
PIANO DI MONITORAGGIO E CONTROLLO

Tabella D3 – Quantità di rifiuti prodotti

Codice CER	Descrizione rifiuto	Quantità annua (2018) prodotta e conferita a smaltimento o recupero (kg)	Destinazione finale del rifiuto	Frequenza di controllo	Modalità di controllo
07 07 10*	Altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	2,840	smaltimento	annuale	certificato analitico
07 07 11*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	262,090	smaltimento	annuale	certificato analitico
13 02 08*	Altri oli per motori ingranaggi e lubrificazione	1,340	recupero		
13 03 07*	Oli minerali isolanti e termoconduttori non clorurati	740	recupero		
15 01 03	Imballaggi in legno	9,820	recupero		
15 01 10*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	26,960	smaltimento	annuale	certificato analitico
15 02 02*	Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	760	smaltimento	annuale	certificato analitico

PIANO DI MONITORAGGIO E CONTROLLO

Codice CER	Descrizione rifiuto	Quantità annua (2018) prodotta e conferita a smaltimento o recupero (kg)	Destinazione finale del rifiuto	Frequenza di controllo	Modalità di controllo
16 01 19	Plastica	1,510	recupero		
16 07 09*	Rifiuti contenenti altre sostanze pericolose	13,340	smaltimento	annuale	certificato analitico
17 04 05	Ferro e acciaio	23,620	recupero		
17 04 11	Cavi, diversi da quelli di cui alla voce 170410	2,580	recupero		
17 06 03*	Altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose	1,300	smaltimento	annuale	certificato analitico
17 09 03*	Altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose	9,160	smaltimento	annuale	certificato analitico
17 09 04	Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903	16,000	recupero	annuale	certificato analitico