamente a rifiuti in rame)
170401	Rame
191002	Rifiuti di metalli non ferrosi (Limitatamente a rifiuti in rame)
191203	Metalli non ferrosi (Limitatamente a rifiuti in rame)
200140	Metallo (Limitatamente a rifiuti in rame)

TABELLA N. 23 - Rifiuti non pericolosi costituiti da piombo e relative leghe (R12)

Destinazione finale: R4, oppure R12/R13 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di recupero definitivo

Vengono miscelati rifiuti aventi caratteristiche conformi all'atto autorizzativo dell'impianto di destino.

CER	Descrizione
020110	Rifiuti metallici (Limitatamente a rifiuti in piombo)
101003	Scorie di fusione (Limitatamente a rifiuti in piombo)
101006	Forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 101005 (Limitatamente a rifiuti in piombo)
101008	Forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 101007 (Limitatamente a rifiuti in piombo)
120103	Limatura e trucioli di materiali non ferrosi (Limitatamente a rifiuti in piombo)
120113	Rifiuti di saldatura (Limitatamente a rifiuti in piombo)
120117	Materiale abrasivo di scarto, diverso da quello di cui alla voce 120116 (Limitatamente a rifiuti in piombo)
120121	Corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 120120 (Limitatamente a rifiuti in piombo)
150104	Imballaggi metallici (Limitatamente a rifiuti in piombo, qualora miscelati con rifiuti dotati della medesima tipologia merceologica)
160118	Metalli non ferrosi (Limitatamente a rifiuti in piombo)
170403	Piombo
191002	Rifiuti di metalli non ferrosi (Limitatamente a rifiuti in piombo)
191203	Metalli non ferrosi (Limitatamente a rifiuti in piombo)
200140	Metallo (Limitatamente a rifiuti in piombo)

TABELLA N. 24 - Rifiuti non pericolosi costituiti da stagno e relative leghe (R12)

Destinazione finale: R4, oppure R12/R13 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di recupero definitivo

Vengono miscelati rifiuti aventi caratteristiche conformi all'atto autorizzativo dell'impianto di destino.

CER	Descrizione
020110	Rifiuti metallici (Limitatamente a rifiuti in stagno)
101003	Scorie di fusione (Limitatamente a rifiuti in stagno)
101006	Forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 101005 (Limitatamente a rifiuti in stagno)
101008	Forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 101007 (Limitatamente a rifiuti in stagno)
120103	Limatura e trucioli di materiali non ferrosi (Limitatamente a rifiuti in stagno)
120113	Rifiuti di saldatura (Limitatamente a rifiuti in stagno)
120117	Materiale abrasivo di scarto, diverso da quello di cui alla voce 120116 (Limitatamente a rifiuti in stagno)
120121	Corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 120120 (Limitatamente a rifiuti in stagno)
150104	Imballaggi metallici (Limitatamente a rifiuti in stagno, qualora miscelati con rifiuti dotati della

CER	Descrizione
	medesima tipologia merceologica)
160118	Metalli non ferrosi (Limitatamente a rifiuti in stagno)
170406	Stagno
191002	Rifiuti di metalli non ferrosi (Limitatamente a rifiuti in stagno)
191203	Metalli non ferrosi (Limitatamente a rifiuti in stagno)
200140	Metallo (Limitatamente a rifiuti in stagno)

TABELLA N. 25 - Rifiuti non pericolosi costituiti da altri metalli non ferrosi (R12)

Destinazione finale: R4, oppure R12/R13 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di recupero definitivo

Vengono miscelati rifiuti aventi caratteristiche conformi all'atto autorizzativo dell'impianto di destino.

