

AA 020 ex 2620 19 Ceneri e residui di zinco (*)
AA 030 2620 20 Ceneri e residui di piombo (*)
AA 040 ex 2620 30 Ceneri e residui di rame (*)
AA 050 ex 2620 40 Ceneri e residui di alluminio (*)
AA 060 ex 2620 50 Ceneri e residui di vanadio (*)
AA 070 2620 90 Ceneri e residui (*)
contenenti metalli o composti di metallo, non specificati né inclusi altrove
AA 080 Rifiuti e residui di tallio (*)
AA 090 ex 2804 80 Rifiuti e residui di arsenico (*)
AA 100 ex 2805 40 Rifiuti e residui di mercurio (*)
AA 110 Residui della produzione di alluminio, non specificati né inclusi altrove
AA 120 Fanghi di galvanizzazione
AA 130 Soluzioni di decapaggio dei metalli
AA 140 Residui da percolati dei processi di zincatura, polveri e fanghi quali iarsosite, ematie, geotite, ecc.
AA 150 Residui dalla produzione di metalli preziosi in forma solida che contengono tracce di cianuri inorganici
AA 160 Ceneri di metalli preziosi, fanghi, polveri e altri residui quali:
AA 161 - ceneri da incenerimento da circuiti stampati in cartone
AA 162 - ceneri di film fotografici
AA 170 Batterie piombo/acido in pezzi e rottami
AA 180 Batterie o accumulatori usati, diversi dagli accumulatori a piombo/acido, e rifiuti e pezzi provenienti dalla produzione di batterie e accumulatori, non specificati né inclusi altrove

AB RIFIUTI CONTENENTI
PRINCIPALMENTE COSTITUENTI
INORGANICI, I QUALI A LORO VOLTA
POSSONO CONTENERE METALLI E
SOSTANZE ORGANICHE
AB 010 2621 00 Ceneri e residui di scorie (*), non specificati né inclusi altrove
AB 020 Residui derivanti dalla combustione di rifiuti urbanidomestici
AB 030 Rifiuti di sistemi che non sono a base di cianuro derivanti dal trattamento superficiale dei metalli
AB 040 ex 7001 10 Rifiuti di vetro provenienti da tubi e raggi catodici ed altri vetri radioattivi
AB 050 ex 2529 21 Fanghi di fluoruro di calcio
AB 060 Altri composti inorganici di fluoro sotto forma di liquido o di fango
AB 070 Sabbie usate in operazioni di fonderia
AB 080 Rifiuti di catalizzatori non compresi nella lista verde
AB 090 Rifiuti di idrossido di alluminio
AB 100 Rifiuti di allumina
AB 110 Soluzioni basiche
AB 120 Composti inorganici, non nominati né inclusi altrove
AB 130 Sabbia usata per limatura
AB 140 Gesso proveniente da processi dell'industria chimica
AB 150 Solfato di calcio e solfato di calcio non raffinati, provenienti dalla desolforazione dei fumi

fanghi e pannelli, salvo che un materiale figur espressamente altrove

5 Questa enumerazione comprende rifiuti in forma di ceneri, residui, scorie, anche d'altolomo, prodotti di schiumatura, rifiuti di disincrostamento, polveri, fanghi e pannelli, salvo che un materiale figur espressamente altrove.

AC RIFIUTI CONTENENTI
PRINCIPALMENTE COSTITUENTI
ORGANICI, I QUALI A LORO VOLTA
POSSONO CONTENERE METALLI E
SOSTANZE INORGANICHE
AC 010 ex 2713 90 Rifiuti dalla produzione/processi di petrolio coke e bitume, escluse saldature anodiche
AC 020 Rifiuti cemento-asfalto
AC 030 Rifiuti di oli esausti non più idonei all'utilizzo per i quali sono stati fabbricati
AC 040 Fanghi di petrolio con piombo
AC 050 Fluidi termici (per trasferimento calore)
AC 060 Fluidi idraulici
AC 070 Fluidi per freni
AC 080 Fluidi antigelo
AC 090 Rifiuti dalla produzione, preparazione ed uso di resine, latex, plastificanti, colle ed adesivi
AC 100 ex 3915 90 Nitrocellulosa
AC 110 Fenoli, composti fenolici, compresi i clorofenoli, sotto forma liquida o di fango
AC 120 Naftaleni policlorinati
AC 130 Eteri
AC 140 Catalizzatori trietilamina per indurimento di sabbie di fonderie
AC 150 Clorofluorocarboni
AC 160 Alogeni (Halons)
AC 170 Rifiuti di legno o di sughero trattati
AC 180 ex 4110 00 Polveri, ceneri, fanghi e farine di pelle
AC 190 Residui da frantumazione di automobili (fluff - frazione leggera di metalli e plastica in pezzi)
AC 200 Composti organici del fosforo
AC 210 Solventi non alogenati
AC 220 Solventi alogenati
AC 230 Residui alogenati e non alogenati della distillazione non acquosa proveniente da operazioni di recupero di solventi organici
AC 240 Rifiuti della produzione di idrocarburi alifatici alogenati (quali clorometani, dicloroetano, cloruro di vinile, cloruro di vinilidene, cloruro di allilide e epocloridrina
AC 250 Agenti tensioattivi
AC 260 Letame liquido da porcilaia; feci
AC 270 Rifiuti solidi urbani

