Trattandosi di un semplice strumento di documentazione, esso non impegna la responsabilità delle istituzioni

#### DECISIONE DELLA COMMISSIONE

del 3 maggio 2000

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)

(2000/532/CE)

(GU L 226 del 6.9.2000, pag. 3)

## Modificata da:

<u>₿</u>

		Gazzetta ufficiale		ciale
		n.	pag.	data
► <u>M1</u>	Decisione 2001/118/CE della Commissione del 16 gennaio 2001	L 47	1	16.2.2001
► <u>M2</u>	Decisione 2001/119/CE della Commissione del 22 gennaio 2001	L 47	32	16.2.2001
► <u>M3</u>	Decisione 2001/573/CE del Consiglio del 23 luglio 2001	L 203	18	28.7.2001

## Rettificata da:

- ►C1 Rettifica, GU L 262 del 2.10.2001, pag. 38 (2001/118/CE)
- **►C2** Rettifica, GU L 112 del 27.4.2002, pag. 47 (2001/118/CE)

### **DECISIONE DELLA COMMISSIONE**

del 3 maggio 2000

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)

(2000/532/CE)

LA COMMISSIONE DELLE COMUNITÀ EUROPEE,

visto il trattato che istituisce la Comunità europea,

vista la direttiva 75/442/CEE del Consiglio, del 15 luglio 1975, relativa ai rifiuti (¹) modificata dalla direttiva 91/156/CEE (²), in particolare l'articolo 1, lettera a),

vista la direttiva 91/689/CEE del Consiglio, del 12 dicembre 1991, relativa ai rifiuti pericolosi (3), in particolare l'articolo 1, paragrafo 4, secondo trattino,

considerando quanto segue:

- Alcuni Stati membri hanno notificato svariate categorie di rifiuti che essi ritengono presentare una o più caratteristiche di cui all'allegato III della direttiva 91/689/CEE.
- (2) L'articolo 1, paragrafo 4, della direttiva 91/689/CEE stabilisce che la Commissione è tenuta ad esaminare le notifiche degli Stati membri allo scopo di modificare l'elenco dei rifiuti pericolosi di cui alla decisione 94/904/CE del Consiglio (4).
- (3) Qualunque tipo di rifiuto inserito nell'elenco dei rifiuti pericolosi deve essere incluso anche nel catalogo europeo dei rifiuti, istituito mediante decisione 94/3/CE della Commissione (5). Per rendere più trasparente il sistema di classificazione e semplificare le disposizioni in vigore è opportuno compilare un elenco comunitario che integri l'elenco dei rifiuti di cui alla decisione 94/3/CE e quello dei rifiuti pericolosi di cui alla decisione 94/904/CE.
- (4) La Commissione è assistita a tale scopo dal comitato costituito in virtù dell'articolo 18 della direttiva 75/442/CEE.
- (5) Le disposizioni previste nella presente decisione sono conformi al parere espresso dal suddetto comitato,

HA ADOTTATO LA PRESENTE DECISIONE:

## Articolo 1

È adottato l'elenco contenuto nell'allegato della presente decisione.

<sup>(1)</sup> GU L 194 del 25.7.1975, pag. 47.

<sup>(2)</sup> GU L 78 del 26.3.1991, pag. 32.

<sup>(3)</sup> GU L 377 del 31.12.1991, pag. 20.

<sup>(4)</sup> GU L 356 del 31.12.1994, pag. 14.

<sup>(5)</sup> GU L 5 del 7.1.1994, pag. 15.

#### Articolo 2

Si ritiene che i rifiuti classificati come pericolosi presentino una o più caratteristiche indicate nell'allegato III della direttiva 91/689/CEE e, in riferimento ai codici da H3 a H8 e ai codici H10 e H11 (¹) del medesimo allegato, una o più delle seguenti caratteristiche:

- punto di infiammabilità ≤ 55 °C,
- una o più sostanze classificate (²) come molto tossiche in concentrazione totale ≥ 0,1 %,
- una o più sostanze classificate come tossiche in concentrazione totale  $\geq 3$  %,
- una o più sostanze classificate come nocive in concentrazione totale
   ≥ 25 %,
- una o più sostanze corrosive classificate come R35 in concentrazione totale ≥ 1 %,
- una o più sostanze corrosive classificate come R34 in concentrazione totale ≥ 5 %,
- una o più sostanze irritanti classificate come R41 in concentrazione totale ≥ 10 %,
- una o più sostanze irritanti classificate come R36, R37, R38 in concentrazione totale ≥ 20 %,
- una sostanza riconosciuta come cancerogena (categorie 1 o 2) in concentrazione  $\geq 0.1$  %,
- una sostanza riconosciuta come cancerogena (categoria 3) in concentrazione ≥ 1 %,
- una sostanza riconosciuta come tossica per il ciclo riproduttivo (categorie 1 o 2) classificata come R60 o R61 in concentrazione ≥ 0,5 %,
- una sostanza riconosciuta come tossica per il ciclo riproduttivo (categoria 3) classificata come R62 o R63 in concentrazione ≥ 5 %,
- una sostanza mutagena della categoria 1 o 2 classificata come R46 in concentrazione ≥ 0,1 %,
- una sostanza mutagena della categoria 3 classificata come R40 in concentrazione ≥ 1 %.

#### **▼**B

#### Articolo 3

In casi eccezionali gli Stati membri possono decidere, sulla base di riscontri documentati presentati dal detentore nella maniera più opportuna, che un determinato tipo di rifiuto classificato nell'elenco come pericoloso non presenta alcuna delle caratteristiche di cui all'allegato III della direttiva 91/689/CEE. Fatto salvo il disposto dell'articolo 1, paragrafo 4, secondo trattino, della direttiva 91/689/CEE, gli Stati membri possono decidere in casi eccezionali che un tipo di rifiuto classificato nell'elenco come non pericoloso presenta almeno una delle caratteristiche di cui all'allegato III della direttiva 91/689/CEE. Le decisioni adottate dagli Stati membri sono comunicate alla Commissione ad intervalli annuali. La Commissione esamina e confronta tutte queste decisioni e valuta se occorra provvedere ad una modifica dell'elenco

<sup>(</sup>¹) L'espressione «sostanza tossica per il ciclo riproduttivo» è stata introdotta con la direttiva 92/32/CEE recante settima modifica alla direttiva 67/548/ CEE. Il termine «teratogena» è stato sostituito dall'espressione «sostanza tossica per il ciclo riproduttivo», in quanto più confacente dando una definizione più precisa, senza tuttavia modificare il concetto alla base. Corrisponde dunque al codice H 10 dell'allegato III della direttiva 91/689/ CEE.

<sup>(</sup>²) La classificazione e i numeri R si basano sulla direttiva 67/548/CEE concernente il ravvicinamento delle disposizioni legislative, regolamentari ed amministrative relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura delle sostanze pericolose (GU L 196 del 16.8.1967, pag. 1) e successive modifiche. I limiti di concentrazione si riferiscono a quelli specificati nella direttiva 88/379/CEE per il ravvicinamento delle disposizioni legislative, regolamentari ed amministrative degli Stati membri relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi (GU L 187 del 16.7.1988, pag. 14) e successive modifiche.

## **▼**<u>B</u>

dei rifiuti e dei rifiuti pericolosi alla luce delle decisioni degli Stati membri.

## Articolo 4

Gli Stati membri adottano le misure necessarie per conformarsi alla presente decisione entro il 1º gennaio 2002.

## Articolo 5

La decisione 94/3/CE e la decisione 94/904/CE sono abrogate a decorrere dal  $1^{\rm o}$  gennaio 2002.

### Articolo 6

Gli Stati membri sono destinatari della presente decisione.

#### ALLEGATO

Elenco dei rifiuti istituito conformemente all'articolo 1, lettera a), della direttiva 75/442/CEE relativa ai rifiuti e all'articolo 1, paragrafo 4, della direttiva 91/689/CEE relativa ai rifiuti pericolosi

#### Introduzione

- Il presente elenco armonizzato di rifiuti verrà rivisto periodicamente, sulla base delle nuove conoscenze ed in particolare di quelle prodotte dall'attività di ricerca, e se necessario modificato in conformità dell'articolo 18 della direttiva 75/442/CEE. L'inclusione di un determinato materiale nell'elenco non significa tuttavia che tale materiale sia un rifiuto in ogni circostanza. La classificazione del materiale come rifiuto si applica solo se il materiale risponde alla definizione di cui all'articolo 1, lettera a), della direttiva 75/442/CEE.
- Ai rifiuti inclusi nell'elenco si applicano le disposizioni di cui alla direttiva 75/442/CEE, a condizione che non trovi applicazione l'articolo 2, paragrafo 1, lettera b), della medesima direttiva.
- 3. I diversi tipi di rifiuto inclusi nell'elenco sono definiti specificatamente mediante un codice a sei cifre per ogni singolo rifiuto e i corrispondenti codici a quattro e a due cifre per i rispettivi capitoli. Di conseguenza, per identificare un rifiuto nell'elenco occorre procedere come segue:
- 3.1. Identificare la fonte che genera il rifiuto consultando i titoli dei capitoli da 01 a 12 o da 17 a 20 per risalire al codice a sei cifre riferito al rifiuto in questione, ad eccezione dei codici dei suddetti capitoli che terminano con le cifre 99. È possibile che un determinato impianto o stabilimento debba classificare le proprie attività riferendosi a capitoli diversi. Per esempio un fabbricante di automobili può reperire i rifiuti che produce sia nel capitolo 12 (rifiuti dalla lavorazione e dal trattamento superficiale di metalli), che nel capitolo 11 (rifiuti inorganici contenenti metalli provenienti da trattamento e ricopertura di metalli) o ancora nel capitolo 08 (rifiuti da uso di rivestimenti), in funzione delle varie fasi della produzione. Nota: I rifiuti di imballaggio oggetto di raccolta differenziata (comprese combinazioni di diversi materiali di imballaggio) vanno classificati alla voce 15 01 e non alla voce 20 01.
- 3.2. Se nessuno dei codici dei capitoli da 01 a 12 o da 17 a 20 si presta per la classificazione di un determinato rifiuto, occorre esaminare i capitoli 13, 14 e 15 per identificare il codice corretto.
- 3.3. Se nessuno di questi codici risulta adeguato, occorre definire il rifiuto utilizzando i codici di cui al capitolo 16.
- 3.4. Se un determinato rifiuto non è classificabile neppure mediante i codici del capitolo 16, occorre utilizzare il codice 99 (rifiuti non altrimenti specificati) preceduto dalle cifre del capitolo che corrisponde all'attività identificata al precedente punto 1.
- 4. I rifiuti contrassegnati nell'elenco con un asterisco «\*» sono rifiuti pericolosi ai sensi della direttiva 91/689/CEE relativa ai rifiuti pericolosi e ad essi si applicano le disposizioni della medesima direttiva, a condizione che non trovi applicazione l'articolo 1, paragrafo 5.
- 5. Ai fini della presente decisione per «sostanza pericolosa» si intende qualsiasi sostanza che è o sarà classificata come pericolosa ai sensi della direttiva 67/548/CEE e successive modifiche; per «metallo pesante» si intende qualunque composto di antimonio, arsenico, cadmio, cromo (VI), rame, piombo, mercurio, nichel, selenio, tellurio, tallio e stagno, anche quando tali metalli appaiono in forme metalliche classificate come pericolose
- 6. Se un rifiuto è identificato come pericoloso mediante riferimento specifico o generico a sostanze pericolose, esso è classificato come pericoloso solo se le sostanze raggiungono determinate concentrazioni (ad esempio percentuale rispetto al peso), tali da conferire al rifiuto in questione una o più delle proprietà di cui all'allegato III della direttiva 91/689/CEE del Consiglio. Per le caratteristiche da H3 a H8, H10 e H11 si applica l'articolo 2 della presente decisione. Per le caratteristiche H1, H2, H9, H12, H13 e H14 l'articolo 2 della presente decisione non prevede al momento alcuna specifica.
- 7. Come dichiarato in uno dei considerando della direttiva 99/45/CE, occorre riconoscere che le caratteristiche delle leghe sono tali che la determinazione precisa delle loro proprietà mediante i metodi convenzionali attualmente disponibili può risultare impossibile: le disposizioni di cui

- all'articolo 2 non trovano dunque applicazione per le leghe di metalli puri (ovvero non contaminati da sostanze pericolose). Ciò in attesa dei risultati di ulteriori attività che la Commissione e gli Stati membri si sono impegnati ad avviare per studiare uno specifico approccio di classificazione delle leghe. I rifuti specificamente menzionati nel presente elenco continuano ad essere classificati come in esso indicato.
- 8. Per la numerazione delle voci contenute nell'elenco sono stati applicate le seguenti regole: per i rifiuti rimasti invariati sono stati utilizzati i numeri specificati nella decisione 94/3/CE della Commissione, mentre i codici dei rifiuti che hanno subito modifiche sono stati cancellati e rimangono inutilizzati per evitare confusioni dopo l'adozione del nuovo elenco. Ai rifiuti che sono stati aggiunti è stato attribuito un codice non ancora utilizzato nella decisione della Commissione 94/3/CE, né nella decisione della Commissione 2000/532/CE.

