

Mauro Sanna

# **Prontuario per la classificazione e il recupero dei rifiuti**

*Individuazione e classificazione dei rifiuti secondo la Decisione 2000/532/CE e s.m.i.*

*Rifiuti ammessi al recupero in regime di procedura semplificata ai sensi del D.M. 5/2/1998 e 12/6/2002 n. 161*

*Quantità dei rifiuti recuperabili ai sensi del D.M. 5/4/2006 n. 186*

*Nel CD-Rom allegato l'elenco di tutti i rifiuti con la specifica categoria ed il relativo codice CER  
facilmente consultabile attraverso semplici sistemi di ricerca*



**EPC LIBRI**

---

# INDICE GENERALE

PREMESSA .....	5
----------------	---

## ELENCO ANALITICO DEI RIFIUTI:

*Voci di ricerca*

*Categoria di rifiuto*

*Origine del rifiuto*

*Codice CER*

*Tipologie di recupero (D.M. 5/2/98)*

*Tipologia rifiuti recuperabili (D.M. 5/2/98 All. 4)*

*CER previsti dal D.M. 5/2/98 All. 4*

*Quantità (t/a) ammissibili R13 (D.M. 5/2/98 All. 4)*

*Quantità (t/a) ammissibili R1-R12 (D.M. 5/2/98 All. 4) ..... 7*

## APPENDICE LEGISLATIVA

### **Decisione 3 maggio 2000 n. 532**

*Che sostituisce la Decisione 94/3/CE che istituisce un elenco di rifiuti conformemente all'articolo 1, lettera a), della direttiva 75/442/CEE del Consiglio relativa ai rifiuti e la Decisione 94/904/CE del Consiglio che istituisce un elenco di rifiuti pericolosi ai sensi dell'articolo 1, paragrafo 4, della Direttiva 91/689/CEE del Consiglio relativa ai rifiuti pericolosi [notificata con il numero C(2000) 1147] (Testo rilevante ai fini del SEE) ..... 803*

---

## Premessa

La Decisione della Commissione del 3 maggio 2000 n. 532 (2000/532/CE), successivamente modificata ed integrata dalle Decisioni 2001/118/CE, 2001/119/CE, 2001/573/CE, contiene l'elenco di tutti i rifiuti ed assegna a ciascuno di essi una specifica categoria ed il relativo codice CER.

Ogni rifiuto è individuato da un codice a sei cifre, raggruppate a due a due, così distinte:

- la prima coppia identifica una delle venti classi di attività da cui il rifiuto proviene;
- la seconda coppia identifica una delle sottoclassi in cui si articola ciascuna classe di attività;
- la terza coppia identifica la specifica categoria di rifiuto.

Una delle difficoltà di utilizzo del Catalogo è quella di rintracciare in esso lo specifico rifiuto da classificare; infatti numerose categorie di rifiuti si ripetono, ma differiscono per la classe o sotto classe di appartenenza.

Nel presente prontuario, al fine di permettere una più facile individuazione del rifiuto da classificare, sono state elencate, in ordine alfabetico, tutte le voci presenti nelle diverse categorie di rifiuti.

Per ciascuna **voce** (prima colonna) è stata riportata la **categoria di rifiuto** (seconda colonna) in cui essa è contenuta e la **fonte di origine** (terza colonna) cioè la classe a cui quella categoria di rifiuto appartiene; nella quarta colonna è riportato il **codice** relativo alla **categoria di rifiuto** a cui può riferirsi la voce iniziale.

Dalla quinta alla nona colonna sono state invece riportate le tipologie di recupero ammissibili per ciascuna categoria di rifiuto, in regime di procedure semplificate, e la quantità che di essa è possibile gestire sia nelle operazioni di messa in riserva che nelle altre operazioni di recupero previste.

In questo modo si è realizzato un indice analitico particolare in cui a partire da un prodotto, da un processo produttivo, da una lavorazione, da una sostanza, da un materiale, è possibile risalire alla categoria di rifiuto che da essi possono derivare ed i possibili recuperi a cui esso può essere sottoposto.

A tal fine l'indice analitico è stato completato con la individuazione delle tipologie di recupero a cui i rifiuti sono ammessi, in regime di procedure semplificate, ai sensi degli articoli 214 e 216 del D.Lgs. n. 152/06.

Nella quinta colonna sono state riportate, se previste, le **tipologie di recupero di materia o di energia** indicate rispettivamente negli allegati al D.M. 5 febbraio 1998 ed al D.M. 12 giugno 2002, n. 161, nelle colonne successive sono riportate le altre categorie di rifiuti ammissibili con quella prevista dalla categoria di ingresso (IV colonna) e le quantità ammissibili.

Il prontuario è completato anche da un'appendice normativa dalla quale gli utilizzatori potranno avere un supporto ed un riscontro alla classificazione dei rifiuti.

