



**Servizio Ambiente Sicurezza Qualità**

Milano, 23 aprile 2018

Prot. ASQ/202/mg/18

## RIFIUTI

### RETTIFICA ELENCO CODICI CER

Si informa che in data 6 aprile 2018 è stata pubblicata in Gazzetta Ufficiale Europea la rettifica alla Decisione 2014/955/Ue, la quale apporta alcune variazioni all'Elenco Europeo dei Rifiuti (Elenco dei codici CER).

Le modifiche apportate sono relative **ALLA DESCRIZIONE DI ALCUNI CODICI CER** dei rifiuti e devono intendersi pienamente applicabili.

**Si segnala pertanto, per chi ha in uso i CER oggetto di modifica, di provvedere ad aggiornarli con la nuova descrizione.**

Di seguito i codici CER modificati.

CODICI CER	PRECEDENTE	ATTUALE
01.05.05*	Fanghi di perforazione e rifiuti contenenti petrolio	Fanghi e rifiuti di perforazione contenenti oli
02.02	Rifiuti della preparazione e della trasformazione di carne, pesce ed altri alimenti di origine animale	Rifiuti della preparazione e della lavorazione di carne, pesce ed altri alimenti di origine animale
02.02.04 02.03.05 02.04.03 02.05.02 02.06.03 02.07.05 06.05	Fanghi da trattamento sul posto degli effluenti	Fanghi da trattamento in loco degli effluenti
05.01.04*	Fanghi di alchili acidi	Fanghi acidi prodotti da processi di alchilazione
06.09.02	Scorie contenenti fosforo	Scorie fosforose
07.02.17	Rifiuti contenenti silicio, diversi di quelli di cui alla voce 07.02.16	Rifiuti contenenti siliconi, diversi di quelli di cui alla voce 07.02.16
07.07.07*	Residui di distillazione e residui di reazione, alogenati	Fondi e residui di reazione, alogenati
07.07.08*	Altri residui di distillazione e residui di reazione	Altro fondi e residui di reazione
08.03.19*	Oli disperdenti	Oli dispersi
09.01.05*	Soluzioni di lavaggio e di lavaggio del fissatore	Soluzioni di lavaggio e soluzioni di arresto-fissaggio





**Servizio Ambiente Sicurezza Qualità**

CODICI CER	PRECEDENTE	ATTUALE
10.01.01	Ceneri pesanti, fanghi e polveri di caldaia (tranne le polveri di caldaia di cui alla voce 10.01.04)	Ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia (tranne le polveri di caldaia di cui alla voce 10.01.04)
10.01.15	Ceneri pesanti, fanghi e polveri di caldaia prodotti dal coincenerimento (tranne le polveri di caldaia di cui alla voce 10.01.04)	Ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia prodotti dal coincenerimento (tranne le polveri di caldaia di cui alla voce 10.01.04)
10.03.16	Scorie diverse da quelle di cui alla voce 10.03.15	Schiumature diverse di quelle di cui alla voce 10.03.15
11.01.11*	Soluzioni acquose di risciacquo, contenenti sostanze pericolose	Soluzioni acquose di lavaggio, contenenti sostanze pericolose
11.01.12	Soluzioni acquose di risciacquo, diverse di quelle di cui alla voce 10.01.11	Soluzioni acquose di lavaggio, diverse di quelle di cui alla voce 10.01.11
11.02.02*	Rifiuti da processi idrometallurgici dello zinco (compresi jarosite, goethite)	Fanghi della lavorazione idrometallurgica dello zinco (compresi jarosite, goethite)
11.02.05*	Rifiuti da processi idrometallurgici del rame, contenenti sostanze pericolose	Rifiuti della lavorazione idrometallurgica del rame, contenenti sostanze pericolose
11.02.06	Rifiuti da processi idrometallurgici del rame, diversi di quelli di cui alla voce 11.02.05	Rifiuti della lavorazione idrometallurgica del rame, diversi di quelli di cui alla voce 11.02.05
13.03	Oli isolanti e oli termovettori di scarto	Oli isolanti e oli termoconduttori usati
13.03.01*	Oli isolanti e oli termovettori, contenenti PCB	Oli isolanti e oli termoconduttori, contenenti PCB
13.03.06*	Oli isolanti e termovettori minerali clorurati, diversi di quelli di cui alla voce 13.03.01	Oli isolanti e termoconduttori clorurati, diversi di quelli di cui alla voce 13.03.01
13.03.07*	Oli isolanti e termovettori minerali non clorurati	Oli isolanti e termoconduttori minerali non clorurati
13.03.08*	Oli sintetici isolanti e oli termovettori	Oli sintetici isolanti e termoconduttori
13.03.09*	Oli isolanti e oli termovettori, facilmente biodegradabili	Oli isolanti e oli termoconduttori, facilmente biodegradabili
13.03.10*	Altri oli isolanti e oli termovettori	Altri oli isolanti e termoconduttori
16.11.02	Rivestimenti e materiali refrattari a base di carbonio provenienti da processi metallurgici, diversi da quelli di cui alla voce 16.11.01	Rivestimenti e materiali refrattari a base di carbone provenienti dalle lavorazioni metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 16.11.01
17	Rifiuti da attività di costruzione e demolizione (compreso il terreno proveniente da siti contaminati)	Rifiuti delle operazioni di costruzione e demolizione (compreso il terreno escavato proveniente da siti contaminati)





A.P.I.  
ASSOCIAZIONE PICCOLE E MEDIE INDUSTRIE  
- DAL 1946 -

### **Servizio Ambiente Sicurezza Qualità**

<b>CODICI CER</b>	<b>PRECEDENTE</b>	<b>ATTUALE</b>
17.05	Terra (compresa quella proveniente da siti contaminati), rocce e materiale di dragaggio	Terra (compresa quella escavata proveniente da siti contaminati), rocce e materiale di dragaggio
19.05.01	Parte di rifiuti urbani e simili non destinati al compost	Parte di rifiuti urbani e simili non compostata
19.05.02	Parte di rifiuti animali e vegetali non destinati al compost	Parte di rifiuti animali e vegetali non compostata
19.10.03*	Frazioni leggere di frammentazione (fluff-light) e polveri, contenenti sostanze pericolose	Fluff-frazione leggera e polveri, contenenti sostanze pericolose
19.10.04	Frazioni leggere di frammentazione (fluff-light) e polveri, diversi di quelle di cui alla voce 19.10.03*	Fluff-frazione leggera e polveri, diverse di quelle di cui alla voce 19.10.03*
20.03.06	Rifiuti prodotti dalla pulizia delle acque di scarico	Rifiuti della pulizia delle fognature

Per informazioni: Servizio Ambiente Sicurezza Qualità  
tel. 02/67140301, [asq@apmi.it](mailto:asq@apmi.it)

Cordiali saluti.

**Raffaella Salvetti**  
*Responsabile Servizio Ambiente Sicurezza Qualità*



**A.P.I. Associazione Piccole e Medie Industrie**  
Viale Brenta, 27 - 20139 Milano  
Tel. 02/671401 - Fax 02/91193112  
[www.apmi.it](http://www.apmi.it) - [info@apmi.it](mailto:info@apmi.it)