## INDICE

	Capitoli dell'elenco
01	Rifiuti derivanti da prospezione, estrazione da miniera o cava, nonché dal trat- tamento fisico o chimico di minerali
02	Rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca, trattamento e preparazione di alimenti
03	Rifiuti della lavorazione del legno e della produzione di pannelli, mobili, polpa, carta e cartone
04	Rifiuti della lavorazione di pelli e pellicce e dell'industria tessile
05	Rifiuti della raffinazione del petrolio, purificazione del gas naturale e tratta- mento pirolitico del carbone
06	Rifiuti dei processi chimici inorganici
07	Rifiuti dei processi chimici organici
08	Rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di rivestimenti (pitture, vernici e smalti vetrati), adesivi, sigillanti e inchiostri per stampa
09	Rifiuti dell'industria fotografica
10	Rifiuti provenienti da processi termici
11	Rifiuti prodotti dal trattamento chimico superficiale e dal rivestimento di metalli ed altri materiali; idrometallurgia non ferrosa
12	Rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastica
13	Oli esauriti e residui di combustibili liquidi (tranne oli commestibili, 05 e 12)
14	Solventi organici, refrigeranti e propellenti di scarto (tranne le voci 07 e 08)
15	Rifiuti di imballaggio, assorbenti, stracci, materiali filtranti e indumenti protettivi (non specificati altrimenti)
16	Rifiuti non specificati altrimenti nell'elenco
17	Rifiuti delle operazioni di costruzione e demolizione (compreso il terreno proveniente da siti contaminati)
18	Rifiuti prodotti dal settore sanitario e veterinario o da attività di ricerca colle- gate (tranne i rifiuti di cucina e di ristorazione che non derivino direttamente da trattamento terapeutico)
19	Rifiuti prodotti da impianti di trattamento dei rifiuti, impianti di trattamento delle acque reflue fuori sito, nonché dalla potabilizzazione dell'acqua e dalla sua preparazione per uso industriale
20	Rifiuti urbani (rifiuti domestici e assimilabili prodotti da attività commerciali e

<b>▼</b> <u>M1</u>	01	RIFIUTI DERIVANTI DA PROSPEZIONE, ESTRAZIONE DA
		MINIERA O CAVA, NONCHÉ DAL TRATTAMENTO FISICO O CHIMICO DI MINERALI
	01 01	rifiuti prodotti dall'estrazione di minerali
	01 01 01	rifiuti da estrazione di minerali metalliferi
	01 01 02	rifiuti da estrazione di minerali non metalliferi
	01 03	rifiuti prodotti da trattamenti chimici e fisici di minerali metalliferi
	01 03 04*	sterili che possono generare acido prodotti dalla lavorazione di minerale solforoso
	01 03 05*	altri sterili contenenti sostanze pericolose
	01 03 06	sterili diversi da quelli di cui alle voci 01 03 04 e 01 03 05
	01 03 07*	altri rifiuti contenenti sostanze pericolose prodotti da trattamenti chimici e fisici di minerali metalliferi
	01 03 08	polveri e residui affini diversi da quelli di cui alla voce 01 03 07
	01 03 09	fanghi rossi derivanti dalla produzione di allumina, diversi da quelli di cui alla voce $01\ 03\ 07$
	01 03 99	rifiuti non specificati altrimenti
	01 04	rifiuti prodotti da trattamenti chimici e fisici di minerali non metalliferi
	01 04 07*	rifiuti contenenti sostanze pericolose, prodotti da trattamenti chimici e fisici di minerali non metalliferi
	01 04 08	scarti di ghiaia e pietrisco, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07
	01 04 09	scarti di sabbia e argilla
▼ <u>C2</u>	01 04 10	polveri e residui affini, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07
▼ <u>M1</u>	01 04 11	rifiuti della lavorazione di potassa e salgemma, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07
	01 04 12	sterili ed altri residui del lavaggio e della pulitura di minerali, diversi da quelli di cui alle voci 01 04 07 e 01 04 11
	01 04 13	rifiuti prodotti dalla lavorazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce $01\ 04\ 07$
	01 04 99	rifiuti non specificati altrimenti
	01 05	fanghi di perforazione ed altri rifiuti di perforazione
	01 05 04	fanghi e rifiuti di perforazione di pozzi per acque dolci
	01 05 05*	fanghi e rifiuti di perforazione contenenti oli
	01 05 06*	fanghi di perforazione ed altri rifiuti di perforazione contenenti sostanze pericolose
	01 05 07	fanghi e rifiuti di perforazione contenenti barite, diversi da quelli delle voci 01 05 05 e 01 05 06
	01 05 08	fanghi e rifiuti di perforazione contenenti cloruri, diversi da quelli delle voci $01\ 05\ 05\ e\ 01\ 05\ 06$
	01 05 99	rifiuti non specificati altrimenti
	02	RIFIUTI PRODOTTI DA AGRICOLTURA, ORTICOLTURA, ACQUA- COLTURA, SELVICOLTURA, CACCIA E PESCA, TRATTAMENTO E PREPARAZIONE DI ALIMENTI
	02 01	rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura, acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca
	02 01 01	fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia
	02 01 02	scarti di tessuti animali
	02 01 03	scarti di tessuti vegetali
	02 01 04	rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi)
	02 01 06	feci animali, urine e letame (comprese le lettiere usate), effluenti, raccolti separatamente e trattati fuori sito
	02 01 07	rifiuti della silvicoltura

<b>7</b> <u>M1</u>		
	02 01 08*	rifiuti agrochimici contenenti sostanze pericolose
	02 01 09	rifiuti agrochimici diversi da quelli della voce 02 01 08
	02 01 10	rifiuti metallici
	02 01 99	rifiuti non specificati altrimenti
	02 02	rifiuti della preparazione e del trattamento di carne, pesce ed altri alimenti di origine animale
	02 02 01	fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia
	02 02 02	scarti di tessuti animali
	02 02 03	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione
	02 02 04	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
	02 02 99	rifiuti non specificati altrimenti
	02 03	rifiuti della preparazione e del trattamento di frutta, verdura, cereali, oli alimentari, cacao, caffè, tè e tabacco; della produzione di conserve alimentari; della produzione di lievito ed estratto di lievito; della preparazione e fermentazione di melassa
	02 03 01	fanghi prodotti da operazioni di lavaggio, pulizia, sbucciatura, centrifugazione e separazione di componenti
	02 03 02	rifiuti legati all'impiego di conservanti
	02 03 03	rifiuti prodotti dall'estrazione tramite solvente
	02 03 04	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione
	02 03 05	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
	02 03 99	rifiuti non specificati altrimenti
	02 04	rifiuti prodotti dalla raffinazione dello zucchero
	02 04 01	terriccio residuo delle operazioni di pulizia e lavaggio delle barbabietole
	02 04 02	carbonato di calcio fuori specifica
	02 04 03	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
	02 04 99	rifiuti non specificati altrimenti
	02 05	rifiuti dell'industria lattiero-casearia
	02 05 01	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione
	02 05 02	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
	02 05 99	rifiuti non specificati altrimenti
	02 06	rifiuti dell'industria dolciaria e della panificazione
	02 06 01	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione
	02 06 02	rifiuti legati all'impiego di conservanti
	02 06 03	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
	02 06 99	rifiuti non specificati altrimenti
	02 07	rifiuti della produzione di bevande alcoliche ed analcoliche (tranne caffè, tè e cacao)
	02 07 01	rifiuti prodotti dalle operazioni di lavaggio, pulizia e macinazione della materia prima
	02 07 02	rifiuti prodotti dalla distillazione di bevande alcoliche
	02 07 03	rifiuti prodotti dai trattamenti chimici
	02 07 04	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione
	02 07 05	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
	02 07 99	rifiuti non specificati altrimenti
	03	RIFIUTI DELLA LAVORAZIONE DEL LEGNO E DELLA PRODUZIONE DI PANNELLI, MOBILI, POLPA, CARTA E CARTONE
	03 01	rifiuti della lavorazione del legno e della produzione di pannelli e mobili
	03 01 01	scarti di corteccia e sughero

<u> </u>		
	03 01 04*	segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci contenenti sostanze pericolose
	03 01 05	segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce $03\ 01\ 04$
	03 01 99	rifiuti non specificati altrimenti
	03 02	rifiuti dei trattamenti conservativi del legno
	03 02 01*	prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti composti organici non alogenati
	03 02 02*	prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti composti organici clorurati
	03 02 03*	prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti composti organometallici
	03 02 04*	prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti composti inorganici
	03 02 05*	altri prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti sostanze pericolose
	03 02 99	prodotti per i trattamenti conservativi del legno non specificati altrimenti
	03 03	rifiuti della produzione e della lavorazione di polpa, carta e cartone
	03 03 01	scarti di corteccia e legno
	03 03 02	fanghi di recupero dei bagni di macerazione (green liquor)
	03 03 05	fanghi prodotti dai processi di disinchiostrazione nel riciclaggio della carta
	03 03 07	scarti della separazione meccanica nella produzione di polpa da rifiuti di carta e cartone
	03 03 08	scarti della selezione di carta e cartone destinati ad essere riciclati
	03 03 09	fanghi di scarto contenenti carbonato di calcio
	03 03 10	scarti di fibre e fanghi contenenti fibre, riempitivi e prodotti di rivestimento generati dai processi di separazione meccanica
	03 03 11	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce $03\ 03\ 10$
	03 03 99	rifiuti non specificati altrimenti
	04	RIFIUTI DELLA LAVORAZIONE DI PELLI E PELLICCE, NONCHÉ DELL'INDUSTRIA TESSILE
	04 01	rifiuti della lavorazione di pelli e pellicce
	04 01 01	carniccio e frammenti di calce
	04 01 02	rifiuti di calcinazione
	04 01 03*	bagni di sgrassatura esauriti contenenti solventi senza fase liquida
	04 01 04	liquido di concia contenente cromo
	04 01 05	liquido di concia non contenente cromo
	04 01 06	fanghi, prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti cromo
	04 01 07	fanghi, prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti, non contenenti cromo
	04 01 08	cuoio conciato (scarti, cascami, ritagli, polveri di lucidatura) contenenti cromo
	04 01 09	rifiuti delle operazioni di confezionamento e finitura
	04 01 99	rifiuti non specificati altrimenti
	04 02	rifiuti dell'industria tessile
	04 02 09	rifiuti da materiali compositi (fibre impregnate, elastomeri, plastomeri)
	04 02 10	materiale organico proveniente da prodotti naturali (ad es. grasso, cera)
	04 02 14*	rifiuti provenienti da operazioni di finitura, contenenti solventi organici
	04 02 15	rifiuti da operazioni di finitura, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 14
	04 02 16*	tinture e pigmenti, contenenti sostanze pericolose