## Esempio di lettura della tabella

I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX
Voci di ricerca	Categoria di rifiuto	Origine del rifiuto	Codice CER	Tipologie di recupero (D.M. 5/2/98)	Tipologia rifiuti recuperabili (D.M. 5/2/98 All. 4)	CER previsti dal D.M. 5/2/98 All. 4	Quantità (t/a) ammissibili R13 (D.M. 5/2/98 All. 4)	Quantità (t/a) ammissibili R1-R12 (D.M. 5/2/98 All. 4)
abbigliamento	abbigliamento	frazioni oggetto di raccolta differenziata (tranne 15 01)	200110	8.4	rifiuti di materiali tessili composti e della lavorazione di fibre naturali, sintetiche e artificiali	040209 040221 040222 160122 200110 200111	1.000	4.000

**I colonna:** Voce di ricerca.

**II colonna:** Categoria di rifiuto presente nella decisione CE.

**III colonna:** Classi di rifiuti previste nella decisione CE a cui appartiene la categoria di rifiuto della II colonna.

**IV colonna:** CER (Codice Europeo dei Rifiuti) che compete alla categoria di rifiuto della II colonna.

**V colonna:** Tipologia di recupero eventualmente prevista dal D.M. 5/2/1998 e tipologia di recupero eventualmente prevista dal D.M. 12/6/2002 n. 161 contrassegnata con asterisco, le tipologie di recupero contenute in parentesi sono relative al recupero di energia mentre le restanti riguardano il recupero di materie.

**VI colonna:** Tipologie di rifiuti ammesse per la specifica tipologia di recupero (V colonna).

**VII colonna:** Altre categorie di rifiuti pericolosi oltre a quelli della categoria specifica riportata nella colonna IV per la tipologia di recupero individuata dalla colonna V.

**VIII colonna:** Quantità di rifiuti ammissibili per la messa in riserva per la tipologia di recupero specifiche (colonna V).

**IX colonna:** Quantità di rifiuti ammissibili per i tipi di recupero previsti dalla specifica tipologia di recupero (colonna V).

Voci di ricerca	Categoria di rifiuto	Origine del rifiuto	Codice CER	Tipologie di recupero (D.M. 5/2/98)	Tipologia rifiuti recuperabili (D.M. 5/2/98 All. 4)	CER previsti dal D.M. 5/2/98 All. 4	Quantità (t/a) ammissibili R13 (D.M. 5/2/98 All. 4)	Quantità (t/a) ammissibili R1-R12 (D.M. 5/2/98 All. 4)
abbigliamento	abbigliamento	frazioni oggetto di raccolta differenziata (tranne 15 01)	200110	8.4	rifiuti di materiali tessili compositi e della lavorazione di fibre naturali, sintetiche e artificiali	040209 040221 040222 160122 200110 200111	1.000	4.000
abbigliamento	abbigliamento	frazioni oggetto di raccolta differenziata (tranne 15 01)	200110	8.4	rifiuti di materiali tessili compositi e della lavorazione di fibre naturali, sintetiche e artificiali	040209 040221 040222 160122 200110 200111	1.000	3.800
abbigliamento	abbigliamento	frazioni oggetto di raccolta differenziata (tranne 15 01)	200110	8.9	indumenti, accessori di abbigliamento ed altri manufatti tessili confezionati post-consumo	191208 200110 200111	500	2.000
abrasivo	materiale abrasivo di scarto, contenente sostanze pericolose	rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastiche	120116*					
abrasivo	materiale abrasivo di scarto, diverso da quello di cui alla voce 12 01 16	rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastiche	120117					
acciaio	rifiuti di ferro e acciaio	rifiuti prodotti da operazioni di frantumazione di rifiuti contenenti metallo	191001					
acciaio	rifiuti non specificati altrimenti da rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100299	3.1	rifiuti di ferro, acciaio e ghisa	100210 100299 120101 120102 120199 150104 160117 170405 190102 190118 191202 200140	160.000	160.000
acciaio	rifiuti non specificati altrimenti da rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100299	3.1	rifiuti di ferro, acciaio e ghisa	100210 100299 120101 120102 120199 150104 160117 170405 190102 190118 191202 200140	160.000	500
acciaio	rifiuti non specificati altrimenti da rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100299	3.1	rifiuti di ferro, acciaio e ghisa	100210 100299 120101 120102 120199 150104 160117 170405 190102 190118 191202 200140	160.000	160.000
acciaio	ferro e acciaio	metalli (incluse le loro leghe)	170405	3.1	rifiuti di ferro, acciaio e ghisa	100210 100299 120101 120102 120199 150104 160117 170405 190102 190118 191202 200140	160.000	160.000

