

Capitolato Speciale Smaltimento Rifiuti CRIB

Oggetto: Trasporto e smaltimento di alcune tipologie di rifiuti speciali pericolosi e non, presso impianti di smaltimento

Trasporto con furgone autorizzato e allestito per tutte le tipologie di rifiuti speciali pericolosi e non, ed operatore qualificato , munito dei d.p.i. di sicurezza, presso impianti autorizzati;

- 1) Smaltimento dei seguenti rifiuti speciali pericolosi, presso impianti autorizzati:
 - CER 070703* (L) (Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri)
(previsto annuo 50kg)
 - CER 070704* (L) (Altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri)
(previsto annuo 200kg)
 - CER 150110* (S.N.P.) (Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali tali sostanze)
(previsto annuo 150kg)
 - CER 150202* (S.N.P.) (Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, contaminati da tali tali sostanze)
(previsto annuo 150kg)
 - CER 180103*[#] (S.N.P.) (Rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni)
(previsto annuo 1000kg)
 - CER 180103*[#] (L) (Rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni)
(previsto annuo 400kg)
 - CER 180106* (L) (Sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose)
(previsto annuo 100kg)
 - CER 160506*(L) (Sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio)
(previsto annuo 10kg)

S.N.P.: solido non polverulento

L: Liquido

* Rifiuto pericoloso

il ritiro di tale rifiuto avviene su richiesta del committente nel termine perentorio di 96 ore dal preavviso.

2) Fornitura di varie tipologie di contenitori per il confezionamento dei rifiuti summenzionati da effettuare su richiesta:

DESCRIZIONE	QUANTITATIVO STIMATO PER 12 MESI
<p>BIOBOX IN CARTONE (40L,60L)</p> <p><u>Contenitori ecobox in cartone</u>, omologati ONU ed integri, della capacità di 60L, stampati in flessografia a 2 colori, completi di sacco in polietilene all'interno con chiusura con fascetta autobloccante per la chiusura definitiva, provvisti di due alette di chiusura di sicurezza per il trasporto e lo stoccaggio, idonei a garantire una portata di 4/5 Kg(40L) o 6/7 Kg(60L)</p>	12
<p>AGOBIX RIGIDI A SEZIONE ROTONDA (3L,7L)</p> <p><u>Contenitori agobox rigidi in Polietilene ad alta densità</u>, omologati ONU ed integri, della capacità di 3 e 7 litri, per oggetti taglienti e pungenti da collocare all'interno degli ecobox</p>	10
<p>BIDONI RIGIDI NERI A SEZIONE QUADRATA CON MANIGLIE (40L,60L)</p> <p><u>Bidoni rigidi a sezione quadrata in polietilene ad alta densità</u>, della capacità di 40 e 60 litri, omologati ONU ed integri, antiurto, puliti internamente ed esternamente al fine di evitare agli utenti l'accidentale contatto con sostanze tossiche; privi di scritte o etichette in modo da non generare alcuna confusione sul loro contenuto</p>	20
<p>TANICHE A BOCCA STRETTA CON MANIGLIA (20L)</p> <p><u>Taniche a bocca stretta</u>, della capacità di 20L, omologati ONU ed integri, dotate di sottotappo a pressione, di tappo a vite inviolabile e di maniglia per la movimentazione, omologate ed integre, antiurto, pulite internamente ed esternamente al fine di evitare agli utenti l'accidentale contatto con sostanze tossiche; prive di scritte o etichette in modo da non generare alcuna confusione sul loro contenuto</p>	40

Tutti i contenitori (compresi i sacchi, laddove utilizzati) devono essere:

- omologati, secondo il disposto della normativa in materia di trasporto delle merci e dei rifiuti pericolosi, e dovranno riportare l'apposita marcatura ONU prevista per lo specifico utilizzo (fatto salvo per i contenitori da inserirsi in un altro contenitore omologato);

- consegnati integri, puliti, asciutti, privi di contaminazioni e residui ed esenti da cattivi odori, con modalità tali da conservare tali caratteristiche;
- serigrafati o corredati di etichette separate, secondo quanto indicato nella normativa vigente. Deve essere consegnato un numero di etichette superiore a quello dei contenitori;
- facilmente stoccabili e possibilmente impilabili ed essere imballati in modo tale da garantirne la corretta conservazione;
- provvisti di sistemi di presa agevoli all'impugnatura e resistenti, che non interferiscano con il normale uso del contenitore, almeno per i contenitori di volume maggiore di 7 Litri.

Sono inoltre richieste:

- etichette adesive con "R" nera su campo giallo, identificanti il contenuto di "rifiuto speciale pericoloso" min misure 15x15;
- etichette adesive indicanti la tipologia di rischio (pittogrammi) da apporre su singoli contenitori secondo quanto prescritto dalla normativa vigente in materia area > 10% del totale.