



Data 18/04/2023

Protocollo N° 0209155 Class: H.400.02.1

Allegati N°

2 per tot.pag. 45

Oggetto: WASTE TREATMENT SOLUTION S.r.l. – Impianto di stoccaggio e trattamento di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi ubicato in Viale dell'Artigianato n. 15, in Comune di Conselve (PD). Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con decreto n. 23 del 12.08.2021.

**Trasmissione decreto n. 74 del 17 aprile 2023 di approvazione dei gruppi di miscelazione e del Piano di Monitoraggio e Controllo e modifica dell'Autorizzazione Integrata Ambientale.**

WASTE TREATMENT SOLUTION S.r.l.

[wts@pec.wastesolution.it](mailto:wts@pec.wastesolution.it)

ARPAV

Provincia di Padova

Comune di Conselve

Si trasmette in allegato il Decreto n. 74 del 17/04/2023 di approvazione dei gruppi di miscelazione e del Piano di Monitoraggio e Controllo e modifica dell'Autorizzazione Integrata Ambientale.

Distinti saluti.

Il Direttore

- ing. Francesco Chiosi -  
(firmato digitalmente)

Elenco allegati

1. Decreto n. 74/04/2023 e allegato

PO Rifiuti speciali: Sarah Vanin – tel. 041-2792187 – e-mail: sarah.vanin@regione.veneto.it

Istruttore: Elisa Brotto – tel. 041-2794462 – e-mail: elisa.brotto@regione.veneto.it

copia cartacea composta di 1 pagina, di documento amministrativo informatico firmato digitalmente da FRANCESCO CHIOSI, il cui originale viene conservato nel sistema di gestione informatica dei documenti della Regione del Veneto - art.22.23.23 ter D.Lgs 7/3/2005 n. 82

*Area Tutela e Sicurezza del Territorio  
Direzione Ambiente e Transizione Ecologica – UO Ciclo dei rifiuti ed economia circolare  
Calle Priuli – Cannaregio, 99 – 30121 Venezia – tel 041/2792143-2186-4434  
pec: ambiente@pec.regione.veneto.it – http://www.regione.veneto.it*



DECRETO N. 74 DEL 17.04.2023

**OGGETTO:** Ditta WASTE TREATMENT SOLUTION S.r.l. – Impianto di stoccaggio e trattamento di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi, ubicato in Viale dell'Artigianato n. 15 – 35026 Conselve (PD). Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con decreto n. 23 del 12/08/2021, parte integrante del PAUR di cui al decreto n. 28 del 02/09/2021.  
Approvazione dei gruppi di miscelazione e del Piano di Monitoraggio e Controllo, e modifica dell'Autorizzazione Integrata Ambientale.

**NOTE PER LA TRASPARENZA:**

Con il presente provvedimento si approvano i gruppi di miscelazione e il Piano di Monitoraggio e Controllo, in attuazione di quanto espressamente disposto dal PAUR n. 28/2021, al punto 33 – lettera x) dell'Allegato A al DDR n. 23/2021, e si modifica conseguentemente l'Autorizzazione Integrata Ambientale relativa all'impianto ubicato in Comune di Conselve (PD), gestito dalla Ditta WASTE TREATMENT SOLUTION S.r.l.

---

### IL DIRETTORE DELLA DIREZIONE AMBIENTE E TRANSIZIONE ECOLOGICA

- VISTO** il decreto del Direttore della Direzione Ambiente e Transizione Ecologica n. 23 del 12/08/2021 di rilascio dell'AIA alla ditta WASTE TREATMENT SOLUTION S.r.l. per l'impianto di stoccaggio e trattamento di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi, ubicato in Viale dell'Artigianato n. 15 – 35026 Conselve (PD), facente parte integrante del PAUR, rilasciato ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs. n. 152/2006 con decreto n. 28 del 02/09/2021 del Direttore dell'Area Tutela e Sicurezza del Territorio;
- CONSIDERATO** che nel corso dell'iter amministrativo che ha portato all'emanazione dei provvedimenti sopracitati, si è ritenuto di non istruire le istanze della Ditta inerenti l'attività di miscelazione, rinviandone la valutazione al procedimento di riesame dell'AIA finalizzato all'aggiornamento agli *Indirizzi Tecnici sulle attività di miscelazione e gestione di rifiuti* di cui alla DGR n. 119/2018, di cui era stata data comunicazione con DDR n. 450 del 24/05/2021, a seguito delle Sentenze del TAR n. 218/2021 e n. 235/2021;
- CONSIDERATO** che il punto 33 – lettera x) dell'Allegato A al succitato DDR n. 23/2021, ha disposto l'invio da parte della Ditta della documentazione utile all'aggiornamento dei gruppi di miscelazione e delle relative specifiche tecnico-gestionali in adeguamento alla DGR n. 119/2018;
- VISTA** la relazione tecnica della Ditta acquisita al prot. reg. n. 330743 del 23/07/2021;
- VISTA** la comunicazione n. 395039 del 08.09.2021 di riesame dell'installazione per l'adeguamento agli *Indirizzi Tecnici sulle attività di miscelazione e gestione di rifiuti* di cui alla DGR n. 119/2018;
- VISTE** le integrazioni documentali della Ditta acquisite ai prot. n. 420617 del 24/09/2021 e n. 500233 del 29/10/2021;
- VISTO** il verbale della Conferenza di Servizi del 09/11/2021, trasmesso con nota prot. reg. n. 558486 del 29/11/2021;
- VISTE** le ulteriori integrazioni documentali della Ditta acquisite al prot. reg. n. 64199 del 11/02/2022,



# REGIONE DEL VENETO

## giunta regionale

n. 104378 del 07/03/2022, n. 116470 del 14/03/2022 e n. 120922 del 16/03/2022;

- VISTO il verbale della Conferenza di Servizi del 12/07/2022, trasmesso con nota prot. reg. n. 364614 del 18/08/2022;
- CONSIDERATO che con sentenza n. 6513/2022, inerente la riforma delle sentenze del TAR Veneto n. 218/2021 e n. 235/2021, il Consiglio di Stato ha dichiarato l'impossibilità per l'Amministrazione di ricomprendere l'adeguamento agli Indirizzi tecnici di cui alla DGRV n. 119/2018 nelle fattispecie di riesame espressamente previste dall'art. 29-*octies* del D.lgs. n. 152/2006;
- CONSIDERATO che, ferme restando le condizioni autorizzative indicate nell'AIA di cui al decreto n. 23/2021, l'aggiornamento in autorizzazione dei gruppi di miscelazione e l'inclusione nel PMC/PGO delle relative specifiche tecnico-gestionali, pur non motivando il riesame dell'installazione, devono comunque essere portati a conclusione in attuazione di quanto disposto dal PAUR medesimo;
- VISTA la conseguente comunicazione prot. reg. n. 457236 del 05/10/2022 di archiviazione del procedimento amministrativo di cui alla succitata comunicazione n. 395039 del 08/09/2021 e contestuale avvio del procedimento per l'aggiornamento dei gruppi di miscelazione e relative modalità tecnico-gestionali in attuazione della disposizione n. 33 – lettera x) dell'Allegato A al DDR n. 23/2021;
- CONSIDERATO che nella medesima nota sono fatte salve le prescrizioni generali sulla miscelazione già definite in autorizzazione ed è altresì fatta salva tutta la documentazione trasmessa dalla Ditta nell'ambito del riesame avviato con nota prot. reg. n. 395039 del 08/09/2021;
- VISTA la documentazione della Ditta acquisita al prot. reg. n. 579188 del 15/12/2022;
- VISTI gli esiti della Conferenza di Servizi del 27/01/2023, di cui al verbale trasmesso con nota prot. reg. n. 132657 del 09/03/2023;
- CONSIDERATO che la sopracitata Conferenza di Servizi, oltre ad istruire i gruppi di miscelazione ha altresì valutato le istanze della Ditta già presentate nell'ambito del procedimento conclusosi con il rilascio del PAUR n. 28/2021, ma non istruite in quella fase nelle more della conclusione del successivo procedimento di riesame e pertanto riproposte dalla Ditta, con riferimento all'integrazione di alcuni codici EER nei gruppi di miscelazione e con riferimento all'attribuzione di un codice EER non appartenente al capitolo 19 alle miscele prodotte, in casi specifici e motivati;
- VISTO il Piano di Monitoraggio e Controllo Versione aprile 2023 acquisito al prot. reg. n. 195702 del 11/04/2023, in riscontro a quanto richiesto nella sopracitata Conferenza di Servizi;
- VISTO il parere favorevole di ARPAV n. 34372 in merito al Piano di Monitoraggio e Controllo Versione aprile 2023;
- VISTE le L.R. n. 33/85 e n. 3/2000 e ss.mm.ii.;
- VISTA la L. n. 241/1990 in materia di procedimento amministrativo;
- VISTO D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.;
- VISTE la DGR n. 242/2010 e la DGR n. 863/2012 in materia di Piano di Monitoraggio e Controllo;
- VISTA la DGR n. 2721/2014 in materia di garanzie finanziarie;