CER	Descrizione
020110	Rifiuti metallici (Limitatamente ad altri metalli non ferrosi non ricompresi nelle precedenti miscele)
101003	Scorie di fusione(Limitatamente ad altri metalli non ferrosi non ricompresi nelle precedenti miscele)
101006	Forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 101005(Limitatamente ad altri metalli non ferrosi non ricompresi nelle precedenti miscele)
101008	Forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 101007(Limitatamente ad altri metalli non ferrosi non ricompresi nelle precedenti miscele)
120103	Limatura e trucioli di materiali non ferrosi (Limitatamente ad altri metalli non ferrosi non ricompresi nelle precedenti miscele)
120113	Rifiuti di saldatura (Limitatamente ad altri metalli non ferrosi non ricompresi nelle precedenti miscele)
120117	Materiale abrasivo di scarto, diverso da quello di cui alla voce 120116 (Limitatamente ad altri metalli non ferrosi non ricompresi nelle precedenti miscele)
120121	Corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 120120 (Limitatamente ad altri metalli non ferrosi non ricompresi nelle precedenti miscele)
150104	Imballaggi metallici ((Limitatamente ad altri metalli non ferrosi non ricompresi nelle precedenti miscele, qualora miscelati con rifiuti dotati della medesima tipologia merceologica)
160118	Metalli non ferrosi (Limitatamente ad altri metalli non ferrosi non ricompresi nelle precedenti miscele)
191002	Rifiuti di metalli non ferrosi (Limitatamente ad altri metalli non ferrosi non ricompresi nelle precedenti miscele)
191203	Metalli non ferrosi (Limitatamente ad altri metalli non ferrosi non ricompresi nelle precedenti miscele)
200140	Metallo (Limitatamente ad altri metalli non ferrosi non ricompresi nelle precedenti miscele)

TABELLA N. 26 - Rifiuti non pericolosi costituiti da carta e cartone (R12)

Destinazione finale: R1/R3, oppure R12/R13 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di recupero definitivo

Vengono miscelati rifiuti aventi caratteristiche conformi all'atto autorizzativo dell'impianto di destino.

CER	Descrizione
030308	Scarti della selezione di carta e cartone destinati ad essere riciclati
150101	Imballaggi di carta e cartone (qualora miscelati con rifiuti dotati della medesima tipologia

CER	Descrizione
	merceologica)
191201	Carta e cartone
200101	Carta e cartone (Limitatamente ad imballaggi di carta e cartone, qualora miscelati con rifiuti dotati della medesima tipologia merceologica)

TABELLA N. 27 - Rifiuti non pericolosi costituiti da legno (R12)

Destinazione finale: R1/R3, oppure R12/R13 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di recupero definitivo

Vengono miscelati rifiuti aventi caratteristiche conformi all'atto autorizzativo dell'impianto di destino.

CER	Descrizione
030105	Segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 030104
150103	Imballaggi in legno (qualora miscelati con rifiuti dotati della medesima tipologia merceologica)
170201	Legno
191207	Legno diverso da quello di cui alla voce 191206
200138	Legno, diverso da quello di cui alla voce 200137

TABELLA N. 28 - Rifiuti non pericolosi costituiti da materiali vetrosi (R12)

Destinazione finale: R5, oppure R12/R13 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di recupero definitivo

Vengono miscelati rifiuti aventi caratteristiche conformi all'atto autorizzativo dell'impianto di destino.

CER	Descrizione
101103	Scarti di materiali in fibra a base di vetro
101112	Rifiuti di vetro diversi da quelli di cui alla voce 101111
150107	Imballaggi in vetro (qualora miscelati con rifiuti dotati della medesima tipologia merceologica)
160120	Vetro
170202	Vetro
191205	Vetro
200102	Vetro (Limitatamente ad imballaggi di vetro, qualora miscelati con rifiuti dotati della medesima tipologia merceologica)

TABELLA N. 29 - Rifiuti non pericolosi costituiti da materiali di riempimento/inerti (R12)

Destinazione finale: R5, oppure R12/R13 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di recupero definitivo

Vengono miscelati rifiuti aventi caratteristiche conformi all'atto autorizzativo dell'impianto di destino.

CER	Descrizione
010413	Rifiuti prodotti dal taglio e dalla segazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07
080201	Polveri di scarto di rivestimenti
101311	Rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 101309 e 101310
120117	Residui di materiale di sabbiatura, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 16

CER	Descrizione
120121	Corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 20
170101	Cemento
170102	Mattoni
170103	Mattonelle e ceramica
170107	Miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alle voci 170106
170508	Pietrisco per massicciate ferroviarie, diverso da quelle di cui alla voce 170507
170802	Materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 170801
170904	Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903
191209	Minerali (ad esempio sabbia, rocce)

TABELLA N. 30 - Rifiuti non pericolosi costituiti da componenti elettronici (R12)

Destinazione finale: R4, oppure R12/R13 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di recupero definitivo

Vengono miscelati rifiuti aventi caratteristiche conformi all'atto autorizzativo dell'impianto di destino.

CER	Descrizione
160214	Apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 160209 a 160213
160216	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215
2010136	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 200121, 200123 e 200135

TABELLA N. 31 - Rifiuti non pericolosi assimilabili agli urbani (R12/D13)

Destinazione finale: R1/D1/D5/D10, oppure R12/R13/D13/D14/D15 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di recupero/smaltimento definitivo

Vengono miscelati rifiuti aventi caratteristiche conformi all'atto autorizzativo dell'impianto di destino.