tinture e pigmenti, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 16

04 02 17

<b>▼</b> M1		
V <u>IVII</u>	04 02 19*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose
	04 02 20	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce $04\ 02\ 19$
	04 02 21	rifiuti da fibre tessili grezze
	04 02 22	rifiuti da fibre tessili lavorate
	04 02 99	rifiuti non specificati altrimenti
	05	RIFIUTI DELLA RAFFINAZIONE DEL PETROLIO, PURIFICAZIONE DEL GAS NATURALE E TRATTAMENTO PIROLITICO DEL CARBONE
	05 01	rifiuti della raffinazione del petrolio
	05 01 02*	fanghi da processi di dissalazione
	05 01 03*	morchie depositate sul fondo dei serbatoi
	05 01 04*	fanghi acidi prodotti da processi di alchilazione
	05 01 05*	perdite di olio
	05 01 06*	fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti e apparecchiature
	05 01 07*	catrami acidi
	05 01 08*	altri catrami
	05 01 09*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose
	05 01 10	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce $05\ 01\ 09$
	05 01 11*	rifiuti prodotti dalla purificazione di carburanti tramite basi
	05 01 12*	acidi contenenti oli
	05 01 13	fanghi residui dell'acqua di alimentazione delle caldaie
	05 01 14	rifiuti prodotti dalle torri di raffreddamento
	05 01 15*	filtri di argilla esauriti
	05 01 16	rifiuti contenenti zolfo prodotti dalla desolforizzazione del petrolio
	05 01 17	bitumi
	05 01 99	rifiuti non specificati altrimenti
	05 06	rifiuti prodotti dal trattamento pirolitico del carbone
	05 06 01*	catrami acidi
	05 06 03*	altri catrami
	05 06 04	rifiuti prodotti dalle torri di raffreddamento
	05 06 99	rifiuti non specificati altrimenti
	05 07	rifiuti prodotti dalla purificazione e dal trasporto di gas naturale
	05 07 01*	rifiuti contenenti mercurio
	05 07 02	rifiuti contenenti zolfo
	05 07 99	rifiuti non specificati altrimenti
	06	RIFIUTI DEI PROCESSI CHIMICI INORGANICI
	06 01	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di acidi
	06 01 01*	acido solforico ed acido solforoso
	06 01 02*	acido cloridrico
	06 01 03*	acido fluoridrico
	06 01 04*	acido fosforico e fosforoso
	06 01 05*	acido nitrico e acido nitroso
	06 01 06*	altri acidi
	06 01 99	rifiuti non specificati altrimenti
	06.02	rifiuti della produzione formulazione formitura ed use di besi

rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di basi

06 02

<b>▼</b> M1		
. 1111	06 02 01*	idrossido di calcio
	06 02 03*	idrossido di ammonio
	06 02 04*	idrossido di sodio e di potassio
	06 02 05*	altre basi
	06 02 99	rifiuti non specificati altrimenti
	06 03	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di sali, loro soluzioni e ossidi metallici
	06 03 11*	sali e loro soluzioni, contenenti cianuri
	06 03 13*	sali e loro soluzioni, contenenti metalli pesanti
	06 03 14	sali e loro soluzioni, diversi da quelli di cui alle voci 06 03 11 e 06 03 13
	06 03 15*	ossidi metallici contenenti metalli pesanti
	06 03 16	ossidi metallici, diversi da quelli di cui alla voce 06 03 15
	06 03 99	rifiuti non specificati altrimenti
	06 04	rifiuti contenenti metalli, diversi da quelli di cui alla voce 06 03
	06 04 03*	rifiuti contenenti arsenico
	06 04 04*	rifiuti contenenti mercurio
	06 04 05*	rifiuti contenenti altri metalli pesanti
	06 04 99	rifiuti non specificati altrimenti
	06 05	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
	06 05 02*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose
	06 05 03	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 06 05 02
	06 06	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti chimici
		contenenti zolfo, dei processi chimici dello zolfo e dei processi di desolfora- zione
	06 06 02*	
	06 06 02* 06 06 03	zione
	** ** *-	zione rifiuti contenenti solfuri pericolosi
	06 06 03	zione rifiuti contenenti solfuri pericolosi rifiuti contenenti solfuri, diversi da quelli di cui alla voce 06 06 02
	06 06 03 06 06 99	zione rifiuti contenenti solfuri pericolosi rifiuti contenenti solfuri, diversi da quelli di cui alla voce 06 06 02 rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti alogeni
	06 06 03 06 06 99 <b>06 07</b>	rifiuti contenenti solfuri pericolosi rifiuti contenenti solfuri, diversi da quelli di cui alla voce 06 06 02 rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti alogeni e dei processi chimici degli alogeni rifiuti dei processi elettrolitici, contenenti amianto carbone attivato dalla produzione di cloro
	06 06 03 06 06 99 <b>06 07</b> 06 07 01* 06 07 02* 06 07 03*	rifiuti contenenti solfuri pericolosi rifiuti contenenti solfuri, diversi da quelli di cui alla voce 06 06 02 rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti alogeni e dei processi chimici degli alogeni rifiuti dei processi elettrolitici, contenenti amianto carbone attivato dalla produzione di cloro fanghi di solfati di bario, contenenti mercurio
	06 06 03 06 06 99 <b>06 07</b> 06 07 01* 06 07 02*	rifiuti contenenti solfuri pericolosi rifiuti contenenti solfuri, diversi da quelli di cui alla voce 06 06 02 rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti alogeni e dei processi chimici degli alogeni rifiuti dei processi elettrolitici, contenenti amianto carbone attivato dalla produzione di cloro
	06 06 03 06 06 99 <b>06 07</b> 06 07 01* 06 07 02* 06 07 03* 06 07 04* 06 07 99	rifiuti contenenti solfuri pericolosi rifiuti contenenti solfuri, diversi da quelli di cui alla voce 06 06 02 rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti alogeni e dei processi chimici degli alogeni rifiuti dei processi elettrolitici, contenenti amianto carbone attivato dalla produzione di cloro fanghi di solfati di bario, contenenti mercurio soluzioni ed acidi, ad es. acido di contatto rifiuti non specificati altrimenti
	06 06 03 06 06 99 <b>06 07</b> 06 07 01* 06 07 02* 06 07 03* 06 07 04*	rifiuti contenenti solfuri pericolosi rifiuti contenenti solfuri, diversi da quelli di cui alla voce 06 06 02 rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti alogeni e dei processi chimici degli alogeni rifiuti dei processi elettrolitici, contenenti amianto carbone attivato dalla produzione di cloro fanghi di solfati di bario, contenenti mercurio soluzioni ed acidi, ad es. acido di contatto
▼ <u>M3</u>	06 06 03 06 06 99 <b>06 07</b> 06 07 01* 06 07 02* 06 07 03* 06 07 04* 06 07 99	rifiuti contenenti solfuri pericolosi rifiuti contenenti solfuri, diversi da quelli di cui alla voce 06 06 02 rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti alogeni e dei processi chimici degli alogeni rifiuti dei processi elettrolitici, contenenti amianto carbone attivato dalla produzione di cloro fanghi di solfati di bario, contenenti mercurio soluzioni ed acidi, ad es. acido di contatto rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso del silicio e dei suoi
▼ <u>M3</u>	06 06 03 06 06 99 <b>06 07</b> 06 07 01* 06 07 02* 06 07 03* 06 07 04* 06 07 99 <b>06 08</b>	rifiuti contenenti solfuri pericolosi rifiuti contenenti solfuri, diversi da quelli di cui alla voce 06 06 02 rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti alogeni e dei processi chimici degli alogeni rifiuti dei processi elettrolitici, contenenti amianto carbone attivato dalla produzione di cloro fanghi di solfati di bario, contenenti mercurio soluzioni ed acidi, ad es. acido di contatto rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso del silicio e dei suoi derivati
	06 06 03 06 06 99 <b>06 07</b> 06 07 01* 06 07 02* 06 07 03* 06 07 04* 06 07 99 <b>06 08</b>	rifiuti contenenti solfuri pericolosi rifiuti contenenti solfuri, diversi da quelli di cui alla voce 06 06 02 rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti alogeni e dei processi chimici degli alogeni rifiuti dei processi elettrolitici, contenenti amianto carbone attivato dalla produzione di cloro fanghi di solfati di bario, contenenti mercurio soluzioni ed acidi, ad es. acido di contatto rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso del silicio e dei suoi derivati rifiuti contenenti clorosilano pericoloso
	06 06 03 06 06 99 06 07 06 07 01* 06 07 02* 06 07 03* 06 07 04* 06 07 99 06 08	rifiuti contenenti solfuri pericolosi rifiuti contenenti solfuri, diversi da quelli di cui alla voce 06 06 02 rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti alogeni e dei processi chimici degli alogeni rifiuti dei processi elettrolitici, contenenti amianto carbone attivato dalla produzione di cloro fanghi di solfati di bario, contenenti mercurio soluzioni ed acidi, ad es. acido di contatto rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso del silicio e dei suoi derivati rifiuti contenenti clorosilano pericoloso rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti fosfo-
	06 06 03 06 06 99 06 07 06 07 01* 06 07 02* 06 07 03* 06 07 04* 06 07 99 06 08 06 08 02* 06 08 99 06 09	rifiuti contenenti solfuri pericolosi rifiuti contenenti solfuri, diversi da quelli di cui alla voce 06 06 02 rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti alogeni e dei processi chimici degli alogeni rifiuti dei processi elettrolitici, contenenti amianto carbone attivato dalla produzione di cloro fanghi di solfati di bario, contenenti mercurio soluzioni ed acidi, ad es. acido di contatto rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso del silicio e dei suoi derivati rifiuti contenenti clorosilano pericoloso rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti fosfo- rosi e dei processi chimici del fosforo
	06 06 03 06 06 99 06 07 06 07 01* 06 07 02* 06 07 03* 06 07 04* 06 07 99 06 08 06 08 02* 06 08 99 06 09 06 09 02	rifiuti contenenti solfuri pericolosi rifiuti contenenti solfuri, diversi da quelli di cui alla voce 06 06 02 rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti alogeni e dei processi chimici degli alogeni rifiuti dei processi elettrolitici, contenenti amianto carbone attivato dalla produzione di cloro fanghi di solfati di bario, contenenti mercurio soluzioni ed acidi, ad es. acido di contatto rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso del silicio e dei suoi derivati rifiuti contenenti clorosilano pericoloso rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti fosfo- rosi e dei processi chimici del fosforo scorie fosforose rifiuti prodotti da reazioni a base di calcio contenenti o contaminati da sostanze