Voci di ricerca	Categoria di rifiuto	Origine del rifiuto	Codice CER	Tipologie di recupero (D.M. 5/2/98)	Tipologia rifiuti recuperabili (D.M. 5/2/98 All. 4)	CER previsti dal D.M. 5/2/98 All. 4	Quantità (t/a) ammissibili R13 (D.M. 5/2/98 All. 4)	Quantità (t/a) ammissibili R1-R12 (D.M. 5/2/98 All. 4)
acciaio	ferro e acciaio	metalli (incluse le loro leghe)	170405	3.1	rifiuti di ferro, acciaio e ghisa	100210 100299 120101 120102 120199 150104 160117 170405 190102 190118 191202 200140	160.000	500
acciaio	ferro e acciaio	metalli (incluse le loro leghe)	170405	3.1	rifiuti di ferro, acciaio e ghisa	100210 100299 120101 120102 120199 150104 160117 170405 190102 190118 191202 200140	160.000	160.000
acciaio	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100213*					
acciaio	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100214	12.12	fanghi da abbattimento polveri da lavorazione terre per fonderie di metalli ferrosi	100214 100215	3.000	6.990
acciaio	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100214	12.12	fanghi da abbattimento polveri da lavorazione terre per fonderie di metalli ferrosi	100214 100215	3.000	5.830
acciaio	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100214	12.12	fanghi da abbattimento polveri da lavorazione terre per fonderie di metalli ferrosi	100214 100215	3.000	200
acciaio	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100214	12.12	fanghi da abbattimento polveri da lavorazione terre per fonderie di metalli ferrosi	100214 100215	3.000	8.800
acciaio	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100214	12.17	fanghi da trattamento acque di processo e da abbattimento emissioni aeriformi da industria siderurgica e metalmeccanica	100208 100214 100215 110110 110112 110114	160	12.500
acciaio	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100214	12.17	fanghi da trattamento acque di processo e da abbattimento emissioni aeriformi da industria siderurgica e metalmeccanica	100208 100214 100215 110110 110112 110114	160	25.000
acciaio	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100214	12.17	fanghi da trattamento acque di processo e da abbattimento emissioni aeriformi da industria siderurgica e metalmeccanica	100208 100214 100215 110110 110112 110114	160	100
acciaio	altri fanghi e residui di filtrazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100215	12.12	fanghi da abbattimento polveri da lavorazione terre per fonderie di metalli ferrosi	100214 100215	3.000	6.990
acciaio	altri fanghi e residui di filtrazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100215	12.12	fanghi da abbattimento polveri da lavorazione terre per fonderie di metalli ferrosi	100214 100215	3.000	200

Voci di ricerca	Categoria di rifiuto	Origine del rifiuto	Codice CER	Tipologie di recupero (D.M. 5/2/98)	Tipologia rifiuti recuperabili (D.M. 5/2/98 All. 4)	CER previsti dal D.M. 5/2/98 All. 4	Quantità (t/a) ammissibili R13 (D.M. 5/2/98 All. 4)	Quantità (t/a) ammissibili R1-R12 (D.M. 5/2/98 All. 4)
acciaio	altri fanghi e residui di filtrazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100215	12.12	fanghi da abbattimento polveri da lavorazione terre per fonderie di metalli ferrosi	100214 100215	3.000	8.800
acciaio	altri fanghi e residui di filtrazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100215	12.12	fanghi da abbattimento polveri da lavorazione terre per fonderie di metalli ferrosi	100214 100215	3.000	5.830
acciaio	altri fanghi e residui di filtrazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100215	12.17	fanghi da trattamento acque di processo e da abbattimento emissioni aeriformi da industria siderurgica e metalmeccanica	100208 100214 100215 110110 110112 110114	160	12.500
acciaio	altri fanghi e residui di filtrazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100215	12.17	fanghi da trattamento acque di processo e da abbattimento emissioni aeriformi da industria siderurgica e metalmeccanica	100208 100214 100215 110110 110112 110114	160	25.000
acciaio	altri fanghi e residui di filtrazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100215	12.17	fanghi da trattamento acque di processo e da abbattimento emissioni aeriformi da industria siderurgica e metalmeccanica	100208 100214 100215 110110 110112 110114	160	100
acciaio	altri fanghi e residui di filtrazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100215	12.12	fanghi da abbattimento polveri da lavorazione terre per fonderie di metalli ferrosi	100214 100215	3.000	200
acciaio	altri fanghi e residui di filtrazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100215	12.12	fanghi da abbattimento polveri da lavorazione terre per fonderie di metalli ferrosi	100214 100215	3.000	8.800
acciaio	altri fanghi e residui di filtrazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100215	12.12	fanghi da abbattimento polveri da lavorazione terre per fonderie di metalli ferrosi	100214 100215	3.000	5.830
acciaio	altri fanghi e residui di filtrazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100215	12.12	fanghi da abbattimento polveri da lavorazione terre per fonderie di metalli ferrosi	100214 100215	3.000	6.990
acciaio	altri fanghi e residui di filtrazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100215	12.17	fanghi da trattamento acque di processo e da abbattimento emissioni aeriformi da industria siderurgica e metalmeccanica	100208 100214 100215 110110 110112 110114	160	12.500
acciaio	altri fanghi e residui di filtrazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100215	12.17	fanghi da trattamento acque di processo e da abbattimento emissioni aeriformi da industria siderurgica e metalmeccanica	100208 100214 100215 110110 110112 110114	160	25.000
acciaio	altri fanghi e residui di filtrazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100215	12.17	fanghi da trattamento acque di processo e da abbattimento emissioni aeriformi da industria siderurgica e metalmeccanica	100208 100214 100215 110110 110112 110114	160	100
acciaio	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100214	12.12	fanghi da abbattimento polveri da lavorazione terre per fonderie di metalli ferrosi	100214 100215	3.000	8.800
acciaio	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100214	12.12	fanghi da abbattimento polveri da lavorazione terre per fonderie di metalli ferrosi	100214 100215	3.000	5.830
acciaio	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100214	12.12	fanghi da abbattimento polveri da lavorazione terre per fonderie di metalli ferrosi	100214 100215	3.000	200