## DECRETA

1. le premesse formano parte integrante del presente provvedimento;
2. si prende atto delle determinazioni della Conferenza di Servizi di cui all'art. 14 della L. n. 241/1990, indetta con prot. reg. n. 457236 del 05/10/2022, espresse nella seduta del 27/01/2023;
3. le prescrizioni riportate nell'Allegato A al decreto n. 23 del 12/08/2021 sono modificate come segue:
  - 3.1. la lettera x. del punto 33 è soppressa;
  - 3.2. la lettera y. del punto 33 è integralmente aggiornata come segue:

*“y. La Ditta è autorizzata ad effettuare le operazioni di miscelazione subordinatamente alle seguenti prescrizioni:*

- y.1. con la finalità di rendere più sicuro il recupero e lo smaltimento, presso l'impianto sono ammesse procedure di miscelazione di rifiuti in deroga a quanto previsto dall'art. 187, comma 1, del D. Lgs. n. 152/2006;*
- y.2. le operazioni di miscelazione effettuate presso l'installazione devono essere svolte sulla base dei gruppi di miscelazione e relativi destini individuati all'**Allegato A3** del presente provvedimento, che ne costituisce parte integrante;*
- y.3. i destini dei gruppi di miscelazione sono quelli espressamente indicati in **Allegato A3** al presente provvedimento; per i gruppi di miscelazione che presentano sia destini di recupero sia destini di smaltimento, in conformità alla gerarchia nella gestione dei rifiuti di cui all'art. 179 del d.lgs. n. 152/2006, il destino deve essere individuato prioritariamente nel recupero;*
- y.4. è ammessa l'inclusione nella filiera del recupero di rifiuti misti o composti o non univocamente riconducibili alle tipologie merceologiche dei rispettivi gruppi di miscelazione di cui all'**Allegato A3** del presente provvedimento, solo se costituiti da frazioni affini a quelle del gruppo di miscelazione, o se esplicitamente previsti dai regolamenti comunitari e dai decreti ministeriali che regolamentano la cessazione della qualifica di rifiuto ai sensi del comma 2 dell'art. 184-ter del d.lgs. n. 152/2006;*
- y.5. l'inclusione di rifiuti a prevalente componente inerte nell'ambito del gruppo 13. Combustione di cui all'**Allegato A3** del presente provvedimento, è limitata ai soli casi di contaminazione organica;*
- y.6. l'inclusione di rifiuti con componente organica nell'ambito del gruppo 18 destinato a inertizzazione/solidificazione di cui all'**Allegato A3** del presente provvedimento, è limitata ai soli casi in cui il contenuto di sostanza organica sia compatibile con il trattamento;*
- y.7. le operazioni di miscelazione devono avvenire nel rispetto delle seguenti modalità operative e gestionali:*
  - y.7.1. ai sensi dell'art. 187, co. 2, lett. a) e dell'art. 177, c. 4 del d.lgs. n. 152/2006, la miscelazione deve essere effettuata tra rifiuti che presentano caratteristiche chimico-fisiche simili, in condizioni di sicurezza, ponendo in essere i necessari accorgimenti per evitare rischi dovuti ad eventuali incompatibilità delle caratteristiche chimico-fisiche dei rifiuti stessi;*
  - y.7.2. le operazioni di miscelazione sono condotte sotto la responsabilità del Tecnico Responsabile dell'impianto individuato ai sensi dell'art. 28 della L.R. n. 3/2000, il*



## giunta regionale

*quale dovrà sempre verificare ed attestare la compatibilità dei singoli componenti sottoposti all'operazione di miscelazione;*

- y.7.3. le operazioni di miscelazione devono essere effettuate nel rispetto della gerarchia della gestione dei rifiuti di cui all'art. 179 del d.lgs. n. 152/2006 garantendo, in particolare, che siano mantenute le caratteristiche di recuperabilità dei rifiuti originari;*
- y.7.4. dalle registrazioni obbligatorie delle movimentazioni dei rifiuti, previste dall'art. 188-bis, c. 2 del d.lgs. n. 152/2006, si dovrà poter risalire – ai sensi del comma 1 del medesimo articolo – alle partite originarie che hanno generato il rifiuto;*
- y.7.5. ogni singola partita di rifiuti derivante dalla miscelazione deve essere caratterizzata; tale caratterizzazione deve comprendere, ove necessario, anche le specifiche analisi prima dell'avvio al relativo impianto di smaltimento o recupero; a tal proposito si ricorda che il Gestore, relativamente alle miscele in uscita, ai sensi dell'art. 183, c. 1, lett. f) del d.lgs. n. 152/2006, è qualificato come “produttore dei rifiuti” e che, come tale, deve effettuare tutti i necessari accertamenti atti a classificare compiutamente i rifiuti prodotti ed a garantirne il corretto avvio ai successivi impianti di destinazione;*
- y.7.6. le miscele di rifiuti ottenute devono essere conferite a soggetti autorizzati ad effettuare lo smaltimento o il recupero definitivi; restano pertanto esclusi passaggi intermedi ad impianti di recupero con operazioni classificate da R12 a R13 dell'Allegato C alla Parte IV del d.lgs. n. 152/06, e ad impianti di smaltimento con operazioni classificate da D13 a D15 dell'Allegato B alla Parte IV del d.lgs. n. 152/06; possibili deroghe devono essere preventivamente autorizzate su motivata istanza del Gestore; si ammette per le miscele costituite da rifiuti codificati con il 160107\* filtri dell'olio aventi diverse caratteristiche di pericolo l'invio a R12 in via residuale rispetto all'invio a recupero definitivo di materia, ai soli fini della triturazione/separazione (intesa come separazione delle diverse componenti che costituiscono i singoli filtri); in quest'ultimo caso, la Ditta è tenuta a dare comunicazione dell'invio agli Enti competenti per l'impianto oggetto del presente provvedimento e agli Enti competenti per l'impianto intermedio cui le miscele sono inviate;*
- y.7.7. non è ammissibile – ai sensi dell'art. 181, c. 4 del d.lgs. n. 152/2016 – la diluizione degli inquinanti, attraverso la miscelazione o l'accorpamento tra rifiuti o la miscelazione con altri materiali, al fine di rendere i rifiuti compatibili ad una destinazione di recupero di materia; l'accorpamento e la miscelazione di rifiuti destinati a recupero devono essere effettuate solo se i singoli rifiuti posseggono già singolarmente le caratteristiche di idoneità per lo specifico destino, con particolare riferimento alle caratteristiche di pericolosità e alla cessione di inquinanti per lisciviazione, qualora, ad esempio, il successivo recupero riguardi l'utilizzo in agricoltura o la produzione di oggetti/sostanze che saranno successivamente utilizzati sul suolo, nel suolo o nell'ambiente in generale;*
- y.7.8. la miscelazione di rifiuti destinati allo smaltimento in discarica – ai sensi dell'art. 6, c. 2 del d.lgs. n. 36/2003 – deve essere effettuata solo nel caso in cui siano dettagliatamente specificate le caratteristiche dei rifiuti originari e se le singole partite di rifiuto posseggono già, prima della miscelazione, le caratteristiche di ammissibilità in discarica;*
- y.7.9. la codifica “EER” delle miscele deve essere individuata nel capitolo 19, fatte salve le eccezioni successivamente definite per la miscelazione in deroga al punto y.8.2;*