<b>▼</b> M1		
V <u>1V11</u>	06 10	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti chimici contenenti azoto, dei processi chimici dell'azoto e della produzione di ferti- lizzanti
	06 10 02*	rifiuti contenenti sostanze pericolose
	06 10 99	rifiuti non specificati altrimenti
	06 11	rifiuti dalla produzione di pigmenti inorganici ed opacificanti
	06 11 01	rifiuti prodotti da reazioni a base di calcio nella produzione di diossido di titanio
	06 11 99	rifiuti non specificati altrimenti
	06 13	rifiuti di processi chimici inorganici non specificati altrimenti
	06 13 01*	prodotti fitosanitari, agenti conservativi del legno ed altri biocidi inorganici
	06 13 02*	carbone attivato esaurito (tranne 06 07 02)
	06 13 03	nerofumo
	06 13 04*	rifiuti della lavorazione dell'amianto
	06 13 05*	fuliggine
	06 13 99	rifiuti non specificati altrimenti
	07	RIFIUTI DEI PROCESSI CHIMICI ORGANICI
	07 01	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti chimici organici di base
	07 01 01*	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri
<b>▼</b> C1	07 01 03*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri
▼M1	07 01 04*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri
·	07 01 07*	fondi e residui di reazione, alogenati
	07 01 08*	altri fondi e residui di reazione
	07 01 09*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati
	07 01 10*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti
	07 01 11*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose
	07 01 12	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 01 11
	07 01 99	rifiuti non specificati altrimenti
	07 02	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso (PFFU) di plastiche, gomme sintetiche e fibre artificiali
	07 02 01*	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri
	07 02 03*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri
▼ <u>C1</u>	07 02 04*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri
▼ <u>M1</u>	07 02 07*	fondi e residui di reazione, alogenati
	07 02 08*	altri fondi e residui di reazione
	07 02 09*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati
	07 02 10*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti
	07 02 11*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose
	07 02 12	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 11
	07 02 13	rifiuti plastici
	07 02 14*	rifiuti prodotti da additivi, contenenti sostanze pericolose
	07 02 15	rifiuti prodotti da additivi, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 14

<b>▼</b> M3		
V <u>1915</u>	07 02 16*	rifiuti contenenti silicone pericoloso
	07 02 17	rifiuti contenenti silicone diversi da quelli menzionati alla voce 07 02 16
<b>▼</b> <u>M1</u>		
	07 02 99	rifiuti non specificati altrimenti
	07 03	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di coloranti e pigmenti organici (tranne 06 11)
	07 03 01*	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri
	07 03 03*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri
▼ <u>C1</u>	07 03 04*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri
▼ <u>M1</u>	07 03 07*	fondi e residui di reazione alogenati
	07 03 08*	altri fondi e residui di reazione
	07 03 09*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati
	07 03 10*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti
	07 03 11*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze peri-
		colose
	07 03 12	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 03 11
	07 03 99	rifiuti non specificati altrimenti
	07 04	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti fitosa- nitari (tranne 02 01 08 e 02 01 09), agenti conservativi del legno (tranne 03 02) ed altri biocidi organici
	07 04 01*	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri
	07 04 03*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri
▼ <u>C1</u>	07 04 04*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri
▼ <u>M1</u>	07 04 07*	fondi e residui di reazione alogenati
	07 04 08*	altri fondi e residui di reazione
	07 04 09*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati
	07 04 10*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti
	07 04 11*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose
	07 04 12	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 04 11
	07 04 13*	rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose
	07 04 99	rifiuti non specificati altrimenti
	07 05	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti farma- ceutici
	07 05 01*	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri
	07 05 03*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri
▼ <u>C1</u>	07 05 04*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri
V <u>IVII</u>	07 05 07*	fondi e residui di reazione, alogenati
	07 05 08*	altri fondi e residui di reazione
	07 05 09*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati
	07 05 10*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti
	07 05 11*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose
	07 05 12	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce $07\ 05\ 11$

<b>▼</b> M1		
	07 05 13*	rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose
	07 05 14	rifiuti solidi, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 13
	07 05 99	rifiuti non specificati altrimenti
	07 06	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di grassi, lubrificanti, saponi, detergenti, disinfettanti e cosmetici
	07 06 01*	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri
	07 06 03*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri
▼ <u>C1</u>	07 06 04*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri
<b>▼</b> <u>M1</u>	07 06 07*	fondi e residui di reazione, alogenati
	07 06 08*	altri fondi e residui di reazione
	07 06 09*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati
	07 06 10*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti
	07 06 11*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose
	07 06 12	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11
	07 06 99	rifiuti non specificati altrimenti
	07 07	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti
	07 07 01*	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri
	07 07 03*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri
▼ <u>C1</u>	07 07 04*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri
▼ <u>M1</u>	07 07 07*	fondi e residui di reazione, alogenati
	07 07 08*	altri fondi e residui di reazione
	07 07 09*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati
	07 07 10*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti
	07 07 11*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose
	07 07 12	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11
	07 07 99	rifiuti non specificati altrimenti
	08	RIFIUTI DELLA PRODUZIONE, FORMULAZIONE, FORNITURA ED USO DI RIVESTIMENTI (PITTURE, VERNICI E SMALTI VETRATI), ADESIVI, SIGILLANTI E INCHIOSTRI PER STAMPA
	08 01	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso e della rimozione di pitture e vernici
	08 01 11*	pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose
	08 01 12	pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11
	08 01 13*	fanghi prodotti da pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose
	08 01 14	fanghi prodotti da pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 13
	08 01 15*	fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose
	08 01 16	fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 15
	08 01 17*	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose
	08 01 18	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 17

<u>M1</u>		
	08 01 19*	sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose
	08 01 20	sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19
	08 01 21*	residui di vernici o di sverniciatori
	08 01 99	rifiuti non specificati altrimenti
	08 02	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi materiali ceramici)
	08 02 01	polveri di scarto di rivestimenti
	08 02 02	fanghi acquosi contenenti materiali ceramici
	08 02 03	sospensioni acquose contenenti materiali ceramici
	08 02 99	rifiuti non specificati altrimenti
	08 03	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di inchiostri per stampa
	08 03 07	fanghi acquosi contenenti inchiostro
	08 03 08	rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro
	08 03 12*	scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose
	08 03 13	scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 12
	08 03 14*	fanghi di inchiostro, contenenti sostanze pericolose
	08 03 15	fanghi di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 14
	08 03 16*	residui di soluzioni chimiche per incisione
	08 03 17*	toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose
	08 03 18	toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17
	08 03 19*	oli dispersi
	08 03 99	rifiuti non specificati altrimenti
	08 04	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di adesivi e sigillanti (inclusi i prodotti impermeabilizzanti)
	08 04 09*	adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose
	08 04 10	adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 09
	08 04 11*	fanghi di adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose
	08 04 12	fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 11
	08 04 13*	fanghi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose
	08 04 14	fanghi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 13
	08 04 15*	rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose
	08 04 16	rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15
	08 04 17*	olio di resina
	08 04 99	rifiuti non specificati altrimenti
	08 05	rifiuti non specificati altrimenti alla voce 08
	08 05 01*	isocianati di scarto
	09	RIFIUTI DELL'INDUSTRIA FOTOGRAFICA
	09 01	rifiuti dell'industria fotografica
	09 01 01*	soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa
	09 01 02*	soluzioni di sviluppo per lastre offset a base acquosa

09 01 04\*

soluzioni fissative

<b>▼</b> M1		
V <u>IVII</u>	09 01 05*	soluzioni di lavaggio e soluzioni di arresto-fissaggio
	09 01 06*	rifiuti contenenti argento prodotti dal trattamento in loco di rifiuti fotografici
	09 01 07	carta e pellicole per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento
	09 01 08	carta e pellicole per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento
	09 01 10	macchine fotografiche monouso senza batterie
	09 01 11*	macchine fotografiche monouso contenenti batterie incluse nelle voci 16 06 01, 16 06 02 o 16 06 03
	09 01 12	macchine fotografiche monouso diverse da quelle di cui alla voce 09 01 11
	09 01 13*	rifiuti liquidi acquosi prodotti dal recupero in loco dell'argento, diversi da quelli di cui alla voce 09 01 06
	09 01 99	rifiuti non specificati altrimenti
	10	RIFIUTI PRODOTTI DA PROCESSI TERMICI
	10 01	rifiuti prodotti da centrali termiche ed altri impianti termici (tranne 19)
	10 01 01	ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia (tranne le polveri di caldaia di cui alla voce 10 01 04)
	10 01 02	ceneri leggere di carbone
	10 01 03	ceneri leggere di torba e di legno non trattato
	10 01 04*	ceneri leggere di olio combustibile e polveri di caldaia
	10 01 05	rifiuti solidi prodotti da reazioni a base di calcio nei processi di desolforazione dei fumi
	10 01 07	rifiuti fangosi prodotti da reazioni a base di calcio nei processi di desolforazione dei fumi
	10 01 09*	acido solforico
	10 01 13*	ceneri leggere prodotte da idrocarburi emulsionati usati come carburante
	10 01 14*	ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia prodotte dal coincenerimento, contenenti sostanze pericolose
▼ <u>C1</u>	10 01 15	ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia prodotte dal coincenerimento, diverse da quelli di cui alla voce 10 01 14
▼ <u>M1</u>	10 01 16*	ceneri leggere prodotte dal coincenerimento, contenenti sostanze pericolose
	10 01 17	ceneri leggere prodotte dal coincenerimento, diverse da quelle di cui alla voce 10 01 16
	10 01 18*	rifiuti prodotti dalla depurazione dei fumi, contenenti sostanze pericolose
	10 01 19	rifiuti prodotti dalla depurazione dei fumi, diversi da quelli di cui alle voci 10 01 05, 10 01 07 e 10 01 18
	10 01 20*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose
	10 01 21	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce $10\ 01\ 20$
	10 01 22*	fanghi acquosi da operazioni di pulizia caldaie, contenenti sostanze pericolose
	10 01 23	fanghi acquosi da operazioni di pulizia caldaie, diversi da quelli di cui alla voce 10 01 22
	10 01 24	sabbie dei reattori a letto fluidizzato
	10 01 25	rifiuti dell'immagazzinamento e della preparazione del combustibile delle centrali termoelettriche a carbone
	10 01 26	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento
	10 01 99	rifiuti non specificati altrimenti
	10 02	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio
	10 02 01	rifiuti del trattamento delle scorie
	10 02 02	scorie non trattate
	10 02 07*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose

<b>▼</b> M1		
	10 02 08	rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce $10\ 02$ $07$
	10 02 10	scaglie di laminazione
	10 02 11*	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenti oli
	10 02 12	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce $10\ 02\ 11$
	10 02 13*	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose
	10 02 14	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 02 13
	10 02 15	altri fanghi e residui di filtrazione
	10 02 99	rifiuti non specificati altrimenti
	10 03	rifiuti della metallurgia termica dell'alluminio
	10 03 02	frammenti di anodi
	10 03 04*	scorie della produzione primaria
	10 03 05	rifiuti di allumina
	10 03 08*	scorie saline della produzione secondaria
	10 03 09*	scorie nere della produzione secondaria
	10 03 15*	schiumature infiammabili o che rilasciano, al contatto con l'acqua, gas infiammabili in quantità pericolose
	10 03 16	schiumature diverse da quelle di cui alla voce 10 03 15
<b>▼</b> C2	10 03 17*	rifiuti contenenti catrame della produzione degli anodi
· <u></u>	10 03 18	rifiuti contenenti carbone della produzione degli anodi, diversi da quelli di cui alla voce $10\ 03\ 17$
<b>▼</b> <u>M1</u>	10 03 19*	polveri dei gas di combustione, contenenti sostanze pericolose
	10 03 20	polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 03 19
	10 03 21*	altre polveri e particolati (comprese quelle prodotte da mulini a palle), conte-
		nenti sostanze pericolose
	10 03 22	altre polveri e particolati (comprese quelle prodotte da mulini a palle), diverse da quelle di cui alla voce 10 03 21
	10 03 23*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose
	10 03 24	rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 03 23
	10 03 25*	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose
	10 03 26	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 03 25
	10 03 27*	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli
	10 03 28	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 03 27
	10 03 29*	rifiuti prodotti dal trattamento di scorie saline e scorie nere, contenenti sostanze pericolose
	10 03 30	rifiuti prodotti dal trattamento di scorie saline e scorie nere, diversi da quelli di cui alla voce 10 03 29
	10 03 99	rifiuti non specificati altrimenti
	10 04	rifiuti della metallurgia termica del piombo
	10 04 01*	scorie della produzione primaria e secondaria
	10 04 02*	impurità e schiumature della produzione primaria e secondaria
	10 04 03*	arsenato di calcio
	10 04 04*	polveri dei gas di combustione
	10 04 05*	altre polveri e particolato

