

Allegato "A"
Allegato "A" - Elenco codici CER autorizzati

- **Potenzialità massima giornaliera: 960 ton/giorno;**
- **Potenzialità massima annuale: 172.800 ton/anno.**

Codici CER non pericolosi

| CER | DESCRIZIONE |
|------------|--|
| 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 |
| 01 04 13 | rifiuti prodotti dalla lavorazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07 |
| 01 05 00 | fanghi di perforazione ed altri rifiuti di perforazione |
| 10 02 02 | scorie non trattate |
| 10 06 01 | scorie della produzione primaria e secondaria |
| 10 08 09 | altre scorie |
| 10 09 03 | scorie di fusione |
| 10 10 03 | scorie di fusione |
| 10 12 01 | scarti di mescole non sottoposte a trattamento termico |
| 10 12 06 | stampi di scarto |
| 10 12 08 | scarti di ceramica, mattoni, mattonelle e materiali da costruzione (sottoposti a trattamento termico) |
| 16 11 02 | rivestimenti e materiali refrattari a base di carbone provenienti dalle lavorazioni metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 01 |
| 16 11 04 | altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti dalle lavorazioni metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 01 03 |
| 16 11 06 | rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 05 |
| 17 01 01 | cemento |
| 17 01 02 | mattoni |
| 17 01 03 | mattonelle e ceramiche |
| 17 01 07 | miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 17 01 06 |
| 17 03 02 | miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01 |
| 17 05 04 | terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03 |
| 17 05 06 | fanghi di dragaggio, diversa da quella di cui alla voce 17 05 05 |
| 17 05 08 | pietrisco per massicciate ferroviarie, diverso da quello di cui alla voce 17 05 07 |
| 17 08 02 | materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01 |
| 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 |
| 19 13 02 | rifiuti solidi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 01 |
| 20 02 02 | terra e roccia |
| 20 02 03 | altri rifiuti non biodegradabili |

Codici CER pericolosi

| CER | DESCRIZIONE |
|------------|---|
| 10 03 04 * | scorie della produzione primaria |
| 10 03 23 * | rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose |
| 16 11 01 * | rivestimenti e materiali refrattari a base di carbone provenienti dalle lavorazioni metallurgiche, contenenti sostanze pericolose |
| 16 11 03 * | altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti dalle lavorazioni metallurgiche, contenenti sostanze pericolose |
| 16 11 05 * | rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, contenenti sostanze pericolose |
| 17 01 06 * | miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, contenenti sostanze pericolose |
| 17 03 01 * | miscele bituminose contenenti catrame di carbone |
| 17 03 03 * | catrame di carbone e prodotti contenenti catrame |
| 17 05 03 * | terra e rocce, contenenti sostanze pericolose |
| 17 05 05 * | fanghi di dragaggio, contenente sostanze pericolose |
| 17 05 07 * | pietrisco per massicciate ferroviarie, contenente sostanze pericolose |
| 17 08 01 * | materiali da costruzione a base di gesso contaminati da sostanze pericolose |
| 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 |
| 19 13 01 * | rifiuti solidi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, contenenti sostanze pericolose |

Il Direttore
(arch. Manuela Manetti)