## giunta regionale

- y.7.10. *non è ammissibile l'operazione di miscelazione su rifiuti che abbiano già subito operazioni di miscelazione presso impianti terzi; possibili deroghe devono essere preventivamente autorizzate su motivata istanza dei soggetti interessati;*
- y.7.11. *la miscelazione dei rifiuti da imballaggio va effettuata nel rispetto delle disposizioni di cui al titolo II alla parte IV del d.lgs. n. 152/2006, perseguendo prioritariamente il riciclaggio e il recupero; è in ogni caso vietato, ai sensi dell'art. 226, c.1, del d.lgs. n. 152/2006, lo smaltimento in discarica degli imballaggi e dei contenitori recuperati, ad eccezione degli scarti derivanti dalle operazioni di selezione, riciclo e recupero dei rifiuti da imballaggio;*
- y.7.12. *non è ammissibile l'operazione di miscelazione di rifiuti costituiti da sostanze di cui all'allegato IV del regolamento (UE) n. 2019/1021 o che le contengono/ne sono contaminati, per valori superiori ai valori limite determinati nel medesimo allegato, con altre tipologie di rifiuti;*
- y.8. *le operazioni di miscelazione in deroga al comma 1 dell'art. 187 del d.lgs. n. 152/2006 devono avvenire nel rispetto delle seguenti ulteriori prescrizioni:*
- y.8.1. *le operazioni di miscelazione devono avvenire previo accertamento preliminare di "fattibilità" sotto la responsabilità del Tecnico Responsabile dell'impianto, sulla scorta di adeguate verifiche sulla natura e compatibilità dei rifiuti e delle loro caratteristiche chimico-fisiche; il Tecnico Responsabile deve provvedere ad evidenziare l'esito positivo delle verifiche riportandolo su apposite schede di registrazione; dette registrazioni dovranno essere datate, numerate in maniera univoca e progressiva e riferite alla specifica verifica di compatibilità effettuata sui rifiuti destinati ad essere miscelati; ciascuna attestazione, numerata e datata progressivamente, deve essere tenuta a disposizione delle autorità di controllo per almeno cinque anni; sono fatte salve le casistiche di esclusione dalla prova di miscelazione indicate nel PMC;*
- y.8.2. *la codifica "EER" delle miscele in deroga, deve essere individuata dal capitolo 19, con le seguenti eccezioni:*
- *oli cui può essere attribuito un codice del capitolo 13;*
  - *miscele di codici EER 170603\* e 170604 costituite esclusivamente da lana di roccia, cui può essere attribuito il codice 170603\*;*
  - *miscele costituite da rifiuti aventi medesimo codice EER ma differenti caratteristiche di pericolo, cui può essere attribuito il codice EER di origine;*
- y.8.3. *alle miscele pericolose in uscita, ai sensi dell'art. 184, c. 5-ter, è attribuita la sommatoria delle caratteristiche di pericolo possedute dai rifiuti in ingresso e dichiarate dai singoli produttori; sono fatti salvi i casi specificamente previsti dall'Allegato I del d.lgs. n. 152/2006, in cui determinate caratteristiche di pericolo meno impattanti non si applicano, qualora il rifiuto sia classificato con caratteristiche di pericolo più impattanti, che ne ricomprendono gli effetti;*
- y.8.4. *le operazioni di miscelazione in deroga al comma 1 dell'art. 187 del d.lgs. n. 152/2006, effettuate presso l'installazione, possono essere svolte tra rifiuti pericolosi aventi differenti caratteristiche di pericolosità e/o tra rifiuti pericolosi e non pericolosi all'interno di ciascun gruppo come individuato all'Allegato A3 al presente provvedimento;*
- y.9. *le miscele degli oli devono essere gestite ai sensi dell'art. 216-bis del d.lgs. n. 152/2006; è vietato miscelare gli oli usati con altri tipi di rifiuti o di sostanze;*



# REGIONE DEL VENETO

## giunta regionale

- y.10. *si autorizza la Ditta a conferire - in deroga alla prescrizione y.7.6 - le miscele di rifiuti prodotte presso il proprio impianto, all'impianto di cui all'istanza datata 20.09.2017, acquisita al prot. reg. n. 396577 del 22.09.2017, ai fini di effettuare operazioni diverse da quelle realizzabili presso l'impianto di Conselve (PD); ai fini di tale deroga, si ammette la miscelazione di rifiuti codificati con codici EER 160107\* e 150202\*, questi ultimi esclusivamente se costituiti da filtri dell'olio; le miscele oggetto della deroga assentita sono quelle di cui ai gruppi 2. "metalli ferrosi", 3. "metalli non ferrosi"; 16. "filtri dell'olio" di cui all'**Allegato A3**;*
- y.11. *la Ditta è tenuta a comunicare alla Regione, nonché alla Provincia ed all'ARPAV competenti per territorio i dati relativi al conferimento dei rifiuti presso l'impianto di cui al precedente punto y.10 (quantitativi, numeri identificativi formulari, date di invio all'impianto intermedio);"*
4. si approva il Piano di Monitoraggio e Controllo Versione aprile 2023 acquisito al prot. reg. n. 195702 del 11/04/2023;
  5. l'Allegato A3 al decreto n. 23 del 12/08/2021 è integralmente sostituito dall'**Allegato A** al presente provvedimento, denominato "Nuovo Allegato A3 al decreto n. 23 del 12/08/2021", che ne costituisce parte integrante;
  6. sono autorizzati alla miscelazione tutti i rifiuti ricompresi in almeno uno dei gruppi di miscelazione di cui al "Nuovo Allegato A3 al decreto n. 23 del 12/08/2021" riportato in Allegato A al presente provvedimento, in sostituzione della colonna "miscelazione" dell'Allegato A1 al decreto n. 23 del 12/08/2021;
  7. l'Allegato A4 al decreto n. 23 del 12/08/2021 è abrogato;
  8. entro **60 giorni** dalla notifica del presente provvedimento, il Gestore è tenuto a prestare a favore della Provincia di Padova apposite appendici delle garanzie finanziarie in essere con l'estensione delle stesse al presente provvedimento;
  9. il presente provvedimento conclude il procedimento avviato con nota prot. reg. n. 457236 del 05/10/2022;
  10. il presente provvedimento è comunicato alla Ditta WASTE TREATMENT SOLUTION S.r.l., alla Provincia di Padova, al Comune di Conselve e ad ARPAV;
  11. il presente provvedimento è pubblicato integralmente sul Bollettino Ufficiale della Regione del Veneto;
  12. avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale (TAR) oppure in via alternativa al Presidente della Repubblica, nei termini e nelle modalità previste dal Decreto Legislativo n. 104/2010.