Voci di ricerca	Categoria di rifiuto	Origine del rifiuto	Codice CER	Tipologie di recupero (D.M. 5/2/98)	Tipologia rifiuti recuperabili (D.M. 5/2/98 All. 4)	CER previsti dal D.M. 5/2/98 All. 4	Quantità (t/a) ammissibili R13 (D.M. 5/2/98 All. 4)	Quantità (t/a) ammissibili R1-R12 (D.M. 5/2/98 All. 4)
acciaio	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100214	12.12	fanghi da abbattimento polveri da lavorazione terre per fonderie di metalli ferrosi	100214 100215	3.000	6.990
acciaio	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100214	12.17	fanghi da trattamento acque di processo e da abbattimento emissioni aeriformi da industria siderurgica e metalmeccanica	100208 100214 100215 110110 110112 110114	160	25.000
acciaio	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100214	12.17	fanghi da trattamento acque di processo e da abbattimento emissioni aeriformi da industria siderurgica e metalmeccanica	100208 100214 100215 110110 110112 110114	160	100
acciaio	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100214	12.17	fanghi da trattamento acque di processo e da abbattimento emissioni aeriformi da industria siderurgica e metalmeccanica	100208 100214 100215 110110 110112 110114	160	12.500
acciaio	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100207*					
acciaio	rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 07	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100208	12.17	fanghi da trattamento acque di processo e da abbattimento emissioni aeriformi da industria siderurgica e metalmeccanica	100208 100214 100215 110110 110112 110114	160	12.500
acciaio	rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 07	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100208	12.17	fanghi da trattamento acque di processo e da abbattimento emissioni aeriformi da industria siderurgica e metalmeccanica	100208 100214 100215 110110 110112 110114	160	100
acciaio	rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 07	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100208	12.17	fanghi da trattamento acque di processo e da abbattimento emissioni aeriformi da industria siderurgica e metalmeccanica	100208 100214 100215 110110 110112 110114	160	25.000
acciaio	rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 07	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100208	7.22	rifiuti da abbattimento fumi di industrie siderurgiche (silica fumes)	060899 100208	300	50
acciaio	rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 07	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100208	7.22	rifiuti da abbattimento fumi di industrie siderurgiche (silica fumes)	060899 100208	300	3.500
acciaio	rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 07	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100208	7.27	materiali fini da filtri aspirazioni polveri di fonderia di ghisa e da rigenerazione sabbia	100208 100299	2.060	1.000
acciaio	rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 07	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100208	7.27	materiali fini da filtri aspirazioni polveri di fonderia di ghisa e da rigenerazione sabbia	100208 100299	2.060	7.000
acciaio	rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 07	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100208	7.27	materiali fini da filtri aspirazioni polveri di fonderia di ghisa e da rigenerazione sabbia	100208 100299	2.060	370
acciaio	rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 07	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100208	7.27	materiali fini da filtri aspirazioni polveri di fonderia di ghisa e da rigenerazione sabbia	100208 100299	2.060	100



Voci di ricerca	Categoria di rifiuto	Origine del rifiuto	Codice CER	Tipologie di recupero (D.M. 5/2/98)	Tipologia rifiuti recuperabili (D.M. 5/2/98 All. 4)	CER previsti dal D.M. 5/2/98 All. 4	Quantità (t/a) ammissibili R13 (D.M. 5/2/98 All. 4)	Quantità (t/a) ammissibili R1-R12 (D.M. 5/2/98 All. 4)
acciaio	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100213*					
acciaio	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100214	12.12	fanghi da abbattimento polveri da lavorazione terre per fonderie di metalli ferrosi	100214 100215	3.000	8.800
acciaio	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100214	12.12	fanghi da abbattimento polveri da lavorazione terre per fonderie di metalli ferrosi	100214 100215	3.000	6.990
acciaio	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100214	12.12	fanghi da abbattimento polveri da lavorazione terre per fonderie di metalli ferrosi	100214 100215	3.000	200
acciaio	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100214	12.12	fanghi da abbattimento polveri da lavorazione terre per fonderie di metalli ferrosi	100214 100215	3.000	5.830
acciaio	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100214	12.17	fanghi da trattamento acque di processo e da abbattimento emissioni aeriformi da industria siderurgica e metalmeccanica	100208 100214 100215 110110 110112 110114	160	25.000
acciaio	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100214	12.17	fanghi da trattamento acque di processo e da abbattimento emissioni aeriformi da industria siderurgica e metalmeccanica	100208 100214 100215 110110 110112 110114	160	100
acciaio	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100214	12.17	fanghi da trattamento acque di processo e da abbattimento emissioni aeriformi da industria siderurgica e metalmeccanica	100208 100214 100215 110110 110112 110114	160	12.500
acciaio	scaglie di laminazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100210	13.5	rifiuti di solfato di calcio da pigmenti inorganici	061199 100299	2.060	8.000
acciaio	scaglie di laminazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100210	5.18	residui di minerali di ferro	100299	1.870	8.800
acciaio	scaglie di laminazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100210	5.18	residui di minerali di ferro	100299	1.870	8.800
acciaio	scaglie di laminazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100210	5.18	residui di minerali di ferro	100299	1.870	500
acciaio	scaglie di laminazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100210	7.17	rifiuti costituiti da pietrisco di vagliatura del calcare	010102 010308 010408 010410 020402 020499 020701 020799 100299	490	60.000
acciaio	scaglie di laminazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100210	7.17	rifiuti costituiti da pietrisco di vagliatura del calcare	010102 010308 010408 010410 020402 020499 020701 020799 100299	490	450