CER	Descrizione
020104	Rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi)
030105	Segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 030104
030308	Scarti della selezione di carta e cartone destinati ad essere riciclati
040215	Rifiuti da operazioni di finitura, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 14
040221	Rifiuti da fibre tessili grezze
040222	Rifiuti da fibre tessili lavorate
070213	Rifiuti plastici
070215	Rifiuti prodotti da additivi, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 14
070217	Rifiuti contenenti silicio diversi da quelli menzionati alla voce 07 02 16
080318	Toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 080317 (Limitatamente a contenitori vuoti in plastica)
080410	Adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 09
090107	Pellicole e carta per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento
090108	Pellicole e carta per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento

CER	Descrizione
090110	Macchine fotografiche monouso senza batterie
120105	Limatura e trucioli di materiali plastici
120121	Corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 20
120199	Rifiuti non specificati altrimenti (Limitatamente a nastri abrasivi)
150101	Imballaggi di carta e cartone (Limitatamente alle frazioni non recuperabili)
150102	Imballaggi di plastica (Limitatamente alle frazioni non recuperabili)
150103	Imballaggi in legno (Limitatamente alle frazioni non recuperabili)
150104	Imballaggi metallici (Limitatamente alle frazioni non recuperabili)
150105	Imballaggi in materiali compositi
150106	Imballaggi in materiali misti
150107	Imballaggi in vetro (Limitatamente alle frazioni non recuperabili)
150109	Imballaggi in materia tessile
150203	Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 150202
160103	Pneumatici fuori uso
160119	Plastica
160122	Componenti non specificati altrimenti (Limitatamente a guaine e guarnizioni in gomma/elementi in plastica)
160199	Rifiuti non specificati altrimenti (Limitatamente a guaine in gomma ed a scarti di pneumatici, legno, tessuti ed inerti non diversamente identificabili)
160216	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215
160304	Rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 160303
160306	Rifiuti organici, diversi da quelli di cui alla voce 160305 - Limitatamente alle frazioni non recuperabili
170201	Legno
170203	Plastica
170604	Materiali isolanti, diversi da quelli di cui alle voci 170601 e 170603
170802	Materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01
170904	Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903
190904	Carbone attivo esaurito
190905	Resine a scambio ionico saturate o esaurite
191201	Carta e cartone
191204	Plastica e gomma
191207	Legno diverso da quello di cui alla voce 191206
191208	Prodotti tessili
191212	Altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 191211
200101	Carta e cartone (Limitatamente alle frazioni non recuperabili)
200110	Abbigliamento
200111	Prodotti tessili
200138	Legno, diverso da quello di cui alla voce 200137 (Limitatamente alle frazioni non recuperabili)
200139	Plastica (Limitatamente alle frazioni non recuperabili)
200307	Rifiuti ingombranti

Raggruppamento**TABELLA N. 32 - Rifiuti non pericolosi costituiti da batterie ed accumulatori (R12)**

Destinazione finale: R4, oppure R12/R13 solo se presso impianti autorizzati strettamente collegati ad impianti di recupero definitivo

Vengono miscelati rifiuti aventi caratteristiche conformi all'atto autorizzativo dell'impianto di destino.

CER	Descrizione
160604	Batterie alcaline (tranne 160603)
160605	Altre batterie ed accumulatori
200134	Batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 200133

4. La prescrizione 167 del sottocapitolo "E.5.5 miscelazione" deve intendersi così modificata:

167. con riferimento alla compatibilità fra le classi di pericolosità H:

- a) può essere ammesso il raggruppamento di rifiuti con caratteristiche H1, H2, H9 ed H12 qualora supportate da motivazioni tecniche e benefici ambientali;
- b) rifiuti e/o sostanze o materiali caratterizzati dalle classi H7, H10 e H11 possono essere miscelati solo se la miscelazione è supportata da motivazioni tecniche presentate dai soggetti interessati.

Si precisa, infine, che la planimetria dell'impianto autorizzata risulta la "Tavola n. 2 - Planimetria generale con disposizione funzionale delle aree- Stato di progetto - datata 8 marzo 2018" che si allega alla presente.

Cordiali saluti.

IL DIRRETTORE DEL
SETTORE RIFIUTI BONIFICHE E
AUTORIZZAZIONI INTEGRATE AMBIENTALI
Dott. Luciano Schiavone