**Dott. Paolo Giandon**  
**FIRMATO DIGITALMENTE**

**NUOVO ALLEGATO A3 AL DECRETO N. 23 DEL 12/08/2021**

**Gruppi di miscelazione:**

1. Carta da avviare a recupero di materia R3
2. Metalli ferrosi da avviare a recupero di materia R4
3. Metalli non ferrosi da avviare a recupero di materia R4
4. Plastica da avviare a recupero di materia R3
5. Vetro da avviare a recupero di materia R5
6. Legno da avviare a recupero di materia R3
7. Tessili da avviare a recupero di materia R3
8. Minerali da avviare a recupero di materia R5 o a recupero diretto R10. Qualora il destino R5 sia riferito alla produzione di EoW in conformità al DM 152/2022, la miscela potrà comprendere solamente codici EER rientranti nell'Allegato 1 al DM 152/2022, costituiti da rifiuti di origine minerale.
9. Macrogruppo Oli:
  - 9.1. Oli ed emulsioni non alogenati, da avviare a recupero di materia R9, a recupero energetico/incenerimento R1/D10 o a smaltimento D9 presso impianti di trattamento emulsioni così autorizzati
  - 9.2. Oli ed emulsioni alogenati, da avviare a recupero di materia R9, a recupero energetico/incenerimento R1/D10 o a smaltimento D9 presso impianti di trattamento di emulsioni così autorizzati
  - 9.3. Oli ed emulsioni combustibili, da avviare a recupero energetico/incenerimento R1/D10, a smaltimento D9 o a recupero di materia R3 con output della lavorazione che mantenga la qualifica di rifiuto (impianti esteri)
10. Macrogruppo Liquidi:
  - 10.1. Acidi da avviare a recupero di materia R6
  - 10.2. Basi da avviare a recupero di materia R6
  - 10.3. Liquidi da avviare a trattamento D8/D9
11. Liquidi da avviare a recupero di materia R3
12. Solventi da avviare a recupero di materia R2
13. Macrogruppo Combustione:
  - 13.1. Rifiuti da avviare a produzione CSS R3 con cessazione qualifica di rifiuto secondo DM 22/2013

- 13.2. Rifiuti da avviare a combustione con codifica R1/D10 o a trattamento D9/R12 per la produzione di rifiuto combustibile pericoloso o a trattamento R12 per la produzione di CSS che mantiene la qualifica di rifiuto o a R3 con output che mantiene la qualifica di rifiuto (impianti esteri),
14. RAEE da avviare a recupero di materia R4
15. Bombolette da avviare a recupero di materia R4
16. Filtri dell'olio da avviare a recupero R4/R3 e, in via residuale, R12 secondo quanto previsto al punto y.7.6 del decreto n. 23 del 12/08/2021 come aggiornato dal presente provvedimento
17. Rifiuti da avviare in discarica D1 o in siti di deposito permanente assimilabili a discarica, ancorché autorizzati con operazioni di recupero (R5), purché gli stessi rispettino i requisiti di cui alla direttiva 1999/31/CE e alla decisione 2003/33/CE
18. Rifiuti da avviare a trattamenti di inertizzazione/solidificazione D9

**Note:**

Nota 1: Il codice EER 191201 è ammesso nel gruppo 1. Carta solo se prodotto dal trattamento meccanico dei rifiuti provenienti dalla raccolta differenziata di rifiuti urbani e dalla raccolta di rifiuti speciali mantenuti separati alla fonte.

Nota 2: I codici EER 120118\*, 190207 e 190810\* sono ammessi nel gruppo 13.2. Combustibili limitatamente alle frazioni fangose e solide.

Nota 3: Il codice EER 150111\* è ammesso alla miscelazione solo se non contenente amianto.

Nota 4: Qualora i rifiuti siano costituiti da bombolette e contenitori in pressione, possono essere inclusi nel macrogruppo a combustione solo per l'invio a impianti idonei a trattare tali tipologie di rifiuti e limitatamente a rifiuti contaminati da sostanze organiche.

Nota 5: Il codice EER 101115\* è ammesso nel gruppo 4. Plastica limitatamente ai rifiuti costituiti da alveari delle torri di abbattimento.

Nota 6: Il codice EER 191212 è ammesso nel gruppo 4. Plastica limitatamente ai rifiuti composti derivanti da operazioni di selezione/svuotamento (es. cisternette composte da struttura di metallo contenente oltre in plastica).

EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
010101	rifiuti da estrazione di minerali metalliferi								x													x	x	
010102	rifiuti da estrazione di minerali non metalliferi								x													x	x	
010307*	altri rifiuti contenenti sostanze pericolose prodotte da trattamenti chimici e fisici di minerali metalliferi														x							x	x	
010309	fanghi rossi derivanti dalla produzione di allumina, diversi da quelli di cui alla voce 01 03 10														x			x				x		
010399	rifiuti non specificati altrimenti																					x		
010407*	rifiuti contenenti sostanze pericolose, prodotti da trattamenti chimici e fisici di minerali non metalliferi														x							x	x	
010411	rifiuti della lavorazione di potassa e salgemma, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07																					x		
010412	sterili e altri residui del lavaggio e della pulitura di minerali, diversi da quelli di cui alle voci 01 04 07 e 01 04 11																					x	x	
010413	rifiuti prodotti dal taglio e dalla segazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07								x						x							x	x	
010499	rifiuti non specificati altrimenti																					x		
010504	fanghi e rifiuti di perforazione di pozzi per acque dolci								x						x				x			x	x	
010505*	fanghi di perforazione e rifiuti contenenti petrolio											x			x				x			x	x	
010506*	fanghi di perforazione ed altri rifiuti di perforazione contenenti sostanze pericolose														x				x			x	x	
010507	fanghi e rifiuti di perforazione contenenti barite, diversi da quelli delle voci 01 05 05 e 01 05 06								x						x				x			x	x	
010508	fanghi e rifiuti di perforazione contenenti cloruri, diversi da quelli								x						x				x			x	x	



EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
	pulizia e lavaggio delle barbabietole																							
020402	carbonato di calcio fuori specifica								x										x				x	x
020403	fanghi da trattamento sul posto degli effluenti								x						x				x				x	
020499	rifiuti non specificati altrimenti																						x	
020501	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione																	x	x				x	
020502	fanghi da trattamento sul posto degli effluenti														x				x				x	
020599	rifiuti non specificati altrimenti																						x	
020601	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione																	x	x				x	
020602	rifiuti prodotti dall'impiego di conservanti														x			x	x				x	
020603	fanghi da trattamento sul posto degli effluenti														x				x				x	
020699	rifiuti non specificati altrimenti																						x	
020701	rifiuti prodotti dalle operazioni di lavaggio, pulizia e macinazione della materia prima								x						x			x	x				x	x
020702	rifiuti prodotti dalla distillazione di bevande alcoliche														x	x		x	x				x	
020703	rifiuti prodotti dai trattamenti chimici														x			x	x				x	
020704	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione																	x	x				x	
020705	fanghi da trattamento sul posto degli effluenti								x						x				x				x	
020799	rifiuti non specificati altrimenti																						x	
030101	scarti di corteccia e sughero						x											x	x				x	
030104*	segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci contenenti sostanze pericolose																		x				x	
030105	segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 03 01 04						x											x	x				x	
030199	rifiuti non specificati altrimenti																						x	
030201*	preservanti del legno contenenti														x		x		x				x	

EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
	composti organici non alogenati																							
030202*	prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti composti organici clorurati														x		x		x				x	
030203*	prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti composti organometallici														x				x				x	
030204*	prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti composti inorganici														x				x				x	
030205*	altri prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti sostanze pericolose														x				x				x	
030299	prodotti per i trattamenti conservativi del legno non altrimenti specificati																						x	
030301	scarti di corteccia e legno						x											x	x				x	
030302	fanghi di recupero dei bagni di macerazione (green liquor)														x				x				x	
030305	fanghi derivanti da processi di deinchiostrazione nel riciclaggio della carta														x			x	x				x	
030307	scarti della separazione meccanica nella produzione di polpa da rifiuti di carta e cartone				x		x								x			x	x				x	
030308	scarti della selezione di carta e cartone destinati ad essere riciclati	x			x													x	x				x	
030309	fanghi di scarto contenenti carbonato di calcio								x						x			x	x				x	x
030310	scarti di fibre e fanghi contenenti fibre, riempitivi e prodotti di rivestimento generati dai processi di separazione meccanica						x		x						x			x	x				x	x
030311	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 03 03 10								x						x			x	x				x	x
040101	carniccio e frammenti di calce														x				x				x	
040102	rifiuti di calcinazione								x									x	x				x	
040103*	bagni di sgrassatura esauriti contenenti														x		x		x				x	

EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
	solventi senza fase liquida																							
040104	liquido di concia contenente cromo														x									
040105	liquido di concia non contenente cromo														x									
040106	fanghi, prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti cromo														x				x				x	
040107	fanghi, prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti, non contenenti cromo														x				x				x	
040108	rifiuti di cuoio conciato (scarti, cascami, ritagli, polveri di lucidatura) contenenti cromo																		x				x	
040109	rifiuti delle operazioni di confezionamento e finitura																	x	x				x	
040199	rifiuti non specificati altrimenti																						x	
040209	rifiuti da materiali compositi (fibre impregnate, elastomeri, plastomeri)				x			x										x	x				x	x
040210	materiale organico proveniente da prodotti naturali (ad esempio grasso, cera)														x			x	x				x	
040214*	rifiuti provenienti da operazioni di finitura, contenenti solventi organici														x		x		x				x	
040215	rifiuti da operazioni di finitura, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 14							x										x	x				x	
040216*	tinture e pigmenti contenenti sostanze pericolose														x				x				x	
040217	tinture e pigmenti, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 16														x				x				x	
040219*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose														x				x				x	
040220	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 19														x				x				x	
040221	rifiuti da fibre tessili grezze							x										x	x				x	x
040222	rifiuti da fibre tessili lavorate							x										x	x				x	x
050102*	fanghi da processi di dissalazione																		x				x	x

EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
050103*	morchie da fondi di serbatoi														x				x				x	
050104*	fanghi di alchili acidi												x		x				x					x
050105*	perdite di olio									x					x									
050106*	fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti e apparecchiature									x					x				x					x
050107*	catrami acidi												x		x				x					
050108*	altri catrami														x				x				x	
050109*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose														x				x				x	x
050110	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 05 01 09														x				x				x	
050111*	rifiuti prodotti dalla purificazione di carburanti mediante basi													x	x				x					
050112*	acidi contenenti oli									x			x		x									
050113	fanghi residui dell'acqua di alimentazione delle caldaie														x				x				x	
050114	rifiuti prodotti dalle torri di raffreddamento														x				x				x	
050115*	filtri di argilla esauriti																		x				x	
050116	rifiuti contenenti zolfo prodotti dalla desolforizzazione del petrolio																		x				x	
050117	Bitume														x				x				x	
050601*	catrami acidi												x						x					
050603*	altri catrami																		x				x	
050604	rifiuti prodotti dalle torri di raffreddamento																		x				x	
050701*	rifiuti contenenti mercurio														x				x				x	
050702	rifiuti contenenti zolfo																		x				x	
060101*	acido solforico e acido solforoso												x		x									x
060102*	acido cloridrico												x		x									x
060103*	acido fluoridrico												x		x									x
060104*	acido fosforico e fosforoso												x		x									x
060105*	acido nitrico e acido nitroso												x		x									x
060106*	altri acidi												x		x									
060201*	idrossido di calcio													x	x				x				x	x

EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF	
060203*	idrossido di ammonio													x	x				x					x	
060204*	idrossido di sodio e di potassio													x	x				x						x
060205*	altre basi													x	x				x				x	x	
060311*	sali e loro soluzioni, contenenti cianuri														x				x				x		
060313*	sali e loro soluzioni, contenenti metalli pesanti														x				x				x		
060314	sali e loro soluzioni, diversi da quelli di cui alle voci 06 03 11 e 06 03 13														x				x				x	x	
060315*	ossidi metallici contenenti metalli pesanti														x				x				x	x	
060316	ossidi metallici, diversi da quelli di cui alla voce 06 03 15														x				x				x	x	
060403*	rifiuti contenenti arsenico														x				x				x		
060404*	rifiuti contenenti mercurio														x				x				x		
060405*	rifiuti contenenti altri metalli pesanti														x				x				x		
060502*	fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, contenenti sostanze pericolose														x				x				x	x	
060503	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 06 05 02														x				x				x	x	
060602*	rifiuti contenenti solfuri pericolosi														x				x				x	x	
060603	rifiuti contenenti solfuri, diversi da quelli di cui alla voce 06 06 02														x				x				x	x	
060702*	carbone attivato dalla produzione di cloro																		x						
060703*	fanghi di solfati di bario, contenenti mercurio																		x				x		
060704*	soluzioni ed acidi, ad esempio acido di contatto												x		x										
060802*	rifiuti contenenti clorosilani pericolosi																		x				x		
060899	rifiuti non altrimenti specificati																						x		
060902	scorie contenenti fosforo																		x				x		
060903*	rifiuti prodotti da reazioni a base di calcio contenenti o contaminati da sostanze pericolose																		x				x		
060904	rifiuti prodotti da reazioni a base di calcio, diversi da quelli di cui alla voce								x										x				x		

EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
	06 09 03																							
061002*	rifiuti contenenti sostanze pericolose														x				x				x	
061101	rifiuti prodotti da reazioni a base di calcio nella produzione di diossido di titanio																		x				x	x
061301*	prodotti fitosanitari, agenti conservativi del legno ed altri biocidi inorganici																		x					
061302*	carbone attivo esaurito (tranne 06 07 02)																		x				x	x
061303	nerofumo																		x				x	
061305*	Fuliggine																		x				x	
070101*	soluzioni acquose di lavaggio e acque madri														x	x			x					
070103*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri														x		x		x					
070104*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri														x		x		x					
070107*	fondi e residui di reazione, alogenati																		x				x	
070108*	altri fondi e residui di reazione																		x				x	
070109*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati																		x				x	
070110*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti																		x				x	
070111*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose														x				x				x	
070112	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 01 11														x				x				x	x
070201*	soluzioni acquose di lavaggio e acque madri														x	x			x					
070203*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri														x		x		x					
070204*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri														x		x		x					
070207*	fondi e residui di reazione, alogenati																		x				x	
070208*	altri fondi e residui di reazione																		x				x	

EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
070209*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati																	X				X		
070210*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti																	X				X		
070211*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose														X				X			X	X	
070212	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 11														X				X			X	X	
070213	rifiuti plastici				X													X	X			X		
070214*	rifiuti prodotti da additivi, contenenti sostanze pericolose				X										X				X			X		
070215	rifiuti prodotti da additivi, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 14				X										X				X			X		
070216*	rifiuti contenenti siliconi pericolosi				X										X				X			X		
070217	rifiuti contenenti siliconi, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 16														X		X		X			X		
070301*	soluzioni acquose di lavaggio e acque madri														X				X					
070303*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri														X		X		X					
070304*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri														X		X		X					
070307*	fondi e residui di reazione, alogenati																		X			X		
070308*	altri fondi e residui di reazione																		X			X		
070309*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati																		X			X		
070310*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti																		X			X	X	
070311*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose														X				X			X	X	
070312	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 03 11														X				X			X		
070399	rifiuti non specificati altrimenti																					X		
070401*	soluzioni acquose di lavaggio e acque														X	X			X					

EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
	madri																							
070403*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri														x		x		x					
070404*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri														x		x		x					
070407*	fondi e residui di reazione, alogenati																		x				x	
070408*	altri fondi e residui di reazione																		x				x	
070409*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati																		x				x	
070410*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti																		x				x	
070411*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose														x				x				x	
070412	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 04 11														x				x				x	
070413*	rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose																		x				x	
070501*	soluzioni acquose di lavaggio e acque madri														x	x			x					
070503*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri														x		x		x					
070504*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri														x		x		x					
070507*	fondi e residui di reazione, alogenati																		x				x	
070508*	altri fondi e residui di reazione																		x				x	
070509*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati																		x				x	
070510*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti																		x				x	
070511*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose														x				x				x	
070512	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11														x				x				x	
070513*	rifiuti solidi contenenti sostanze																		x				x	

EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
	pericolose																							
070514	rifiuti solidi diversi da quelli di cui alla voce 07 05 13																	x	x				x	
070601*	soluzioni acquose di lavaggio e acque madri														x				x					x
070603*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri														x		x		x					
070604*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri														x		x		x					
070607*	fondi e residui di reazione, alogenati																		x				x	
070608*	altri fondi e residui di reazione																		x				x	
070609*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati																		x				x	
070610*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti																		x				x	
070611*	fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti contenenti sostanze pericolose														x				x				x	x
070612	fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11														x				x				x	x
070701*	soluzioni acquose di lavaggio e acque madri														x				x					
070703*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri														x		x		x					
070704*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri														x		x		x					
070707*	residui di distillazione e residui di reazione, alogenati																		x				x	
070708*	altri residui di distillazione e residui di reazione																		x				x	
070709*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati																		x				x	
070710*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti																		x				x	
070711*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose														x				x				x	x

EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
070712	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11														X				X				X	X
080111*	pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose														X	X	X		X				X	
080112	pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11														X	X			X				X	
080113*	fanghi prodotti da pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose														X		X		X				X	
080114	fanghi prodotti da pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 13														X				X				X	
080115*	fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose														X		X		X				X	X
080116	fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 15														X				X				X	
080117*	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose														X		X		X				X	X
080118	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 17														X				X				X	
080119*	sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose														X	X	X		X					
080120	sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19														X	X			X					
080121*	residui di pittura o di sverniciatori														X		X		X				X	
080199	rifiuti non specificati altrimenti																						X	
080201	polveri di scarti di rivestimenti								X										X				X	X
080202	fanghi acquosi contenenti materiali ceramici								X						X				X				X	X
080203	sospensioni acquose contenenti														X				X					X

EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
	materiali ceramici																							
080307	fanghi acquosi contenenti inchiostro														x				x				x	
080308	rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro														x				x					
080312*	scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose														x		x		x				x	
080313	scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 12														x				x				x	
080314*	fanghi di inchiostro, contenenti sostanze pericolose																		x				x	
080315	fanghi di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 14																		x				x	
080316*	residui di soluzioni per incisione														x				x					
080317*	toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose																		x				x	
080318	toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17																		x				x	
080319*	oli disperdenti														x				x					
080409*	adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose														x		x		x				x	
080410	adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 09														x				x				x	
080411*	fanghi di adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose														x		x		x				x	x
080412	fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 11														x				x				x	
080413*	fanghi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose														x		x		x					x
080414	fanghi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 13														x				x					
080415*	rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose														x		x		x					
080416	rifiuti liquidi acquosi contenenti														x				x					



EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
100113*	ceneri leggere prodotte da idrocarburi emulsionati usati come combustibile																						x	x
100114*	ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia prodotte dal coincenerimento, contenenti sostanze pericolose																						x	x
100115	ceneri pesanti, fanghi e polveri di caldaia prodotti dal coincenerimento, diversi da quelli di cui alla voce 10 01 04								x														x	x
100116*	ceneri leggere prodotte dal coincenerimento, contenenti sostanze pericolose																						x	x
100117	ceneri leggere prodotte dal coincenerimento, diverse da quelle di cui alla voce 10 01 16								x														x	x
100118*	rifiuti prodotti dalla depurazione dei fumi, contenenti sostanze pericolose														x								x	x
100119	rifiuti prodotti dalla depurazione dei fumi, diversi da quelli di cui alle voci 10 01 05, 10 01 07 e 10 01 18														x								x	x
100120*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose														x				x				x	x
100121	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 10 01 20								x						x				x				x	x
100122*	fanghi acquosi da operazioni di pulizia di caldaie, contenenti sostanze pericolose														x				x					x
100123	fanghi acquosi da operazioni di pulizia di caldaie, diversi da quelli di cui alla voce 10 01 22														x				x					x
100124	sabbie dei reattori a letto fluidizzato								x										x				x	x
100125	rifiuti dell'immagazzinamento e della preparazione del combustibile delle centrali termoelettriche a carbone																		x				x	x
100126	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento														x				x				x	x

EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
100201	rifiuti del trattamento delle scorie								x										x			x	x	
100202	scorie non trattate								x													x	x	
100207*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose																		x			x	x	
100208	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 07																		x			x	x	
100210	scaglie di laminazione								x													x	x	
100211*	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli									x					x							x	x	
100212	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 11								x						x				x			x	x	
100213*	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose														x				x			x	x	
100214	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13								x						x				x			x	x	
100215	altri fanghi e residui di filtrazione								x						x				x			x	x	
100302	frammenti di anodi																		x			x		
100304*	scorie della produzione primaria																					x		
100305	rifiuti di allumina																					x	x	
100308*	scorie saline della produzione secondaria																					x		
100309*	scorie nere della produzione secondaria																					x	x	
100316	scorie diverse da quelle di cui alla voce 10 03 15																					x		
100317*	rifiuti contenenti catrame derivanti dalla produzione di anodi																		x			x		
100318	rifiuti contenenti carbonio derivanti dalla produzione di anodi, diversi da quelli di cui alla voce 10 03 17																		x			x		
100319*	polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose																		x			x		



EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
100404*	polveri di gas di combustione																						x	
100405*	altre polveri e particolato																	x					x	
100406*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi																	x					x	
100407*	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi														x			x					x	
100409*	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli									x					x								x	
100410	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 4 09														x			x					x	
100501	scorie della produzione primaria e secondaria																						x	
100503*	polveri di gas di combustione																						x	
100504	altre polveri e particolato																	x					x	
100505*	rifiuti solidi derivanti dal trattamento dei fumi																						x	
100506*	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi														x			x					x	
100508*	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli									x					x								x	
100509	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 05 08														x			x					x	
100511	scorie e schiumature diverse da quelle di cui alla voce 10 05 10																						x	
100601	scorie della produzione primaria e secondaria																						x	
100602	scorie e schiumature della produzione primaria e secondaria																						x	
100603*	polveri di gas di combustione																						x	
100604	altre polveri e particolato																	x					x	
100606*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi																	x					x	
100607*	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi														x			x					x	

EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
100609*	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli									x					x								x	
100610	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 06 09														x				x				x	
100701	scorie della produzione primaria e secondaria																						x	
100702	scorie e schiumature della produzione primaria e secondaria																						x	
100703	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi																		x				x	
100704	altre polveri e particolato																		x				x	
100705	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi														x				x				x	
100707*	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli									x					x								x	
100708	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 07 07														x				x				x	
100804	particolato e polveri																		x				x	x
100808*	scorie saline della produzione primaria e secondaria																						x	x
100809	altre scorie								x														x	x
100811	scorie e schiumature diverse da quelle di cui alla voce 10 08 10								x														x	x
100812*	rifiuti contenenti catrame derivanti dalla produzione di anodi														x				x				x	
100813	rifiuti contenenti carbonio derivanti dalla produzione di anodi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 12														x				x				x	x
100814	frammenti di anodi																		x				x	
100815*	polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose																						x	x
100816	polveri di gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 15																						x	x
100817*	fanghi e residui di filtrazione prodotti														x				x				x	

EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
	dal trattamento di fumi, contenenti sostanze pericolose																							
100818	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento di fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17														x				x				x	
100819*	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli									x					x								x	
100820	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19														x				x				x	x
100903	scorie di fusione								x														x	x
100905*	forme e anime da fonderia inutilizzate, contenenti sostanze pericolose																						x	x
100906	forme e anime da fonderia inutilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05								x														x	
100907*	forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose																						x	x
100908	forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07								x														x	x
100909*	polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose																						x	
100910	polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09																						x	
100911*	altri particolati contenenti sostanze pericolose																		x				x	x
100912	altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11																		x				x	x
100913*	scarti di leganti contenenti sostanze pericolose														x				x				x	
100914	scarti di leganti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13														x				x				x	
100915*	scarti di rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose																		x				x	
100916	scarti di rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15																		x				x	

EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
101003	scorie di fusione																						x	x
101005*	forme e anime da fonderia inutilizzate, contenenti sostanze pericolose																						x	x
101006	forme e anime da fonderia inutilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 10 05																						x	x
101007*	forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose																						x	x
101008	forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 10 07																						x	x
101009*	polveri di gas di combustione contenenti sostanze pericolose																		x				x	x
101010	polveri di gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 10 09																		x				x	
101011*	altri particolati contenenti sostanze pericolose																		x				x	x
101012	altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 10 11																		x				x	x
101013*	scarti di leganti contenenti sostanze pericolose														x				x				x	
101014	scarti di leganti diversi da quelli di cui alla voce 10 10 13														x				x				x	
101015*	scarti di rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose																		x				x	
101016	scarti di rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 10 15																		x				x	
101099	rifiuti non specificati altrimenti																						x	
101103	scarti di materiali in fibra a base di vetro					x			x										x				x	x
101105	particolato e polveri			x		x			x										x				x	x
101109*	residui di miscela di preparazione non sottoposti a trattamento termico, contenenti sostanze pericolose																		x				x	x
101110	residui di miscela di preparazione non sottoposti a trattamento termico, diversi da quelle di cui alla voce 10 11 09					x			x										x				x	x







EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
110502	ceneri di zinco																						x	
110503*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi																		x				x	x
110504*	fondente esaurito																		x				x	
120101	limatura e trucioli di metalli ferrosi		x																				x	x
120102	polveri e particolato di metalli ferrosi		x																				x	x
120103	limatura, scaglie e polveri di metalli non ferrosi			x																			x	x
120104	polveri e particolato di metalli non ferrosi			x																			x	x
120105	limatura e trucioli di materiali plastici				x													x	x				x	x
120106*	oli minerali per macchinari, contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)										x													
120107*	oli minerali per macchinari, non contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)									x														
120108*	emulsioni e soluzioni per macchinari, contenenti alogeni										x				x								x	
120109*	emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni									x					x								x	
120112*	cere e grassi esauriti														x				x				x	
120113	rifiuti di saldatura		x	x	x														x				x	
120114*	fanghi di lavorazione, contenenti sostanze pericolose														x				x				x	x
120115	fanghi di lavorazione, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14														x				x				x	x
120116*	residui di materiale di sabbiatura, contenente sostanze pericolose																		x				x	x
120117	residui di materiale di sabbiatura, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 16								x										x				x	x
120118*	fanghi metallici (fanghi di rettifica, affilatura e lappatura) contenenti oli									x					x				x-Nota 2				x	x
120120*	corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, contenenti sostanze pericolose																		x				x	
120121	corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 20		x	x					x										x				x	x

EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
120301*	soluzioni acquose di lavaggio														x	x			x					
120302*	rifiuti prodotti da processi di sgrassatura a vapore														x				x				x	
130104*	emulsioni clorurate										x													
130105*	emulsioni non clorurate									x														
130501*	rifiuti solidi delle camere a sabbia e di prodotti di separazione olio/acqua																		x					x
130502*	fanghi di prodotti di separazione olio/acqua									x					x				x				x	x
130503*	fanghi da collettori									x					x				x				x	x
130506*	oli prodotti da separatori olio/acqua									x														
130507*	acque oleose prodotte da separatori olio/acqua									x														
130508*	miscugli di rifiuti prodotti da camere a sabbia e separatori olio/acqua									x					x								x	x
130701*	olio combustibile e carburante diesel											x												
130702*	Benzina											x												
130703*	altri carburanti (comprese le miscele)											x												
130801*	fanghi e emulsioni da processi di dissalazione									x									x				x	
130802*	altre emulsioni									x													x	
130899*	rifiuti non specificati altrimenti																						x	
140602*	altri solventi e miscele di solventi alogenati														x		x		x					
140603*	altri solventi e miscele di solventi														x		x		x					
140604*	fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi alogenati														x		x		x				x	
140605*	fanghi o rifiuti solidi, contenenti altri solventi														x		x		x				x	
150101	imballaggi di carta e cartone	x																x	x				x	
150102	imballaggi di plastica				x													x	x				x	
150103	imballaggi in legno						x											x	x				x	
150104	imballaggi metallici		x	x																			x	
150105	imballaggi compositi	x																x	x				x	
150106	imballaggi in materiali misti	x			x													x	x				x	
150107	imballaggi di vetro					x			x														x	
150109	imballaggi in materia tessile							x										x	x				x	
150110*	imballaggi contenenti residui di		x	x	x													x-Nota		x			x	

EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
	sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze																		4					
150111*	imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi contenitori a pressione vuoti - Nota 3		x	x															x-Nota 4		x		x	
150202*	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose		x	x	x														x			x	x	
150203	assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02		x	x				x										x	x				x	
160107*	filtri dell'olio		x	x															x			x	x	
160113*	liquidi per freni														x				x					
160114*	liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose														x	x			x					
160115	liquidi antigelo diversi da quelli di cui alla voce 16 01 14														x	x			x					
160117	metalli ferrosi		x																				x	
160118	metalli non ferrosi			x																			x	
160119	Plastica				x													x	x				x	
160120	Vetro					x			x														x	
160121*	componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16 01 07 a 16 01 11, 16 01 13 e 16 01 14				x														x	x			x	
160122	componenti non specificati altrimenti		x															x	x				x	
160211*	apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC																			x				
160213*	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi (3) diversi da quelli di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 12																			x				
160215*	componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso																			x				
160303*	rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose														x				x				x	x

EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
160304	rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03		x						x						x				x				x	x
160305*	rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose														x	x	x		x				x	
160306	rifiuti organici diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05														x	x			x				x	
160504*	gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose																		x-Nota 4		x			
160505	gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 16 05 04																		x-Nota 4		x			
160506*	sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio														x				x					
160507*	sostanze chimiche inorganiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose														x				x				x	
160508*	sostanze chimiche organiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose														x	x			x				x	
160509	sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 16 05 06, 16 05 07 e 16 05 08														x				x				x	
160708*	rifiuti contenenti oli									x					x				x				x	
160709*	rifiuti contenenti altre sostanze pericolose														x				x				x	
160801	catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, rodio, palladio, iridio o platino (tranne 16 08 07)																						x	
160802*	catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione pericolosi o composti di metalli di transizione pericolosi																						x	
160803	catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti di metalli di transizione, non specificati altrimenti																		x				x	
160804	catalizzatori liquidi esauriti per il cracking catalitico (tranne 16 08 07)														x				x				x	

EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
160805*	catalizzatori esauriti contenenti acido fosforico												x						x					
160806*	liquidi esauriti usati come catalizzatori														x				x					
160807*	catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose																		x				x	
160901*	permanganati, ad esempio permanganato di potassio														x									
160902*	cromati, ad esempio cromato di potassio, dicromato di potassio o di sodio														x									
160903*	perossidi, ad esempio perossido d'idrogeno														x									
160904*	sostanze ossidanti non specificate altrimenti														x									
161001*	rifiuti liquidi acquosi, contenenti sostanze pericolose														x	x			x					
161002	rifiuti liquidi acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 01														x	x			x					
161003*	concentrati acquosi, contenenti sostanze pericolose														x	x			x					
161004	concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 03														x	x			x					
161101*	rivestimenti e materiali refrattari a base di carbone provenienti da processi metallurgici, contenenti sostanze pericolose																		x				x	x
161102	rivestimenti e materiali refrattari a base di carbonio provenienti da processi metallurgici, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 01								x										x				x	x
161103*	altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti da processi metallurgici, contenenti sostanze pericolose																		x				x	x
161104	altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti da processi metallurgici, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 03								x										x				x	x
161105*	rivestimenti e materiali refrattari																		x				x	x



EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF	
170410*	cavi impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose		x	x															x				x		
170411	cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10		x	x																				x	
170503*	terra e rocce, contenenti sostanze pericolose																		x				x	x	
170504	terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03								x										x				x	x	
170505*	materiale di dragaggio contenente sostanze pericolose														x				x				x	x	
170506	materiale di dragaggio, diverso da quello di cui alla voce 17 05 05								x						x				x				x	x	
170507*	pietrisco per massicciate ferroviarie, contenente sostanze pericolose																						x	x	
170508	pietrisco per massicciate ferroviarie, diverso da quello di cui alla voce 17 05 07								x														x	x	
170603*	altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose				x														x				x		
170604	materiali isolanti, diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03				x		x											x	x				x	x	
170801*	materiali da costruzione a base di gesso contaminati da sostanze pericolose																		x				x	x	
170802	materiali da costruzione a base di gesso, diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01								x										x				x	x	
170901*	rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione, contenenti mercurio																						x	x	
170903*	altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose																		x				x	x	
170904	rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03								x										x				x	x	
180106*	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose														x				x						
180107	sostanze chimiche diverse da quelle di														x				x				x		

EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
	cui alla voce 18 01 06																							
180108*	medicinali citotossici e citostatici																		x					
180109	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 01 08																		x				x	
180110*	rifiuti di amalgama prodotti da interventi odontoiatrici																		x				x	
180205*	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose														x				x					
180206	sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 02 05														x				x				x	
180207*	medicinali citotossici e citostatici																		x					
180208	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 02 07																		x				x	
190102	materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti		x																x				x	
190105*	residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi														x				x				x	x
190106*	rifiuti liquidi acquosi prodotti dal trattamento dei fumi e altri rifiuti liquidi acquosi														x				x					
190107*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi																		x				x	x
190110*	carbone attivo esaurito prodotto dal trattamento dei fumi																		x				x	x
190111*	ceneri pesanti e scorie, contenenti sostanze pericolose																						x	x
190112	ceneri pesanti e scorie, diverse da quelle di cui alla voce 19 01 11																						x	x
190113*	ceneri leggere, contenenti sostanze pericolose								x														x	x
190114	ceneri leggere, diverse da quelle di cui alla voce 19 01 13								x														x	x
190115*	polveri di caldaia, contenenti sostanze pericolose																		x				x	x
190116	polveri di caldaia, diverse da quelle di cui alla voce 19 01 15																		x				x	x
190117*	rifiuti della pirolisi, contenenti sostanze pericolose		x																x				x	x



EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
190702*	percolato di discarica, contenente sostanze pericolose														x				x					
190703	percolato di discarica, diverso da quello di cui alla voce 19 07 02														x				x					
190802	rifiuti da dissabbiamento								x						x				x				x	x
190805	fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane														x				x				x	x
190806*	resine a scambio ionico saturate o esaurite																		x				x	
190807*	soluzioni e fanghi di rigenerazione degli scambiatori di ioni														x				x				x	
190808*	rifiuti prodotti da sistemi a membrana, contenenti sostanze pericolose														x				x				x	
190809	miscele di oli e grassi prodotte dalla separazione olio/acqua, contenenti esclusivamente oli e grassi commestibili														x				x				x	
190810*	miscele di oli e grassi prodotte dalla separazione olio/acqua, diverse da quelle di cui alla voce 19 08 09								x						x				x-Nota 2				x	
190811*	fanghi prodotti dal trattamento biologico di acque reflue industriali, contenenti sostanze pericolose														x				x				x	x
190812	fanghi prodotti dal trattamento biologico di acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 11														x				x				x	x
190813*	fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri trattamenti di acque reflue industriali														x				x				x	x
190814	fanghi prodotti da altri trattamenti di acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 13								x						x				x				x	x
190901	rifiuti solidi prodotti dai processi di filtrazione e vaglio primari								x										x				x	x
190902	fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua								x						x				x				x	x
190903	fanghi prodotti dai processi di								x						x				x				x	x

EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
	decarbonatazione																							
190904	carbone attivo esaurito																		X				X	X
190905	resine a scambio ionico saturate o esaurite																		X				X	
190906	soluzioni e fanghi di rigenerazione delle resine a scambio ionico														X				X				X	
190999	rifiuti non specificati altrimenti																						X	
191001	rifiuti di ferro e acciaio		X																				X	
191002	rifiuti di metalli non ferrosi			X																			X	
191005*	altre frazioni, contenenti sostanze pericolose																		X				X	
191006	altre frazioni, diverse da quelle di cui alla voce 19 10 05																		X				X	
191101*	filtri di argilla esauriti																		X				X	X
191102*	catrami acidi												X						X					
191103*	rifiuti liquidi acquosi														X				X					
191104*	rifiuti prodotti dalla purificazione di carburanti mediante basi													X	X				X					
191105*	fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, contenenti sostanze pericolose														X				X				X	X
191106	fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 19 11 05														X			X	X				X	X
191107*	rifiuti prodotti dalla depurazione di fumi														X				X				X	X
191201	carta e cartone	X - nota 1																X	X				X	
191202	metalli ferrosi		X																				X	
191203	metalli non ferrosi			X																			X	
191204	plastica e gomma				X													X	X				X	
191205	Vetro					X			X										X				X	X
191206*	legno, contenente sostanze pericolose																		X				X	
191207	legno diverso da quello di cui alla voce 19 12 06						X											X	X				X	
191208	Prodotti tessili							X										X	X				X	
191209	minerali (ad esempio sabbia, rocce)								X										X				X	X



**Allegato A al Decreto n. 74 del 17.04.2023**

EER	DESCRIZIONE	1-CARTA	2-FERROSI	3-NON FERROSI	4-PLASTICA	5-VETRO	6-LEGNO	7-TESSILI	8-MINERALI	9.1- OLI NON ALOG	9.2-OLI ALOG	9.3-OLI COM	10.1-ACIDI	10.2-BASI	10.3-LIQUIDI a D8/D9	11-LIQUIDI a R3	12-SOLVENTI	13.1-COM CSS DM 22/2013	13.2-COM	14-RAEE	15-BOMBOLETTE	16-FILTRI OLIO	17-DISCARICA	18- INERTIZZ/SOLIDIF
200113*	Solventi														x		x		x					
200114*	Acidi												x		x									
200115*	Sostanze alcaline													x										
200117*	Prodotti fotochimici																		x				x	
200119*	Pesticidi																		x					
200126*	oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 20 01 25									x									x				x	
200127*	vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose																		x				x	
200128	vernici, inchiostri, adesivi e resine, diversi da quelli di cui alla voce 20 01 27																		x				x	
200129*	detergenti, contenenti sostanze pericolose																		x				x	
200130	detergenti diversi da quelli di cui alla voce 20 01 29																		x				x	
200131*	medicinali citotossici e citostatici																		x					
200132	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20 01 31																		x				x	
200135*	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 20 01 21 e 20 01 23, contenenti componenti pericolosi (3)																			x				
200137*	legno contenente sostanze pericolose																		x				x	
200138	legno diverso da quello di cui alla voce 20 01 37						x											x	x				x	
200139	Plastica				x													x	x				x	
200140	Metalli		x	x																			x	
200141	rifiuti prodotti dalla pulizia di camini e ciminiere																		x				x	
200202	terra e roccia																		x				x	x
200203	altri rifiuti non biodegradabili																	x	x				x	x
200303	residui della pulizia stradale																	x	x				x	x
200304	fanghi delle fosse settiche														x			x	x				x	x
200306	rifiuti prodotti dalla pulizia delle acque di scarico														x			x	x				x	x