Voci di ricerca	Categoria di rifiuto	Origine del rifiuto	Codice CER	Tipologie di recupero (D.M. 5/2/98)	Tipologia rifiuti recuperabili (D.M. 5/2/98 All. 4)	CER previsti dal D.M. 5/2/98 All. 4	Quantità (t/a) ammissibili R13 (D.M. 5/2/98 All. 4)	Quantità (t/a) ammissibili R1-R12 (D.M. 5/2/98 All. 4)
acciaio	scaglie di laminazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100210	7.17	rifiuti costituiti da pietrisco di vagliatura del calcare	010102 010308 010408 010410 020402 020499 020701 020799 100299	490	5.000
acciaio	scaglie di laminazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100210	7.17	rifiuti costituiti da pietrisco di vagliatura del calcare	010102 010308 010408 010410 020402 020499 020701 020799 100299	490	450
acciaio	scaglie di laminazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100210	7.17	rifiuti costituiti da pietrisco di vagliatura del calcare	010102 010308 010408 010410 020402 020499 020701 020799 100299	490	28.000
acciaio	scaglie di laminazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100210	7.17	rifiuti costituiti da pietrisco di vagliatura del calcare	010102 010308 010408 010410 020402 020499 020701 020799 100299	490	10.000
acciaio	scaglie di laminazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100210	7.25	terre e sabbie esauste di fonderia di seconda fusione dei metalli ferrosi	100299 100906 100908 100910 100912 161102 161104	700	55.000
acciaio	scaglie di laminazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100210	7.25	terre e sabbie esauste di fonderia di seconda fusione dei metalli ferrosi	100299 100906 100908 100910 100912 161102 161104	700	5.000
acciaio	scaglie di laminazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100210	7.25	terre e sabbie esauste di fonderia di seconda fusione dei metalli ferrosi	100299 100906 100908 100910 100912 161102 161104	700	1.500
acciaio	scaglie di laminazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100210	7.25	terre e sabbie esauste di fonderia di seconda fusione dei metalli ferrosi	100299 100906 100908 100910 100912 161102 161104	700	10.000
acciaio	scaglie di laminazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100210	7.25	terre e sabbie esauste di fonderia di seconda fusione dei metalli ferrosi	100299 100906 100908 100910 100912 161102 161104	700	10.000
acciaio	scaglie di laminazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100210	7.25	terre e sabbie esauste di fonderia di seconda fusione dei metalli ferrosi	100299 100906 100908 100910 100912 161102 161104	700	3.000

Voci di ricerca	Categoria di rifiuto	Origine del rifiuto	Codice CER	Tipologie di recupero (D.M. 5/2/98)	Tipologia rifiuti recuperabili (D.M. 5/2/98 All. 4)	CER previsti dal D.M. 5/2/98 All. 4	Quantità (t/a) ammissibili R13 (D.M. 5/2/98 All. 4)	Quantità (t/a) ammissibili R1-R12 (D.M. 5/2/98 All. 4)
acciaio	scaglie di laminazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100210	7.25	terre e sabbie esauste di fonderia di seconda fusione dei metalli ferrosi	100299 100906 100908 100910 100912 161102 161104	700	73.000
acciaio	scaglie di laminazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100210	7.25	terre e sabbie esauste di fonderia di seconda fusione dei metalli ferrosi	100299 100906 100908 100910 100912 161102 161104	700	1.100
acciaio	scaglie di laminazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100210	7.27	materiali fini da filtri aspirazioni polveri di fonderia di ghisa e da rigenerazione sabbia	100208 100299	2.060	370
acciaio	scaglie di laminazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100210	7.27	materiali fini da filtri aspirazioni polveri di fonderia di ghisa e da rigenerazione sabbia	100208 100299	2.060	100
acciaio	scaglie di laminazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100210	7.27	materiali fini da filtri aspirazioni polveri di fonderia di ghisa e da rigenerazione sabbia	100208 100299	2.060	1.000
acciaio	scaglie di laminazione	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100210	7.27	materiali fini da filtri aspirazioni polveri di fonderia di ghisa e da rigenerazione sabbia	100208 100299	2.060	7.000
acciaio	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenuti oli	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100211*					
acciaio	rifiuti del trattamento delle scorie	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100201	4.4	scorie di acciaieria, scorie provenienti dalla fusione in forni elettrici, a combustibile o in convertitori a ossigeno di leghe di metalli ferrosi e dai successivi trattamenti di affinazione delle stesse	100201 100202 100903	3.500	145.000
acciaio	rifiuti del trattamento delle scorie	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100201	4.4	scorie di acciaieria, scorie provenienti dalla fusione in forni elettrici, a combustibile o in convertitori a ossigeno di leghe di metalli ferrosi e dai successivi trattamenti di affinazione delle stesse	100201 100202 100903	3.500	303.590
acciaio	rifiuti del trattamento delle scorie	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100201	4.4	scorie di acciaieria, scorie provenienti dalla fusione in forni elettrici, a combustibile o in convertitori a ossigeno di leghe di metalli ferrosi e dai successivi trattamenti di affinazione delle stesse	100201 100202 100903	3.500	15.000
acciaio	rifiuti del trattamento delle scorie	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100201	4.4	scorie di acciaieria, scorie provenienti dalla fusione in forni elettrici, a combustibile o in convertitori a ossigeno di leghe di metalli ferrosi e dai successivi trattamenti di affinazione delle stesse	100201 100202 100903	3.500	25.000
acciaio	rifiuti del trattamento delle scorie	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100201	4.4	scorie di acciaieria, scorie provenienti dalla fusione in forni elettrici, a combustibile o in convertitori a ossigeno di leghe di metalli ferrosi e dai successivi trattamenti di affinazione delle stesse	100201 100202 100903	3.500	25.000