#### **▼**M1 10 04 06\* rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi 10 04 07\* fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi 10 04 09\* rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli 10 04 10 rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 04 09 10 04 99 rifiuti non specificati altrimenti 10 05 rifiuti della metallurgia termica dello zinco 10 05 01 scorie della produzione primaria e secondaria 10 05 03\* polveri dei gas di combustione 10 05 04 altre polveri e particolato 10 05 05\* rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi 10 05 06\* fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi 10 05 08\* rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli 10 05 09 rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 05 08 10 05 10\* scorie e schiumature infiammabili o che rilasciano, al contatto con l'acqua, gas infiammabili in quantità pericolose 10 05 11 scorie e schiumature diverse da quelle di cui alla voce 10 05 10 10 05 99 rifiuti non specificati altrimenti 10 06 rifiuti della metallurgia termica del rame 10 06 01 scorie della produzione primaria e secondaria 10 06 02 impurità e schiumature della produzione primaria e secondaria 10 06 03\* polveri dei gas di combustione 10 06 04 altre polveri e particolato 10 06 06\* rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi 10 06 07\* fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi 10 06 09\* rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli 10 06 10 rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 06 09 10 06 99 rifiuti non specificati altrimenti 10 07 rifiuti della metallurgia termica di argento, oro e platino 10 07 01 scorie della produzione primaria e secondaria 10 07 02 impurità e schiumature della produzione primaria e secondaria 10 07 03 rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi 10 07 04 altre polveri e particolato 10 07 05 fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi 10 07 07\* rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli 10 07 08 rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 07 07 10 07 99 rifiuti non specificati altrimenti 10 08 rifiuti della metallurgia termica di altri minerali non ferrosi 10 08 04 polveri e particolato 10 08 08\* scorie salate della produzione primaria e secondaria 10 08 09 altre scorie 10 08 10\* impurità e schiumature infiammabili o che rilasciano, al contatto con l'acqua, gas infiammabili in quantità pericolose 10 08 11 impurità e schiumature diverse da quelle di cui alla voce 10 08 10

rifiuti contenenti catrame derivante dalla produzione degli anodi

10 08 12\*

#### **▼**M1 10 08 13 rifiuti contenenti carbone della produzione degli anodi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 12 10 08 14 frammenti di anodi 10 08 15\* polveri dei gas di combustione, contenenti sostanze pericolose 10 08 16 polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 15 10 08 17\* fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose 10 08 18 fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17 10 08 19\* rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli 10 08 20 rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 10 08 99 rifiuti non specificati altrimenti 10 09 rifiuti della fusione di materiali ferrosi 10 09 03 scorie di fusione 10 09 05\* forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 10 09 06 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 10 09 07\* forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 10 09 08 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 10 09 09\* polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 10 09 10 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 10 09 11\* altri particolati contenenti sostanze pericolose 10 09 12 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 10 09 13\* leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 10 09 14 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 10 09 15\* scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 10 09 16 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 10 09 99 rifiuti non specificati altrimenti 10 10 rifiuti della fusione di materiali non ferrosi 10 10 03 scorie di fusione 10 10 05\* forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 10 10 06 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 10 10 07\* forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 10 10 08 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 10 10 10 09\* polveri dei gas di combustione, contenenti sostanze pericolose 10 10 10 polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 10 09 10 10 11\* altri particolati contenenti sostanze pericolose 10 10 12 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 10 11 10 10 13\* leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 10 10 14 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 10 13 10 10 15\* scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 10 10 16 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 10 15 10 10 99 rifiuti non specificati altrimenti 10 11 rifiuti della fabbricazione del vetro e di prodotti di vetro 10 11 03 scarti di materiali in fibra a base di vetro

10 11 05

polveri e particolato

<b>▼</b> <u>M1</u>		
	10 11 09*	scarti di mescole non sottoposte a trattamento termico, contenenti sostanze pericolose
	10 11 10	scarti di mescole non sottoposte a trattamento termico, diverse da quelle di cui alla voce $10\ 11\ 09$
	10 11 11*	rifiuti di vetro in forma di particolato e polveri di vetro contenenti metalli pesanti (provenienti ad es. da tubi a raggi catodici)
	10 11 12	rifiuti di vetro diversi da quelli di cui alla voce 10 11 11
	10 11 13*	lucidature di vetro e fanghi di macinazione, contenenti sostanze pericolose
	10 11 14	lucidature di vetro e fanghi di macinazione, diversi da quelli di cui alla voce $10\ 11\ 13$
	10 11 15*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose
	10 11 16	rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce $10\ 11\ 15$
	10 11 17*	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose
	10 11 18	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce $10\ 11\ 17$
	10 11 19*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose
	10 11 20	rifiuti solidi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce $10\ 11\ 19$
	10 11 99	rifiuti non specificati altrimenti
	10 12	rifiuti della fabbricazione di prodotti di ceramica, mattoni, mattonelle e materiali da costruzione
	10 12 01	scarti di mescole non sottoposte a trattamento termico
	10 12 03	polveri e particolato
	10 12 05	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi
	10 12 06	stampi di scarto
	10 12 08	scarti di ceramica, mattoni, mattonelle e materiali da costruzione (sottoposti a trattamento termico)
	10 12 09*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose
	10 12 10	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 12 09
	10 12 11*	rifiuti delle operazioni di smaltatura, contenenti metalli pesanti
	10 12 12	rifiuti delle operazioni di smaltatura diversi da quelli di cui alla voce 10 12 11
	10 12 13	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
	10 12 99	rifiuti non specificati altrimenti
	10 13	rifiuti della fabbricazione di cemento, calce e gesso e manufatti di tali materiali
	10 13 01	scarti di mescole non sottoposte a trattamento termico
	10 13 04	rifiuti di calcinazione e di idratazione della calce
	10 13 06	polveri e particolato (eccetto quelli delle voci 10 13 12 e 10 13 13)
	10 13 07	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi
	10 13 09*	rifiuti della fabbricazione di amianto cemento, contenenti amianto
	10 13 10	rifiuti della fabbricazione di amianto cemento, diversi da quelli di cui alla voce 10 13 09
	10 13 11	rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 10 13 09 e 10 13 10
	10 13 12*	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose
	10 13 13	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 13 12
	10 13 14	rifiuti e fanghi di cemento
	10 13 99	rifiuti non specificati altrimenti

#### **▼**M1 10 14 rifiuti prodotti dai forni crematori 10 14 01\* rifiuti prodotti dalla depurazione dei fumi, contenenti mercurio 11 RIFIUTI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO CHIMICO SUPERFI-RIVESTIMENTO DI METALLI ED ALTRI CIALE E DAL MATERIALI; IDROMETALLURGIA NON FERROSA 11 01 rifiuti prodotti dal trattamento e ricopertura di metalli (ad esempio, processi galvanici, zincatura, decapaggio, pulitura elettrolitica, fosfatazione, sgrassaggio con alcali, anodizzazione) 11 01 05\* acidi di decappaggio 11 01 06\* acidi non specificati altrimenti 11 01 07\* basi di decappaggio 11 01 08\* fanghi di fosfatazione 11 01 09\* fanghi e residui di filtrazione, contenenti sostanze pericolose 11 01 10 fanghi e residui di filtrazione, diversi da quelli di cui alla voce 11 01 09 11 01 11\* soluzioni acquose di lavaggio, contenenti sostanze pericolose 11 01 12 soluzioni acquose di lavaggio, diverse da quelle di cui alla voce 10 01 11 11 01 13\* rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose 11 01 14 rifiuti di sgrassaggio diversi da quelli di cui alla voce 11 01 13 11 01 15\* eluati e fanghi di sistemi a membrana e sistemi a scambio ionico, contenenti sostanze pericolose 11 01 16\* resine a scambio ionico saturate o esaurite 11 01 98\* altri rifiuti contenenti sostanze pericolose 11 01 99 rifiuti non specificati altrimenti 11 02 rifiuti prodotti dalla lavorazione idrometallurgica di metalli non ferrosi 11 02 02\* rifiuti della lavorazione idrometallurgica dello zinco (compresi jarosite, goethite) 11 02 03 rifiuti della produzione di anodi per processi elettrolitici acquosi 11 02 05\* rifiuti della lavorazione idrometallurgica del rame, contenenti sostanze perico-11 02 06 rifiuti della lavorazione idrometallurgica del rame, diversi da quelli della voce 11 02 07\* altri rifiuti contenenti sostanze pericolose 11 02 99 rifiuti non specificati altrimenti 11 03 rifiuti solidi e fanghi prodotti da processi di rinvenimento 11 03 01\* rifiuti contenenti cianuro 11 03 02\* altri rifiuti 11 05 rifiuti prodotti da processi di galvanizzazione a caldo 11 05 01 zinco solido 11 05 02 ceneri di zinco 11 05 03\* rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi 11 05 04\* fondente esaurito 11 05 99 rifiuti non specificati altrimenti 12 RIFIUTI PRODOTTI DALLA LAVORAZIONE E DAL TRATTA-MENTO FISICO E MECCANICO SUPERFICIALE DI METALLI E PLASTICA 12 01 rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastiche

limatura e trucioli di materiali ferrosi

polveri e particolato di materiali ferrosi

limatura e trucioli di materiali non ferrosi

polveri e particolato di materiali non ferrosi

12 01 01 12 01 02

12 01 03

12 01 04

<b>▼</b> M1		
	12 01 05	limatura e trucioli di materiali plastici
	12 01 06*	oli minerali per macchinari, contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)
	12 01 07*	oli minerali per macchinari, non contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)
	12 01 08*	emulsioni e soluzioni per macchinari, contenenti alogeni
	12 01 09*	emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni
	12 01 10*	oli sintetici per macchinari
	12 01 12*	cere e grassi esauriti
	12 01 13	rifiuti di saldatura
	12 01 14*	fanghi di lavorazione, contenenti sostanze pericolose
	12 01 15	fanghi di lavorazione, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14
	12 01 16*	materiale abrasivo di scarto, contenente sostanze pericolose
	12 01 17	materiale abrasivo di scarto, diverso da quello di cui alla voce 12 01 16
	12 01 18*	fanghi metallici (fanghi di rettifica, affilatura e lappatura) contenenti olio
	12 01 19*	oli per macchinari, facilmente biodegradabili
	12 01 20*	corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, contenenti sostanze pericolose
	12 01 21	corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 20
	12 01 99	rifiuti non specificati altrimenti
	12 03	rifiuti prodotti da processi di sgrassatura ad acqua e vapore (tranne 11)
	12 03 01*	soluzioni acquose di lavaggio
	12 03 02*	rifiuti prodotti da processi di sgrassatura a vapore
	13	<b>OLI ESAURITI E RESIDUI DI COMBUSTIBILI LIQUIDI</b> (tranne oli commestibili ed oli di cui ai capitoli 05, 12 e 19)
	13 01	scarti di oli per circuiti idraulici
	13 01 01*	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (¹)
	13 01 01* 13 01 04*	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (¹) emulsioni clorurate
	13 01 01* 13 01 04* 13 01 05*	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (¹) emulsioni clorurate emulsioni non clorurate
	13 01 01* 13 01 04* 13 01 05* 13 01 09*	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (¹) emulsioni clorurate emulsioni non clorurate oli minerali per circuiti idraulici, clorurati
	13 01 01* 13 01 04* 13 01 05* 13 01 09* 13 01 10*	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (¹) emulsioni clorurate emulsioni non clorurate oli minerali per circuiti idraulici, clorurati oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati
	13 01 01* 13 01 04* 13 01 05* 13 01 09* 13 01 10* 13 01 11*	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (¹) emulsioni clorurate emulsioni non clorurate oli minerali per circuiti idraulici, clorurati oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati oli sintetici per circuiti idraulici
	13 01 01* 13 01 04* 13 01 05* 13 01 09* 13 01 10* 13 01 11* 13 01 12*	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (¹) emulsioni clorurate emulsioni non clorurate oli minerali per circuiti idraulici, clorurati oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati oli sintetici per circuiti idraulici oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili
	13 01 01* 13 01 04* 13 01 05* 13 01 09* 13 01 10* 13 01 11* 13 01 12* 13 01 13*	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (¹) emulsioni clorurate emulsioni non clorurate oli minerali per circuiti idraulici, clorurati oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati oli sintetici per circuiti idraulici oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili altri oli per circuiti idraulici
	13 01 01* 13 01 04* 13 01 05* 13 01 09* 13 01 10* 13 01 11* 13 01 12* 13 01 13*	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (¹) emulsioni clorurate emulsioni non clorurate oli minerali per circuiti idraulici, clorurati oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati oli sintetici per circuiti idraulici oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili altri oli per circuiti idraulici scarti di olio motore, olio per ingranaggi e oli lubrificanti
	13 01 01* 13 01 04* 13 01 05* 13 01 09* 13 01 10* 13 01 11* 13 01 12* 13 01 13* 13 02 13 02 04*	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (¹) emulsioni clorurate emulsioni non clorurate oli minerali per circuiti idraulici, clorurati oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati oli sintetici per circuiti idraulici oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili altri oli per circuiti idraulici scarti di olio motore, olio per ingranaggi e oli lubrificanti scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati
	13 01 01* 13 01 04* 13 01 05* 13 01 09* 13 01 10* 13 01 11* 13 01 12* 13 01 13* 13 02 13 02 04* 13 02 05*	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (¹) emulsioni clorurate emulsioni non clorurate oli minerali per circuiti idraulici, clorurati oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati oli sintetici per circuiti idraulici oli per circuiti idraulici oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili altri oli per circuiti idraulici scarti di olio motore, olio per ingranaggi e oli lubrificanti scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati
	13 01 01* 13 01 04* 13 01 05* 13 01 09* 13 01 10* 13 01 11* 13 01 12* 13 01 13* 13 02 13 02 04* 13 02 05* 13 02 06*	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (¹) emulsioni clorurate emulsioni non clorurate oli minerali per circuiti idraulici, clorurati oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati oli sintetici per circuiti idraulici oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili altri oli per circuiti idraulici scarti di olio motore, olio per ingranaggi e oli lubrificanti scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi e lubrificazione
	13 01 01* 13 01 04* 13 01 05* 13 01 09* 13 01 10* 13 01 11* 13 01 12* 13 01 13* 13 02 13 02 04* 13 02 05* 13 02 06* 13 02 07*	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (¹) emulsioni clorurate emulsioni non clorurate oli minerali per circuiti idraulici, clorurati oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati oli sintetici per circuiti idraulici oli per circuiti idraulici oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili altri oli per circuiti idraulici scarti di olio motore, olio per ingranaggi e oli lubrificanti scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi e lubrificazione olio per motori, ingranaggi e lubrificazione, facilmente biodegradabile
	13 01 01* 13 01 04* 13 01 05* 13 01 09* 13 01 10* 13 01 11* 13 01 12* 13 01 13* 13 02 13 02 04* 13 02 05* 13 02 06* 13 02 07* 13 02 08*	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (¹) emulsioni clorurate emulsioni non clorurate oli minerali per circuiti idraulici, clorurati oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati oli sintetici per circuiti idraulici oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili altri oli per circuiti idraulici scarti di olio motore, olio per ingranaggi e oli lubrificanti scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi e lubrificazione olio per motori, ingranaggi e lubrificazione olio per motori, ingranaggi e lubrificazione, facilmente biodegradabile altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione
	13 01 01* 13 01 04* 13 01 05* 13 01 09* 13 01 10* 13 01 11* 13 01 12* 13 01 13* 13 02 13 02 04* 13 02 05* 13 02 06* 13 02 07* 13 02 08* 13 03	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (¹) emulsioni clorurate emulsioni non clorurate oli minerali per circuiti idraulici, clorurati oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati oli sintetici per circuiti idraulici oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili altri oli per circuiti idraulici scarti di olio motore, olio per ingranaggi e oli lubrificanti scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi e lubrificazione olio per motori, ingranaggi e lubrificazione, facilmente biodegradabile altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione oli isolanti e termoconduttori di scarto
	13 01 01* 13 01 04* 13 01 05* 13 01 09* 13 01 10* 13 01 11* 13 01 12* 13 01 13* 13 02 13 02 04* 13 02 05* 13 02 06* 13 02 07* 13 02 08* 13 03 13 03 01*	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (¹) emulsioni clorurate emulsioni non clorurate oli minerali per circuiti idraulici, clorurati oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati oli sintetici per circuiti idraulici oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili altri oli per circuiti idraulici scarti di olio motore, olio per ingranaggi e oli lubrificanti scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione olio per motori, ingranaggi e lubrificazione olio per motori, ingranaggi e lubrificazione oli isolanti e termoconduttori di scarto oli isolanti e termoconduttori, contenenti PCB
	13 01 01* 13 01 04* 13 01 05* 13 01 09* 13 01 10* 13 01 11* 13 01 12* 13 01 13* 13 02 13 02 04* 13 02 05* 13 02 06* 13 02 07* 13 03 13 03 01* 13 03 06*	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (¹) emulsioni clorurate emulsioni non clorurate oli minerali per circuiti idraulici, clorurati oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati oli sintetici per circuiti idraulici oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili altri oli per circuiti idraulici scarti di olio motore, olio per ingranaggi e oli lubrificanti scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi e lubrificazione olio per motori, ingranaggi e lubrificazione, facilmente biodegradabile altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione oli isolanti e termoconduttori di scarto oli isolanti e termoconduttori, contenenti PCB oli minerali isolanti e termoconduttori clorurati, diversi da quelli di cui alla voce 13 03 01
	13 01 01* 13 01 04* 13 01 05* 13 01 09* 13 01 10* 13 01 11* 13 01 12* 13 01 13* 13 02 13 02 04* 13 02 05* 13 02 06* 13 02 07* 13 02 08* 13 03 13 03 01* 13 03 07*	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (¹) emulsioni clorurate emulsioni non clorurate oli minerali per circuiti idraulici, clorurati oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati oli sintetici per circuiti idraulici oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili altri oli per circuiti idraulici scarti di olio motore, olio per ingranaggi e oli lubrificanti scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi e lubrificazione olio per motori, ingranaggi e lubrificazione, facilmente biodegradabile altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione oli isolanti e termoconduttori di scarto oli isolanti e termoconduttori, contenenti PCB oli minerali isolanti e termoconduttori clorurati, diversi da quelli di cui alla voce 13 03 01 oli minerali isolanti e termoconduttori non clorurati
	13 01 01* 13 01 04* 13 01 05* 13 01 09* 13 01 10* 13 01 11* 13 01 12* 13 01 13* 13 02 13 02 04* 13 02 05* 13 02 06* 13 02 07* 13 03 01* 13 03 06* 13 03 07* 13 03 08*	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (¹) emulsioni clorurate emulsioni non clorurate oli minerali per circuiti idraulici, clorurati oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati oli sintetici per circuiti idraulici oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili altri oli per circuiti idraulici scarti di olio motore, olio per ingranaggi e oli lubrificanti scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi e lubrificazione olio per motori, ingranaggi e lubrificazione olio per motori, ingranaggi e lubrificazione oli isolanti e termoconduttori di scarto oli isolanti e termoconduttori, contenenti PCB oli minerali isolanti e termoconduttori clorurati, diversi da quelli di cui alla voce 13 03 01 oli minerali isolanti e termoconduttori non clorurati
	13 01 01* 13 01 04* 13 01 05* 13 01 09* 13 01 10* 13 01 11* 13 01 12* 13 01 13* 13 02 13 02 04* 13 02 05* 13 02 06* 13 02 07* 13 02 08* 13 03 01* 13 03 00* 13 03 09*	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (¹) emulsioni clorurate emulsioni non clorurate oli minerali per circuiti idraulici, clorurati oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati oli sintetici per circuiti idraulici oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili altri oli per circuiti idraulici scarti di olio motore, olio per ingranaggi e oli lubrificanti scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi e lubrificazione olio per motori, ingranaggi e lubrificazione, facilmente biodegradabile altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione oli isolanti e termoconduttori di scarto oli isolanti e termoconduttori, contenenti PCB oli minerali isolanti e termoconduttori clorurati, diversi da quelli di cui alla voce 13 03 01 oli minerali isolanti e termoconduttori non clorurati oli sintetici isolanti e termoconduttori
	13 01 01* 13 01 04* 13 01 05* 13 01 09* 13 01 10* 13 01 11* 13 01 12* 13 01 13* 13 02 13 02 04* 13 02 05* 13 02 06* 13 02 07* 13 03 01* 13 03 06* 13 03 07* 13 03 08*	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (¹) emulsioni clorurate emulsioni non clorurate oli minerali per circuiti idraulici, clorurati oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati oli sintetici per circuiti idraulici oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili altri oli per circuiti idraulici scarti di olio motore, olio per ingranaggi e oli lubrificanti scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi e lubrificazione olio per motori, ingranaggi e lubrificazione olio per motori, ingranaggi e lubrificazione oli isolanti e termoconduttori di scarto oli isolanti e termoconduttori, contenenti PCB oli minerali isolanti e termoconduttori clorurati, diversi da quelli di cui alla voce 13 03 01 oli minerali isolanti e termoconduttori non clorurati

<b>▼</b> <u>M1</u>		
	13 04 01*	oli di sentina della navigazione interna
	13 04 02*	oli di sentina delle fognature dei moli
	13 04 03*	altri oli di sentina della navigazione
	13 05	prodotti di separazione olio/acqua
	13 05 01*	rifiuti solidi delle camere a sabbia e di prodotti di separazione olio/acqua
	13 05 02*	fanghi di prodotti di separazione olio/acqua
	13 05 03*	fanghi da collettori
	13 05 06*	oli prodotti dalla separazione olio/acqua
	13 05 07*	acque oleose prodotte dalla separazione olio/acqua
	13 05 08*	miscugli di rifiuti delle camere a sabbia e dei prodotti di separazione olio/acqua
	13 07	rifiuti di carburanti liquidi
	13 07 01*	olio combustibile e carburante diesel
	13 07 02*	petrolio
	13 07 03*	altri carburanti (comprese le miscele)
	13 08	rifiuti di oli non specificati altrimenti
	13 08 01*	fanghi ed emulsioni prodotti dai processi di dissalazione
	13 08 02*	altre emulsioni
	13 08 99*	rifiuti non specificati altrimenti
	14	SOLVENTI ORGANICI, REFRIGERANTI E PROPELLENTI DI SCARTO (tranne 07 e 08)
	14 06	solventi organici, refrigeranti e propellenti di schiuma/aerosol di scarto
	14 06 01*	clorofluorocarburi, HCFC, HFC
	14 06 02*	altri solventi e miscele di solventi, alogenati
	14 06 03*	altri solventi e miscele di solventi
	14 06 04*	fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi alogenati
	14 06 05*	fanghi o rifiuti solidi, contenenti altri solventi
	15	RIFIUTI DI IMBALLAGGIO, ASSORBENTI, STRACCI, MATERIALI FILTRANTI E INDUMENTI PROTETTIVI (NON SPECIFICATI ALTRIMENTI)
	15 01	imballaggi (compresi i rifiuti urbani di imballaggio oggetto di raccolta differenziata)
	15 01 01	imballaggi in carta e cartone
	15 01 02	imballaggi in plastica
	15 01 03	imballaggi in legno
	15 01 04	imballaggi metallici
	15 01 05	imballaggi in materiali compositi
	15 01 06	imballaggi in materiali misti
	15 01 07	imballaggi in vetro
	15 01 09	imballaggi in materia tessile
	15 01 10*	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze
	15 01 11*	imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori a pressione vuoti
	15 02	assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi
	15 02 02*	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose
	15 02 03	assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02

RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI NELL'ELENCO

16

16 01	veicoli fuori uso appartenenti a diversi modi di trasporto (comprese le macchine mobili non stradali) e rifiuti prodotti dallo smantellamento di veicoli fuori uso e dalla manutenzione di veicoli (tranne 13, 14, 16 06 e 16 08)
16 01 03	pneumatici fuori uso
[► <u>M2</u> 16 01 04*	veicoli fuori uso ◀; N.B. questa voce non fa parte della proposta in merito alla quale è stato richiesto il parere del comitato. La presente voce sarà opportunamente modificata in base ai risultati della procedura in corso in seno al Consiglio circa la proposta contenuta nel documento COM(2000)546]
16 01 06	veicoli fuori uso, non contenenti liquidi né altre componenti pericolose
16 01 07*	filtri dell'olio
16 01 08*	componenti contenenti mercurio
16 01 09*	componenti contenenti PCB
16 01 10*	componenti esplosivi (ad esempio «air bag»)
16 01 11*	pastiglie per freni, contenenti amianto
16 01 12	pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 16 01 11
16 01 13*	liquidi per freni
16 01 14*	liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose
16 01 15	liquidi antigelo diversi da quelli di cui alla voce 16 01 14
16 01 16	serbatoi per gas liquido
16 01 17	metalli ferrosi
16 01 18	metalli non ferrosi
16 01 19	plastica
16 01 20	vetro
16 01 21*	componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16 01 07 a 16 01 11, 16 01 13 e 16 01 14
16 01 22	componenti non specificati altrimenti
16 01 99	rifiuti non specificati altrimenti
16 02	scarti provenienti da apparecchiature elettriche ed elettroniche
16 02 09*	trasformatori e condensatori contenenti PCB
16 02 10*	apparecchiature fuori uso contenenti PCB o da essi contaminate, diverse da quelle di cui alla voce $16\ 02\ 09$
16 02 11*	apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC
16 02 12*	apparecchiature fuori uso, contenenti amianto in fibre libere
16 02 13*	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi (²) diversi da quelli di cui alle voci 16 02 09 e 16 02 12
16 02 14	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13
16 02 15*	componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso
16 02 16	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15
16 03	prodotti fuori specifica e prodotti inutilizzati
16 03 03*	rifiuti inorganici, contenenti sostanze pericolose
16 03 04	rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03
16 03 05*	rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose
16 03 06	rifiuti organici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05
16 04	esplosivi di scarto
16 04 01*	munizioni di scarto
16 04 02*	fuochi artificiali di scarto
16 04 03*	altri esplosivi di scarto
16 05	gas in contenitori a pressione e prodotti chimici di scarto

<b>▼</b> M1		
	16 05 04*	gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose
	16 05 05	gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 16 05 04
	16 05 06*	sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio
	16 05 07*	sostanze chimiche inorganiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose
	16 05 08*	sostanze chimiche organiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose
	16 05 09	sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 16 05 06, 16 05 07 e 16 05 08
	16 06	batterie ed accumulatori
	16 06 01*	batterie al piombo
	16 06 02*	batterie al nichel-cadmio
	16 06 03*	batterie contenenti mercurio
	16 06 04	batterie alcaline (tranne 16 06 03)
	16 06 05	altre batterie ed accumulatori
	16 06 06*	elettroliti di batterie ed accumulatori, oggetto di raccolta differenziata
	16 07	rifiuti della pulizia di serbatoi per trasporto e stoccaggio e di fusti (tranne 05 e 13)
	16 07 08*	rifiuti contenenti olio
	16 07 09*	rifiuti contenenti altre sostanze pericolose
	16 07 99	rifiuti non specificati altrimenti
	16 08	catalizzatori esauriti
	16 08 01	catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, rodio, palladio, iridio o platino (tranne 16 08 07)
	16 08 02*	catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione (³) pericolosi o composti di metalli di transizione pericolosi
	16 08 03	catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti di metalli di transizione, non specificati altrimenti
▼ <u>C2</u>	16 08 04	catalizzatori esauriti da cracking catalitico fluido (tranne 16 08 07)
▼ <u>M1</u>	16 08 05*	catalizzatori esauriti contenenti acido fosforico
	16 08 06*	liquidi esauriti usati come catalizzatori
	16 08 07*	catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose
	16 09	sostanze ossidanti
	16 09 01*	permanganati, ad esempio permanganato di potassio
	16 09 02*	cromati, ad esempio cromato di potassio, dicromato di potassio o di sodio
	16 09 03*	perossidi, ad esempio perossido d'idrogeno
	16 09 04*	sostanze ossidanti non specificate altrimenti
	16 10	rifiuti liquidi acquosi destinati ad essere trattati fuori sito
	16 10 01*	soluzioni acquose di scarto, contenenti sostanze pericolose
	16 10 02	soluzioni acquose di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 16 10 01
	16 10 03*	concentrati acquosi, contenenti sostanze pericolose
	16 10 04	concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 03
	16 11	scarti di rivestimenti e materiali refrattari
	16 11 01*	rivestimenti e materiali refrattari a base di carbone provenienti dalle lavora-
	16 11 02	zioni metallurgiche, contenenti sostanze pericolose rivestimenti e materiali refrattari a base di carbone provenienti dalle lavora-
	-0 -1 02	zioni metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 01

<b>▼</b> M1		
	16 11 03*	altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti dalle lavorazioni metallurgiche, contenenti sostanze pericolose
▼ <u>C2</u>	16 11 04	altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti dalle lavorazioni metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 03
▼ <u>M1</u>	16 11 05*	rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, contenenti sostanze pericolose
	16 11 06	rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 05
	17	RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE (COMPRESO IL TERRENO PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI)
	17 01	cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche
	17 01 01	cemento
	17 01 02	mattoni
	17 01 03	mattonelle e ceramiche
	17 01 06*	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, contenenti sostanze pericolose
	17 01 07	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 17 01 06
	17 02	legno, vetro e plastica
	17 02 01	legno
	17 02 02	vetro
	17 02 03	plastica
	17 02 04*	vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati
	17 03	miscele bituminose, catrame di carbone e prodotti contenenti catrame
	17 03 01*	miscele bituminose contenenti catrame di carbone
	17 03 02	miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01
	17 03 03*	catrame di carbone e prodotti contenenti catrame
	17 04	metalli (incluse le loro leghe)
	17 04 01	rame, bronzo, ottone
	17 04 02	alluminio
	17 04 03	piombo
	17 04 04	zinco
	17 04 05	ferro e acciaio
	17 04 06	stagno
	17 04 07	metalli misti
	17 04 09*	rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose
	17 04 10*	cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose
	17 04 11	cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10
	17 05	terra (compreso il terreno proveniente da siti contaminati), rocce e fanghi di dragaggio
	17 05 03*	terra e rocce, contenenti sostanze pericolose
	17 05 04	terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03
	17 05 05*	fanghi di dragaggio, contenente sostanze pericolose
	17 05 06	fanghi di dragaggio, diversa da quella di cui alla voce 17 05 05
	17 05 07*	pietrisco per massicciate ferroviarie, contenente sostanze pericolose
	17 05 08	pietrisco per massicciate ferroviarie, diverso da quello di cui alla voce $17\ 05\ 07$
	17 06	materiali isolanti e materiali da costruzione contenenti amianto
	17 06 01*	materiali isolanti contenenti amianto

<b>▼</b> M1		
· <u></u>	17 06 03*	altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose
	17 06 04	materiali isolanti diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03
<b>▼</b> <u>M3</u>	17.04.05#	
<b>W</b> M1	17 06 05*	materiali da costruzione contenenti amianto (7)
▼ <u>M1</u>	17 08	materiali da costruzione a base di gesso
	17 08 01*	materiali da costruzione a base di gesso contaminati da sostanze pericolose
	17 08 02	materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01
	17 09	altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione
	17 09 01*	rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione, contenenti mercurio
	17 09 02*	rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione, contenenti PCB (ad esempio sigillanti contenenti PCB, pavimentazioni a base di resina contenenti PCB, elementi stagni in vetro contenenti PCB, condensatori contenenti PCB)
	17 09 03*	altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose
	17 09 04	rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03
	18	RIFIUTI PRODOTTI DAL SETTORE SANITARIO E VETERINARIO O DA ATTIVITÀ DI RICERCA COLLEGATE (tranne i rifiuti di cucina e di ristorazione non direttamente provenienti da trattamento terapeutico)
	18 01	rifiuti dei reparti di maternità e rifiuti legati a diagnosi, trattamento e prevenzione delle malattie negli esseri umani
	18 01 01	oggetti da taglio (eccetto 18 01 03)
	18 01 02	parti anatomiche ed organi incluse le sacche per il plasma e le riserve di sangue (tranne 18 01 03)
	18 01 03*	rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni
	18 01 04	rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni (es. bende, ingessature, lenzuola, indumenti monouso, assorbenti igienici)
	18 01 06*	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose
	18 01 07	sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 01 06
	18 01 08*	medicinali citotossici e citostatici
	18 01 09	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 01 08
	18 01 10*	rifiuti di amalgama prodotti da interventi odontoiatrici
	18 02	rifiuti legati alle attività di ricerca e diagnosi, trattamento e prevenzione delle malattie negli animali
	18 02 01	oggetti da taglio (eccetto 18 02 02)
	18 02 02*	rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni
	18 02 03	rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni
	18 02 05*	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose
	18 02 06	sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 02 05
	18 02 07*	medicinali citotossici e citostatici
	18 02 08	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 02 07
	19	RIFIUTI PRODOTTI DA IMPIANTI DI TRATTAMENTO DEI RIFIUTI, IMPIANTI DI TRATTAMENTO DELLE ACQUE REFLUE FUORI SITO, NONCHÉ DALLA POTABILIZZAZIONE DELL'ACQUA E DALLA SUA PREPARAZIONE PER USO INDUSTRIALE
	19 01	rifiuti da incenerimento o pirolisi di rifiuti
	19 01 02	materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti
	19 01 05*	residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi

#### **▼**M1 19 01 06\* rifiuti liquidi acquosi prodotti dal trattamento dei fumi e di altri rifiuti liquidi 19 01 07\* rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi 19 01 10\* carbone attivo esaurito, impiegato per il trattamento dei fumi 19 01 11\* ceneri pesanti e scorie, contenenti sostanze pericolose 19 01 12 ceneri pesanti e scorie, diverse da quelle di cui alla voce 19 01 11 19 01 13\* ceneri leggere, contenenti sostanze pericolose 19 01 14 ceneri leggere, diverse da quelle di cui alla voce 19 01 13 19 01 15\* ceneri di caldaia, contenenti sostanze pericolose 19 01 16 polveri di caldaia, diverse da quelle di cui alla voce 19 01 15 19 01 17\* rifiuti della pirolisi, contenenti sostanze pericolose 19 01 18 rifiuti della pirolisi, diversi da quelli di cui alla voce 19 01 17 19 01 19 sabbie dei reattori a letto fluidizzato 19 01 99 rifiuti non specificati altrimenti 19 02 rifiuti prodotti da specifici trattamenti chimico-fisici di rifiuti industriali (comprese decromatazione, decianizzazione, neutralizzazione) 19 02 03 miscugli di rifiuti composti esclusivamente da rifiuti non pericolosi 19 02 04\* miscugli di rifiuti contenenti almeno un rifiuto pericoloso 19 02 05\* fanghi prodotti da trattamenti chimico-fisici, contenenti sostanze pericolose 19 02 06 fanghi prodotti da trattamenti chimico-fisici, diversi da quelli di cui alla voce 19 02 05 19 02 07\* oli e concentrati prodotti da processi di separazione 19 02 08\* rifiuti combustibili liquidi, contenenti sostanze pericolose 19 02 09\* rifiuti combustibili solidi, contenenti sostanze pericolose 19 02 10 rifiuti combustibili, diversi da quelli di cui alle voci 19 02 08 e 19 02 09 19 02 11\* altri rifiuti contenenti sostanze pericolose 19 02 99 rifiuti non specificati altrimenti 19 03 rifiuti stabilizzati/solidificati (4) 19 03 04\* rifiuti contrassegnati come pericolosi, parzialmente (5) stabilizzati 19 03 05 rifiuti stabilizzati diversi da quelli di cui alla voce 19 03 04 19 03 06\* rifiuti contrassegnati come pericolosi, solidificati 19 03 07 rifiuti solidificati diversi da quelli di cui alla voce 19 03 06 19 04 rifiuti vetrificati e rifiuti di vetrificazione 19 04 01 rifiuti vetrificati 19 04 02\* ceneri leggere ed altri rifiuti dal trattamento dei fumi 19 04 03\* fase solida non vetrificata 19 04 04 rifiuti liquidi acquosi prodotti dalla tempra di rifiuti vetrificati 19 05 rifiuti prodotti dal trattamento aerobico di rifiuti solidi 19 05 01 parte di rifiuti urbani e simili non compostata 19 05 02 parte di rifiuti animali e vegetali non compostata 19 05 03 compost fuori specifica 19 05 99 rifiuti non specificati altrimenti 19 06 rifiuti prodotti dal trattamento anaerobico dei rifiuti

liquidi prodotti dal trattamento anaerobico di rifiuti urbani

digestato prodotto dal trattamento anaerobico di rifiuti urbani

liquidi prodotti dal trattamento anaerobico di rifiuti di origine animale o vege-

19 06 03

19 06 04

19 06 05

tale

<b>▼</b> <u>M1</u>		
	19 06 06	digestato prodotto dal trattamento anaerobico di rifiuti di origine animale o vegetale
	19 06 99	rifiuti non specificati altrimenti
	19 07	percolato di discarica
	19 07 02*	percolato di discarica, contenente sostanze pericolose
	19 07 03	percolato di discarica, diverso da quello di cui alla voce 19 07 02
	19 08	rifiuti prodotti dagli impianti per il trattamento delle acque reflue, non specificati altrimenti
	19 08 01	vaglio
	19 08 02	rifiuti dell'eliminazione della sabbia
	19 08 05	fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane
	19 08 06*	resine a scambio ionico saturate o esaurite
	19 08 07*	soluzioni e fanghi di rigenerazione delle resine a scambio ionico
	19 08 08*	rifiuti prodotti da sistemi a membrana, contenenti sostanze pericolose
▼ <u>M3</u>	19 08 09	miscele di oli e grassi prodotte dalla separazione olio/acqua, contenenti esclusivamente oli e grassi commestibili
▼ <u>M1</u>	19 08 10*	miscele di oli e grassi prodotte dalla separazione olio/acqua, diverse da quelle di cui alla voce 19 08 09
	19 08 11*	fanghi prodotti dal trattamento biologico delle acque reflue industriali, contenenti sostanze pericolose
	19 08 12	fanghi prodotti dal trattamento biologico delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 11
	19 08 13*	fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali
	19 08 14	fanghi prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 13
	19 08 99	rifiuti non specificati altrimenti
	19 09	rifiuti prodotti dalla potabilizzazione dell'acqua o dalla sua preparazione per uso industriale
	19 09 01	rifiuti solidi prodotti dai processi di filtrazione e vaglio primari
	19 09 02	fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua
	19 09 03	fanghi prodotti dai processi di decarbonatazione
	19 09 04	carbone attivo esaurito
	19 09 05	resine a scambio ionico saturate o esaurite
	19 09 06	soluzioni e fanghi di rigenerazione delle resine a scambio ionico
	19 09 99	rifiuti non specificati altrimenti
	19 10	rifiuti prodotti da operazioni di frantumazione di rifiuti contenenti metallo
	19 10 01	rifiuti di ferro e acciaio
	19 10 02	rifiuti di metalli non ferrosi
	19 10 03*	fluff - frazione leggera e polveri, contenenti sostanze pericolose
	19 10 04	fluff - frazione leggera e polveri, diversi da quelli di cui alla voce 19 10 03
	19 10 05*	altre frazioni, contenenti sostanze pericolose
	19 10 06	altre frazioni, diverse da quelle di cui alla voce 19 10 05
	19 11	rifiuti prodotti dalla rigenerazione dell'olio
	19 11 01*	filtri di argilla esauriti
	19 11 02*	catrami acidi
	19 11 03*	rifiuti liquidi acquosi
	19 11 04*	rifiuti prodotti dalla purificazione di carburanti tramite basi

<b>▼</b> <u>M1</u>		
	19 11 05*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose
	19 11 06	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce $19\ 11\ 05$
	19 11 07*	rifiuti prodotti dalla purificazione dei fumi
	19 11 99	rifiuti non specificati altrimenti
	19 12	rifiuti prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti (ad esempio selezione, triturazione, compattazione, riduzione in pellet) non specificati altrimenti
	19 12 01	carta e cartone
	19 12 02	metalli ferrosi
	19 12 03	metalli non ferrosi
	19 12 04	plastica e gomma
	19 12 05	vetro
	19 12 06*	legno contenente sostanze pericolose
	19 12 07	legno diverso da quello di cui alla voce 19 12 06
	19 12 08	prodotti tessili
	19 12 09	minerali (ad esempio sabbia, rocce)
	19 12 10	rifiuti combustibili (CDR: combustibile derivato da rifiuti)
	19 12 11*	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, contenenti sostanze pericolose
	19 12 12	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11
	19 13	rifiuti prodotti dalle operazioni di bonifica di terreni e risanamento delle acque di falda
	19 13 01*	rifiuti solidi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, contenenti sostanze pericolose
	19 13 02	rifiuti solidi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 01 $$
	19 13 03*	fanghi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, contenenti sostanze pericolose
	19 13 04	fanghi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, diversi da quelli di cui alla voce $19\ 13\ 03$
	19 13 05*	fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose
	19 13 06	fanghi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 05
	19 13 07*	rifiuti liquidi acquosi e concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose
	19 13 08	rifiuti liquidi acquosi e concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 07
	20	RIFIUTI URBANI (RIFIUTI DOMESTICI E ASSIMILABILI PRODOTTI DA ATTIVITÀ COMMERCIALI E INDUSTRIALI NONCHÉ DALLE ISTITUZIONI) INCLUSI I RIFIUTI DELLA RACCOLTA DIFFERENZIATA
	20 01	frazioni oggetto di raccolta differenziata (tranne 15 01)
	20 01 01	carta e cartone
	20 01 02	vetro
	20 01 08	rifiuti biodegradabili di cucine e mense
	20 01 10	abbigliamento
	20 01 11	prodotti tessili
	20 01 13*	solventi
	20 01 14*	acidi
	20 01 15*	sostanze alcaline

20 01 17*	prodotti fotochimici
20 01 19*	pesticidi
20 01 21*	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio
20 01 23*	apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi
20 01 25	oli e grassi commestibili
20 01 26*	oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 20 01 25
20 01 27*	vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose
20 01 28	vernici, inchiostri, adesivi e resine diversi da quelli di cui alla voce 20 01 27
20 01 29*	detergenti contenenti sostanze pericolose
20 01 30	detergenti diversi da quelli di cui alla voce 20 01 29
20 01 31*	medicinali citotossici e citostatici
20 01 32	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20 01 31
20 01 33*	batterie e accumulatori di cui alle voci 16 06 01, 16 06 02 e 16 06 03 nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie
20 01 34	batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 20 01 33
20 01 35*	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 20 01 21 e 20 01 23, contenenti componenti pericolosi (6)
20 01 36	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 20 01 21, 20 01 23 e 20 01 35
20 01 37*	legno, contenente sostanze pericolose
20 01 38	legno, diverso da quello di cui alla voce 20 01 37
20 01 39	plastica
20 01 40	metallo
20 01 41	rifiuti prodotti dalla pulizia di camini e ciminiere
20 01 99	altre frazioni non specificate altrimenti
20 02	rifiuti prodotti da giardini e parchi (inclusi i rifiuti provenienti da cimiteri)
20 02 01	rifiuti biodegradabili
20 02 02	terra e roccia
20 02 03	altri rifiuti non biodegradabili
20 03	altri rifiuti urbani
20 03 01	rifiuti urbani non differenziati
20 03 02	rifiuti dei mercati
20 03 03	residui della pulizia stradale
20 03 04	fanghi delle fosse settiche
20 03 06	rifiuti della pulizia delle fognature
20 03 07	rifiuti ingombranti
20 03 99	rifiuti urbani non specificati altrimenti

(¹) La definizione di PCB adottata nel presente elenco di rifiuti è quella contenuta nella direttiva 96/59/CE.

<sup>(2)</sup> Possono rientrare fra i componenti pericolosi di apparecchiature elettriche ed elettroniche gli accumulatori e le batterie di cui alle voci 16 06 contrassegnati come pericolosi, i commutatori a mercurio, i vetri di tubi a raggi catodici ed altri vetri radioattivi, ecc.

<sup>(</sup>²) Ai fini della presente voce sono considerati metalli di transizione: scandio, vanadio, manganese, cobalto, rame, ittrio, niobio, afinio, tungsteno, titanio, cromo, ferro, nichel, zinco, zirconio, molibdeno, tantalio. Tali metalli o i loro composti sono considerati pericolosi se classificati come sostanze pericolose. La classificazione delle sostanze pericolose determina quali metalli di transizione e quali composti di metalli di transizione sono da considerare pericolosi.

<sup>(4)</sup> I processi di stabilizzazione modificano la pericolosità delle sostanze contenute nei rifiuti e trasformano i rifiuti pericolosi in rifiuti non pericolosi. I processi di solidificazione influiscono esclusivamente sullo stato fisico dei rifiuti (dallo stato liquido a quello solido, ad esempio) per mezzo di appositi additivi senza modificare le proprietà chimiche dei rifiuti stessi.

<sup>(5)</sup> Un rifiuto è considerato parzialmente stabilizzato se le sue componenti pericolose, che non sono state completamente trasformate in sostanze non pericolose grazie al processo di stabilizzazione, possono essere disperse nell'ambiente nel breve, medio o lungo periodo.

- (°) Possono rientrare fra i componenti pericolosi di apparecchiature elettriche ed elettroniche gli accumulatori e le batterie di cui alle voci 16 06 contrassegnati come pericolosi, i commutatori a mercurio, i vetri di tubi a raggi catodici ed altri vetri radioattivi, ecc.
- M3 (7) Per quanto riguarda il deposito dei rifiuti in discarica, gli Stati membri possono decidere di posticipare l'entrata in vigore di questa voce fino all'istituzione di idonee misure per il trattamento e lo smaltimento dei rifiuti derivanti da materiali da costruzione contenenti amianto. Tali misure sono istituite conformemente alla procedura di cui all'articolo 17 della direttiva 1999/31/CE del Consiglio relativa alle discariche di rifiuti e sono adottate non oltre il 16 luglio 2002 (GU L 182 del 16.7.1999, pag. 1) ◀