

**SCHEMA CARATTERIZZAZIONE RIFIUTO****1. Dati del produttore/detentore del rifiuto**

Azienda		
Sede legale	Via	
	Città/CAP	
	Provincia	
	Telefono/fax/mail	
	Codice Fiscale	
	Partita IVA	
	Codice ATECO	
	Descrizione attività	
Unità Locale¹	Via	
	Città/CAP	
	Provincia	
	Telefono/fax/mail	
Referente		

2. Caratteristiche generali del rifiuto prodotto

<i>Codice Europeo del Rifiuto (EER)²</i>	
<i>Descrizione catastale del rifiuto</i>	

Stato fisico del rifiuto

- 1 - Stato polverulento 3 - Fangoso palabile
 2 - Solido non polverulento 4 - Liquido

Caratteristiche del pericolo³

- | | | |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> HP1 - Esplosivo | <input type="checkbox"/> HP6 - Tossicità acuta | <input type="checkbox"/> HP11 - Mutageno |
| <input type="checkbox"/> HP2 - Comburente | <input type="checkbox"/> HP7 - Cancerogeno | <input type="checkbox"/> HP12 - A contatto con acqua/aria libera gas tossici |
| <input type="checkbox"/> HP3 - Infiammabile | <input type="checkbox"/> HP8 - Corrosivo | <input type="checkbox"/> HP13 - Sensibilizzante |
| <input type="checkbox"/> HP4 - Irritante | <input type="checkbox"/> HP9 - Infettivo | <input type="checkbox"/> HP14 - Ecotossico |
| <input type="checkbox"/> HP5 - Tossicità specifica | <input type="checkbox"/> HP10 - Tossico per Riproduzione | <input type="checkbox"/> HP15 - Rifiuto suscettibile, dopo l'eliminazione di dare origine ad altre sostanze con le caratteristiche sopra elencate |

¹ Se diversa dalla sede legale² La scelta del codice EER è eseguita secondo le disposizioni della decisione 955/2014

Materie prime utilizzate e descrizione del processo produttivo che ha originato il rifiuto	

Il rifiuto è generato regolarmente nel ciclo produttivo	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
---	-----------------------------	-----------------------------

In riferimento alle sostanze sotto elencate, il produttore dichiara che:	
<input type="checkbox"/> Utilizza	Sostanze esplosive con H200, H201, H202, H203, H204, H240, H241 correlate alle Caratteristiche H1-Hp
<input type="checkbox"/> Non utilizza	
<input type="checkbox"/> Utilizza	Sostanze comburenti con h270, h271, h272 correlate alle caratteristiche H2- Hp2
<input type="checkbox"/> Non utilizza	
<input type="checkbox"/> Utilizza	Sostanze che liberano gas a tossicità acuta con Euh029, Euh031, Euh032 Correlate alle caratteristiche H12-Hp12
<input type="checkbox"/> Non utilizza	
<input type="checkbox"/> Utilizza	Sostanze sensibilizzanti con H317- H334 correlate alle caratteristiche H13-Hp13
<input type="checkbox"/> Non utilizza	
<input type="checkbox"/> Utilizza	Sostanze con H205, EUH001, EUH019, EUH044 correlate alle caratteristiche H15-HP15
<input type="checkbox"/> Non utilizza	

<u>Dichiara inoltre che il rifiuto non è infettivo</u>				SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>
<u>Analisi allegata</u>				SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>
Laboratorio		Certificato n.		del			

Confezionamento		
<input type="checkbox"/> Sfuso in Cisterna	<input type="checkbox"/> Sfuso in cassone	<input type="checkbox"/> Su bancali
<input type="checkbox"/> Fusti in ferro	<input type="checkbox"/> Cisternette	<input type="checkbox"/> Altro
<input type="checkbox"/> Big Bag	<input type="checkbox"/> Fusti o taniche in plastica	<input type="checkbox"/>

Parametri critici del rifiuto⁴	
<input type="checkbox"/>	Si esclude la presenza nel rifiuto di PCB
<input type="checkbox"/>	Si esclude la contaminazione del rifiuto da DIOSSINE e FURANI
<input type="checkbox"/>	Si esclude la contaminazione del rifiuto dalle sostanze indicate nell'Allegato IV del Reg. CE n. 850/2004 e smi

Il rifiuto ricade nel Reg. CE n. 1069/2009 e s.m.i. (ex CE/UE n. 1774/2002) (*):	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>
---	----	--------------------------	----	--------------------------

Trasporto da effettuarsi a Norma ADR (*):	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>
Frequenza presunta dei conferimenti				

Il sottoscritto dichiara che quanto sopra indicato e quanto riportato in tutta la documentazione allegata, corrisponde a verità, consapevole delle responsabilità penali e civili previste dalla legge per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci. Si impegna inoltre a dare immediata comunicazione in caso di eventuali variazioni.

DATA DI COMPILAZIONE/...../.....

TIMBRO E FIRMA DEL LEGALE RAPPRESENTANTE O AVENTE DELEGA

³ La classificazione di pericolosità è fatta ai sensi dei Reg. 1357/2014 e 997/2017

⁴ Allegare scheda di sicurezza