Voci di ricerca	Categoria di rifiuto	Origine del rifiuto	Codice CER	Tipologie di recupero (D.M. 5/2/98)	Tipologia rifiuti recuperabili (D.M. 5/2/98 All. 4)	CER previsti dal D.M. 5/2/98 All. 4	Quantità (t/a) ammissibili R13 (D.M. 5/2/98 All. 4)	Quantità (t/a) ammissibili R1-R12 (D.M. 5/2/98 All. 4)
acciaio	rifiuti del trattamento delle scorie	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100201	4.4	scorie di acciaieria, scorie provenienti dalla fusione in forni elettrici, a combustibile o in convertitori a ossigeno di leghe di metalli ferrosi e dai successivi trattamenti di affinazione delle stesse	100201 100202 100903	3.500	15.000
acciaio	rifiuti del trattamento delle scorie	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100201	4.4	scorie di acciaieria, scorie provenienti dalla fusione in forni elettrici, a combustibile o in convertitori a ossigeno di leghe di metalli ferrosi e dai successivi trattamenti di affinazione delle stesse	100201 100202 100903	3.500	303.580
acciaio	rifiuti del trattamento delle scorie	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100201	4.4	scorie di acciaieria, scorie provenienti dalla fusione in forni elettrici, a combustibile o in convertitori a ossigeno di leghe di metalli ferrosi e dai successivi trattamenti di affinazione delle stesse	100201 100202 100903	3.500	77.620
acciaio	scorie non trattate	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100202	18.8				
acciaio	scorie non trattate	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100202	4.4	scorie di acciaieria, scorie provenienti dalla fusione in forni elettrici, a combustibile o in convertitori a ossigeno di leghe di metalli ferrosi e dai successivi trattamenti di affinazione delle stesse	100201 100202 100903	3.500	303.580
acciaio	scorie non trattate	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100202	4.4	scorie di acciaieria, scorie provenienti dalla fusione in forni elettrici, a combustibile o in convertitori a ossigeno di leghe di metalli ferrosi e dai successivi trattamenti di affinazione delle stesse	100201 100202 100903	3.500	15.000
acciaio	scorie non trattate	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100202	4.4	scorie di acciaieria, scorie provenienti dalla fusione in forni elettrici, a combustibile o in convertitori a ossigeno di leghe di metalli ferrosi e dai successivi trattamenti di affinazione delle stesse	100201 100202 100903	3.500	303.590
acciaio	scorie non trattate	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100202	4.4	scorie di acciaieria, scorie provenienti dalla fusione in forni elettrici, a combustibile o in convertitori a ossigeno di leghe di metalli ferrosi e dai successivi trattamenti di affinazione delle stesse	100201 100202 100903	3.500	25.000
acciaio	scorie non trattate	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100202	4.4	scorie di acciaieria, scorie provenienti dalla fusione in forni elettrici, a combustibile o in convertitori a ossigeno di leghe di metalli ferrosi e dai successivi trattamenti di affinazione delle stesse	100201 100202 100903	3.500	145.000