AD RIFIUTI CHE POSSONO CONTENERE
COSTITUENTI INORGANICI O ORGANICI
AD 010 Rifiuti della produzione e preparazione di medicinali
AD 020 Rifiuti della produzione, formulazione e utilizzazione di biocidi e fitofarmaci
AD 030 Rifiuti provenienti dalla manifattura, formulazione ed uso di sostanze chimiche di preservamento del legno
Rifiuti che contengono, consistono o sono contaminati da:
AD 040 - cianuri inorganici, eccetto i metalli preziosi
AD 050 - cianuri organici
AD 060 - Miscele ed emulsioni oli/acqua o idrocarburi/acqua
AD 070 Rifiuti dalla produzione, preparazione ed uso di inchiostri, tinte, pigmenti, pitture, lacche e vernici
AD 080 Rifiuti di natura esplosiva, quando non soggetti a specifiche leggi
AD 090 Rifiuti dalla produzione, preparazione ed uso di materiali fotografici chimici o da materiali di processo, non specificati né inclusi altrove
AD 100 Rifiuti di sistemi che non sono a base di cianuro del trattamento superficiale delle plastiche
AD 110 Soluzioni acide

AD 120 Resine a scambio ionico
AD 130 Macchine fotografiche monouso senza batterie
AD 140 Rifiuti provenienti dai dispositivi di controllo per l'inquinamento industriale (per l'abbattimento di inquinanti negli effluenti gassosi), non specificati né inclusi altrove
AD 150 Sostanze organiche presenti in natura, utilizzate come mezzo filtrante (quali biofiltri usati)
AD 160 Rifiuti domestici/municipali

ALLEGATO IV **LISTA ROSSA DI RIFIUTI**

Le espressioni "consistenti" o "contaminati da", eventualmente utilizzate in questa lista, significano che la sostanza in oggetto è presente ad un livello tale da a) rendere pericoloso il rifiuto, o b) non poterlo destinare al recupero.

RA RIFIUTI CONTENENTI
PRINCIPALMENTE COSTITUENTI
ORGANICI, I QUALI A LORO VOLTA
POSSONO CONTENERE METALLI E
SOSTANZE INORGANICHE

RA 010 Rifiuti, sostanze e articoli contenenti, consistenti o contaminati da: polichlorobifenili (PCB) e/o polichlorotrifeni (PCT) e/o polibromobifenili (PBB), incluso qualsiasi altro polibrominato analogo a questi composti, ad un livello pari o superiore a 50 mg/kg
RA 020 Rifiuti o residui catramosi (esclusi i cemento-asfalto) provenienti dai trattamenti di raffinazione, distillazione o pirolisi

RB RIFIUTI CONTENENTI
PRINCIPALMENTE COSTITUENTI
INORGANICI, I QUALI A LORO VOLTA
POSSONO CONTENERE METALLI E
SOSTANZE ORGANICHE
RB 010 Amianto (polvere e fibre)
RB 020 Fibre di ceramiche con caratteristiche fisico-chimiche simili a quelle dell'amianto

RC RIFIUTI CHE POSSONO CONTENERE
COSTITUENTI INORGANICI O ORGANICI
Rifiuti consistenti, che contengono o che sono contaminati da qualsiasi dei seguenti:
RC 010 - tutti i prodotti della famiglia dei polichlorodibenzofurani
RC 020 - tutti i prodotti della famiglia delle polichlorodibenzodiossine
RC 030 Fanghi di composti antiurto al piombo
RC 040 Perossidi diversi dal perossido di idrogeno