

## SMALTIMENTO

Siamo autorizzati al ritiro, stoccaggio, messa in riserva del rifiuto, conferimento allo smaltimento di estintori portatili, carrellati, impianti fissi di spegnimento, polveri estinguenti, schiumogeni, halon.

### AUTORIZZAZIONI:

Albo Nazionale delle Imprese che effettuano la gestione dei rifiuti Trasporto n° B0/2061 /0 del 26/marzo/2003.

Vista la deliberazione della Sezione Regionale Emilia Romagna in data 26 Marzo 2003 con la quale é stata accolta la domanda d'iscrizione all'albo nella Categoria 4 Classe F e Categoria 5 Classe F della ditta SIRE SpA.

### AUTORIZZAZIONE PROVINCIALE N° Prot. 59492.02

Approvazione ed autorizzazione alla realizzazione ai sensi dell'art. 27 del D. Lgs. n° 22/97 e gestione ai sensi dell'art. 28 del D. Lgs. n° 22/97 dell'impianto ove eseguire le attività di smaltimento di rifiuti speciali non pericolosi (Tab. B del D. Lgs. n° 22/97).

**D14** Ricondizionamento preliminare prima di una delle operazioni di cui ai punti da DI a DI 3;

**D15** Deposito preliminare prima di una delle operazioni di cui ai punti da D1 a D14 (escl. il deposito temporaneo e di recupero di rifiuti speciali pericolosi (Tab. C del D. Lgs. n° 22/97);

**R13** Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 (escluso il deposito temporaneo prima della raccolta nei luoghi in cui sono prodotti), sito in comune di Reggio Emilia, Via Chiloni 22/24, della ditta SIRE SpA.  
Domanda trasmessa dallo Sportello unico delle Imprese di Reggio Emilia con loro nota n° 217, ed assunta al protocollo n° 2655 in data 14/02/2002.

### AUTORIZZAZIONE 59492.02 SIRE SpA

**Codice 160505** gas in contenitori a pressione diversi da quelli di cui alla voce 160504\*

**Codice 160509** sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alla voce 160506 - 160507\*

**Codice 160504** gas in contenitori a pressione (compreso Halon) contenenti sostanze pericolose.

Effettuiamo lo smaltimento degli schiumogeni esausti in collaborazione con Aziende Partners.

**Codice 160306** schiumogeni antincendio.