Voci di ricerca	Categoria di rifiuto	Origine del rifiuto	Codice CER	Tipologie di recupero (D.M. 5/2/98)	Tipologia rifiuti recuperabili (D.M. 5/2/98 All. 4)	CER previsti dal D.M. 5/2/98 All. 4	Quantità (t/a) ammissibili R13 (D.M. 5/2/98 All. 4)	Quantità (t/a) ammissibili R1-R12 (D.M. 5/2/98 All. 4)
acciaio	scorie non trattate	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100202	4.4	scorie di acciaieria, scorie provenienti dalla fusione in forni elettrici, a combustibile o in convertitori a ossigeno di leghe di metalli ferrosi e dai successivi trattamenti di affinazione delle stesse	100201 100202 100903	3.500	77.620
acciaio	scorie non trattate	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100202	4.4	scorie di acciaieria, scorie provenienti dalla fusione in forni elettrici, a combustibile o in convertitori a ossigeno di leghe di metalli ferrosi e dai successivi trattamenti di affinazione delle stesse	100201 100202 100903	3.500	15.000
acciaio	scorie non trattate	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100202	4.4	scorie di acciaieria, scorie provenienti dalla fusione in forni elettrici, a combustibile o in convertitori a ossigeno di leghe di metalli ferrosi e dai successivi trattamenti di affinazione delle stesse	100201 100202 100903	3.500	25.000
acciaio	scorie non trattate	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100202	5.17	loppe granulata d'altoforno non rispondente agli standard delle norme UNI ENV 197/1	100202		1.000
acciaio	scorie non trattate	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100202	5.17	loppe granulata d'altoforno non rispondente agli standard delle norme UNI ENV 197/1	100202		3.000
acciaio	scorie non trattate	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100202	5.17	loppe granulata d'altoforno non rispondente agli standard delle norme UNI ENV 197/1	100202		25.000
acciaio	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 11	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100212	12.11	fanghi da processi di pulizia manufatti in acciaio, decantazione acque di raffreddamento dei processi dell'industria siderurgica	100212 120115	270	7.000
acciaio	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 11	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100212	12.11	fanghi da processi di pulizia manufatti in acciaio, decantazione acque di raffreddamento dei processi dell'industria siderurgica	100212 120115	270	5.000
acciaio	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 11	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100212	12.11	fanghi da processi di pulizia manufatti in acciaio, decantazione acque di raffreddamento dei processi dell'industria siderurgica	100212 120115	270	5.000
acciaio	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 11	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio	100212	12.11	fanghi da processi di pulizia manufatti in acciaio, decantazione acque di raffreddamento dei processi dell'industria siderurgica	100212 120115	270	2.000
accumulatori	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	frazioni oggetto di raccolta differenziata (tranne 15 01)	200133*	1.4*				
accumulatori	batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 20 01 33	frazioni oggetto di raccolta differenziata (tranne 15 01)	200134	3.10		160605 200134	10	
accumulatori	altre batterie ed accumulatori	batterie ed accumulatori	160605	3.10		160605 200134	10	

Voci di ricerca	Categoria di rifiuto	Origine del rifiuto	Codice CER	Tipologie di recupero (D.M. 5/2/98)	Tipologia rifiuti recuperabili (D.M. 5/2/98 All. 4)	CER previsti dal D.M. 5/2/98 All. 4	Quantità (t/a) ammissibili R13 (D.M. 5/2/98 All. 4)	Quantità (t/a) ammissibili R1-R12 (D.M. 5/2/98 All. 4)
accumulatori	elettroliti di batterie ed accumulatori, oggetto di raccolta differenziata	batterie ed accumulatori	160606*					
accumulatori	batterie contenenti mercurio	batterie ed accumulatori	160603*					
accumulatori	batterie al piombo	batterie ed accumulatori	160601*	1.4*				
accumulatori	batterie al nichel-cadmio	batterie ed accumulatori	160602*					
accumulatori	batterie contenenti mercurio	batterie ed accumulatori	160603*					
acidi	acidi di decapaggio	rifiuti prodotti dal trattamento e ricopertura di metalli (ad esempio, processi galvanici, zincatura, decapaggio, pulitura elettrolitica, fosfatazione, sgrassaggio con alcali, anodizzazione)	110105*	5.2*				
acidi	acidi di decapaggio	rifiuti prodotti dal trattamento e ricopertura di metalli (ad esempio, processi galvanici, zincatura, decapaggio, pulitura elettrolitica, fosfatazione, sgrassaggio con alcali, anodizzazione)	110105*	5.5*				
acidi	acidi	frazioni oggetto di raccolta differenziata (tranne 15 01)	200114*					
acidi	acidi non specificati altrimenti	rifiuti prodotti dal trattamento e ricopertura di metalli (ad esempio, processi galvanici, zincatura, decapaggio, pulitura elettrolitica, fosfatazione, sgrassaggio con alcali, anodizzazione)	110106*	5.2*				
acidi	acidi contenenti oli	rifiuti della raffinazione del petrolio	050112*					
acidi	altri acidi	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di acidi	060106*					
acidi	soluzioni ed acidi, ad esempio acido di contatto	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti alogeni e dei processi chimici degli alogeni	060704*					
acidi	catrami acidi	rifiuti prodotti dal trattamento pirolitico del carbone	050601*					
acido	sterili che possono generare acido prodotti dalla lavorazione di minerale solforoso	rifiuti prodotti da trattamenti chimici e trattamenti fisici di minerali metalliferi	010304*					
acido di contatto	soluzioni ed acidi, ad es. acido di contatto	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti alogeni e dei processi chimici degli alogeni	060704*					
acido fluoridrico	acido fluoridrico	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di acidi	060103*					
acido cloridrico	acido cloridrico	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di acidi	060102*					
acido fosforico	catalizzatori esauriti contenenti acido fosforico	catalizzatori esauriti	160805*					

