

Catalogazione (Codice EER) dei Rifiuti contenenti Amianto

I rifiuti contenenti amianto sono considerati pericolosi già in partenza; al fine della esatta catalogazione del rifiuto, si deve, perciò, verificare solo la presenza o meno di amianto nel manufatto, indipendentemente dalla sua natura e dal fatto che rilasci o no fibre libere nell'ambiente.

Codice EER	Rifiuti di materiali che possono contenere amianto (Estratta dal catalogo Europeo dei Rifiuti)
06	Rifiuti dei processi chimici inorganici
06 07	Rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti alogeni e dei processi chimici degli alogeni
06 07 01*	Rifiuti dei processi elettrolitici, contenenti amianto
06 13	Rifiuti di processi chimici inorganici non specificati altrimenti
06 13 04*	Rifiuti derivanti dai processi di lavorazione dell'amianto
10	Rifiuti provenienti da processi termici
10 13	Rifiuti della fabbricazione di cemento, calce e gesso e manufatti di tali materiali
10 13 09*	Rifiuti della fabbricazione di cemento-amianto, contenenti amianto
10 13 10	Rifiuti della fabbricazione di cemento-amianto, diversi da quelli di cui alla voce 10 13 09
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 11*	Imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi 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
16	Rifiuti non specificati altrimenti nell'elenco
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 11*	Pastiglie per freni, contenenti amianto
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 02	Rifiuti provenienti da apparecchiature elettriche ed elettroniche
16 02 12*	Apparecchiature fuori uso, contenenti amianto in fibre libere
17	Rifiuti dalle attività di costruzione e demolizione (compreso il terreno prelevato da siti contaminati)
17 06	Materiali isolanti e materiali da costruzione contenenti amianto
17 06 01*	Materiali isolanti contenenti amianto
17 06 03*	Altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose
17 06 05*	Materiali da costruzione contenenti amianto
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 03	Rifiuti stabilizzati solidificati
19 03 06*	Rifiuti contrassegnati come pericolosi, solidificati
19 02	Rifiuti prodotti da trattamenti chimico-fisici di rifiuti (comprese decromatazione, decianizzazione, neutralizzazione)
19 02 05*	Fanghi prodotti da trattamenti chimico-fisici, contenenti sostanze pericolose
19 03	Rifiuti stabilizzati/solidificati
19 03 04*	Rifiuti contrassegnati come pericolosi, parzialmente stabilizzati diversi da quelli di cui al punto 19 03 08

Descrizione	Provenienza	Codice EER	
Diaframmi per processi di elettrolisi		06 07 01*	
Rifiuti da processi elettrolitici contenenti amianto	Rifiuti da processi chimici di alogeni	06 07 01*	
Rifiuti derivanti dai processi della lavorazione dell'amianto	Rifiuti di processi chimici inorganici	06 13 04*	
Rifiuti in pezzatura contenenti amianto in matrice non stabile e/o avente densità < 1 kg/dmc, oppure di stato intermedio fangoso/solido non rientrante nella categoria dei fanghi	Lavorazioni svolte negli stabilimenti di produzione, come ad esempio materiali di risulta dalla pulizia delle macchine	06 13 04*	
Rifiuti polverulenti di risulta da processi di filtrazione ed abbattimento, o rifiuti contenenti amianto legato in matrice, che non soddisfano i requisiti dei rifiuti in pezzatura	Lavorazioni di processi chimici inorganici	06 13 04*	
Materiali incoerenti contenenti amianto, da bonifiche, anche di impianti produttivi dismessi: polverini, fanghi, spazzatura, sfridi, spezzoni	Rifiuti da fabbricazione di amianto cemento	10 13 09*	
Contenitori a pressione contenenti amianto	Contenitori a pressione	15 01 11*	
Imballaggi ovvero i sacchi e i contenitori utilizzati per il confezionamento di amianto commerciale	Imballaggi	15 01 11*	
Dispositivi di protezione individuali e attrezzature utilizzate per bonifica di amianto contaminati da amianto	Attrezzature e mezzi di protezione individuale	15 02 02*	
Materiali d'attrito	Freni	16 01 11*	
Guarnizioni di attrito di ricambio per veicoli a motore, veicoli ferroviari, macchine e impianti industriali	Manutenzione, bonifica o messa in sicurezza di veicoli fuori uso	16 01 21*	
Guarnizioni di attrito di ricambio per veicoli a motore, veicoli ferroviari, macchine e impianti industriali con particolari caratteristiche tecniche	Manutenzione, bonifica o messa in sicurezza di veicoli fuori uso	16 01 21*	
Guarnizioni delle testate per motori di vecchio tipo	Manutenzione, bonifica o messa in sicurezza di veicoli fuori uso	16 01 21*	
Giunti piatti statici e le guarnizioni dinamiche per elementi sottoposti a forti sollecitazioni	Manutenzione, bonifica o messa in sicurezza di veicoli fuori uso	16 01 21*	
Apparecchiature fuori uso contenenti amianto	Apparecchiature fuori uso contenenti amianto	16 02 12*	
Pannelli contenenti amianto	Materiali isolanti	17 06 01*	
Coppelle contenenti amianto		17 06 01*	
Carte e cartoni		17 06 01*	
Tessili in amianto		17 06 01*	
Materiali spruzzati		17 06 01	
Stucchi, smalti, bitumi, colle		17 06 01*	
Guarnizioni		17 06 01*	
Altri materiali isolanti contenenti amianto		17 06 01*	
Materiali edili contenenti amianto legato in matrici cementizie o resinoidi		Materiali da costruzione	17 06 05*
Fanghi intesi come miscuglio di amianto con altri materiali con tenore d'acqua superiore al 30%		Trattamenti chimico-fisici di rifiuti industriali comprese: decromatazione, decianizzazione, neutralizzazione.	19 02 05*
Materiali ottenuti da trattamenti di rifiuti contenenti amianto stabilizzati con indice di rilascio inferiore a 0,6	Materiali ottenuti da trattamenti	19 03 06*	
Materiali ottenuti da trattamenti di RCA stabilizzati con indice di rilascio maggiore/uguale a 0,6		19 03 04*	