



SOLUZIONI PER L'AMBIENTE

FER.OL.MET S.r.l.

Via Della Pace 20
20098 S. Giuliano Milanese (MI), Italy
T +39 02 9824 9069
F +39 02 9824 9074
info.ferolmet@itelyum.com
www.ferolmet.it

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di ITELYUM Regeneration Spa

RICHIESTA RITIRO/CONFERIMENTO

Pag ____ di ____
Mod 48 Ed 23.07.2025

DATA COMPILAZIONE MODULO: <input type="text"/>	Indirizzo _____	DATA RICHIESTA DI CONFERIMENTO / RITIRO <input type="text"/>
RICHIEDENTE:	TELEFONO/MAIL _____ C.F. _____	
PRODUTTORE:	TRASPORTATORE	NOTE:

CODICE EER	DESCRIZIONE	STATO FISICO (1.2.3.4)	N° COLLI	QUANTITA' (kG)	CLASSI DI PERICOLO	TIPOLOGIA IMBALLO	CONTENITORI DA SOSTITUIRE (Si/N0)	ADR: Indicare UN	N.Campione (vedi offerta)

STATO FISICO: 1. Solido polverulento; 2. Solido non polverulento; 3. Fangoso palabile; 4. Liquido

CONFEZIONAMENTO:

Cassonetto (C); Cassonetto leggero (CL); Gabbia (G); Cesta bassa (CB); Big Bags (BB); Cisternetta (IBC); Fusto tappo/tappino (FTTP); Fusto da 220 lt (F200); Fusto da 60lt (F60); Tank oil (TO)



Per i rifiuti avente codice EER non pericoloso a specchio, dev'essere allegata l'analisi al presente modulo di richiesta ed al relativo formulario al momento del conferimento; per i rifiuti REAGENTI OBSOLETI, dev'essere allegato al presente modulo di richiesta l'elenco completo delle sostanze che si intende conferire. Al momento del conferimento l'elenco delle sostanze dev'essere allegato al relativo formulario.

Ogni singolo contenitore (idoneo fusto da 30/60 lt) dev'essere etichettato riportando il codice EER, il nome delle sostanze contenute ed il relativo peso; tutti i rifiuti che si intende conferire devono essere etichettati e riportare, il nome del produttore, il codice EER, lo stato fisico e la data del conferimento.

Le tempistiche di ritiro dei rifiuti verranno concordate dall' ufficio logistica con il cliente di volta in volta.

INVIARE IL SEGUENTE MODULO A : tecnico.ferolmet@itelyum.com e logistica.ferolmet@itelyum.com	DATA CONFERMA CONFERIMENTO/RITIRO
---	--