Voci di ricerca	Categoria di rifiuto	Origine del rifiuto	Codice CER	Tipologie di recupero (D.M. 5/2/98)	Tipologia rifiuti recuperabili (D.M. 5/2/98 All. 4)	CER previsti dal D.M. 5/2/98 All. 4	Quantità (t/a) ammissibili R13 (D.M. 5/2/98 All. 4)	Quantità (t/a) ammissibili R1-R12 (D.M. 5/2/98 All. 4)
acido fosforico	acido fosforico e acido fosforoso	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di acidi	060104*					
acido fosforoso	acido fosforico e acido fosforoso	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di acidi	060104*					
acido nitrico	acido nitrico e acido nitroso	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di acidi	060105*					
acido nitroso	acido nitrico e acido nitroso	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di acidi	060105*					
acido solforico	acido solforico	rifiuti prodotti da centrali termiche ed altri impianti termici (tranne 19)	100109*					
acido solforico	acido solforico ed acido solforoso	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di acidi	060101*	5.3*				
acido solforico	acido solforico ed acido solforoso	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di acidi	060101*	5.4*				
acido solforoso	acido solforico ed acido solforoso	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di acidi	060101*	5.3*				
acido solforoso	acido solforico ed acido solforoso	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di acidi	060101*	5.4*				
acqua potabilizzazione	rifiuti non specificati altrimenti da rifiuti prodotti dalla potabilizzazione dell'acqua o dalla sua preparazione per uso industriale	rifiuti prodotti dalla potabilizzazione dell'acqua o dalla sua preparazione per uso industriale	190999					
acqua chiarificazione	fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua	rifiuti prodotti dalla potabilizzazione dell'acqua o dalla sua preparazione per uso industriale	190902	12.13	fanghi da impianti di decantazione, chiarificazione e decarbonatazione delle acque per la preparazione di acqua potabile o di acqua addolcita, demineralizzata per uso industriale	190802 190902 190903	500	25.000
acqua chiarificazione	fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua	rifiuti prodotti dalla potabilizzazione dell'acqua o dalla sua preparazione per uso industriale	190902	12.13	fanghi da impianti di decantazione, chiarificazione e decarbonatazione delle acque per la preparazione di acqua potabile o di acqua addolcita, demineralizzata per uso industriale	190802 190902 190903	500	25.000
acqua di alimentazione	fanghi residui dell'acqua di alimentazione delle caldaie	rifiuti della raffinazione del petrolio	050113					
acquacoltura	rifiuti non specificati altrimenti da rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca	rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca	020199	7.31	terre da coltivo, derivanti da pulizia di materiali vegetali eduli e dalla battitura della lana sucida	020199 020401	47.760	5.300
acquacoltura	rifiuti non specificati altrimenti da rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca	rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca	020199	7.31	terre da coltivo, derivanti da pulizia di materiali vegetali eduli e dalla battitura della lana sucida	020199 020401	47.760	2.220

Voci di ricerca	Categoria di rifiuto	Origine del rifiuto	Codice CER	Tipologie di recupero (D.M. 5/2/98)	Tipologia rifiuti recuperabili (D.M. 5/2/98 All. 4)	CER previsti dal D.M. 5/2/98 All. 4	Quantità (t/a) ammissibili R13 (D.M. 5/2/98 All. 4)	Quantità (t/a) ammissibili R1-R12 (D.M. 5/2/98 All. 4)
acquacoltura	rifiuti non specificati altrimenti da rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca	rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca	020199	7.31	terre da coltivo, derivanti da pulizia di materiali vegetali eduli e dalla battitura della lana sucida	020199 020401	47.760	150.000
acquacoltura	rifiuti non specificati altrimenti da rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca	rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca	020199	7.31	terre da coltivo, derivanti da pulizia di materiali vegetali eduli e dalla battitura della lana sucida	020199 020401	47.760	150.000
acquacoltura	feci animali, urine e letame (comprese le lettiere usate), effluenti, raccolti separatamente e trattati fuori sito	rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca	020106	15.1	frazione organica da RSU e rifiuti speciali non pericolosi a matrice organica, recuperabili con processi di digestione anaerobica	020106 020204 020305 020403 020502 020603 020702 020705 030309 030310 030311 190805 200108 200201 200302	1.640	10.000
acquacoltura	feci animali, urine e letame (comprese le lettiere usate), effluenti, raccolti separatamente e trattati fuori sito	rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca	020106	16g	deiezioni animali da sole o in miscela con materiale di lettiera o frazioni della stessa ottenute attraverso processi di separazione	020106	50	100
acquacoltura	feci animali, urine e letame (comprese le lettiere usate), effluenti, raccolti separatamente e trattati fuori sito	rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca	020106	18.12	deiezioni animali	020106		21.000
acquacoltura	fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia	rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca	020101					
acquacoltura	rifiuti metallici	rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca	020110					
acquacoltura	rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi)	rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca	020104	6.1	rifiuti di plastica; imballaggi usati in plastica compresi i contenitori per liquidi, con esclusione dei contenitori per fitofarmaci e per presidi medico-chirurgici	020104 150102 170203 191204 200139	7.700	64.720
acquacoltura	rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi)	rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca	020104	6.1	rifiuti di plastica; imballaggi usati in plastica compresi i contenitori per liquidi, con esclusione dei contenitori per fitofarmaci e per presidi medico-chirurgici	020104 150102 170203 191204 200139	7.700	60.000
acquacoltura	rifiuti della selvicoltura	rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca	020107					
acquacoltura	scarti di tessuti vegetali	rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca	020103	16b	rifiuti vegetali di coltivazioni agricole	020103	500	500
acquacoltura	scarti di tessuti animali	rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca	020102	16k				