

SCHEMA DESCRITTIVA RIFIUTO

M17.2 rev.3 del 10/2015

1) PRODUTTORE

Nome o ragione sociale:

Legale rappresentante o suo formale delegato per la gestione rifiuti:

Sede legale:

Tel: Fax: E-mail:

Codice fiscale: Partita IVA:

Indirizzo insed.produttivo:

Tel: Fax: E-mail:

2) CONFERENTE (Intermediario/Commerciale)

Nome o ragione sociale:

Indirizzo:

Sede legale:

Tel: Fax: E-mail:

Codice fiscale: Partita IVA:

Tel. Sede operativa:

Numero Iscrizione Albo cat. 8: Da allegare (se non già trasmessa)

3) NOTIZIE RIGUARDANTI IL RIFIUTO

3.1 Descrizione dell'attività dell'azienda:

3.2 Descrizione di come si genera il rifiuto:

3.3 Quantità annua di conferimento prevista : Frequenza:

Quantità per singolo conferimento: Confezionamento: Sfuso Cisternette Fusti Altro

3.4 Elenco materie prime utilizzate nel processo che concorrono a generare il rifiuto (con particolare riferimento alle sostanze pericolose ed ai rischi indicati nelle schede di sicurezza) in riferimento al Regolamento 1272/2008 e smi

<u>Materie Prime</u>	<u>Sostanze/composti pericolosi</u>	<u>Frase H</u>

CODICE DEL RIFIUTO E SUA CLASSIFICAZIONE

5) **Codice CER da attribuire al rifiuto:**

(attribuiti secondo il D.Lgs. 152/2006 smi, così come modificato dal Regolamento 1357/2014 e Decisione 955/2014 e smi).

autorizzato

non autorizzato

6) **Classificazione del rifiuto :**

PERICOLOSO

NON PERICOLOSO

(attribuiti secondo il D.Lgs. 152/2006 smi, così come modificato dal Regolamento 1357/2014 e Decisione 955/2014 e smi).

Informazioni analitiche: Rapporto di prova Schede di sicurezza

Il Produttore dichiara che il Certificato di classificazione rifiuto è in conforme a quanto previsto dal D.Lgs. 152/2006 smi così come modificato dal Regolamento 1357/2014 e Decisione 955/2014 e smi.

Se pericoloso, riportare obbligatoriamente le caratteristiche di pericolo:

HP1	HP2	HP3	HP4	HP5	HP6	HP7	HP8	HP9	HP10	HP11	HP12	HP13	HP14	HP15
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------

Stato fisico: 1-Solido pulverulento 2-Solido no pulverulento 3-Fangoso 4-Liquido o fangoso pompabile

7) Rifiuto destinato a:

SMALTIMENTO D13

SMALTIMENTO D15

RECUPERO R13

8) **Trasporto sottoposto a normativa ADR/RID :**

SI

NO

Classe.....	Gruppo d'imballaggio.....	Codice di classificazione.....	nr.ONU.....
Denominazione Ufficiale.....se NAS specificare i composti.....			

9) **Applicabilità D.Lgs 105/2015:** Appartenenza del rifiuto ad una delle categorie di cui all'allegato 1 parte 1

Non appartiene

Appartiene ed è classificato come

Con la presente, sotto la propria responsabilità, il Legale Rappresentante o suo formale delegato per la gestione dei rifiuti dichiara che nel ciclo produttivo che genera il rifiuto

UTILIZZA

NON UTILIZZA

sostanze classificate come di seguito:

- ESPLOSIVE** con H200, H201, H202, H203, H204, H240, H241 correlate alle caratteristiche H1-HP1;
- COMBURENTI** con H270, H271, H272 correlate alle caratteristiche H2-HP2;
- CHE LIBERANO GAS A TOSSICITA' ACUTA** con EUH029, EUH031, EUH032 correlate alle caratteristiche H12 HP12;
- SENSIBILIZZANTI** con H317-H334 correlate alle caratteristiche H13-HP13;
- Con H205, EUH001, EUH019, EUH044 correlate alle caratteristiche H15-HP15;

Dichiara inoltre che il rifiuto non è infettivo.

Con la presente si attesta che le notizie contenute nella presente scheda, composta di due pagine, punti da 1 a 9, rispondono a verità e completezza e che i campioni sottoposti ad analisi e forniti (in riferimento anche allo stato chimico – fisico e al processo produttivo che genera il rifiuto stesso) sono rappresentativi del rifiuto che si intende conferire e per il quale si richiede l'omologazione. Si fa obbligo di dare tempestiva comunicazione scritta di ogni eventuale variazione di quanto dichiarato nelle schede e negli allegati presentati.

In fede, il **produttore del rifiuto** (Legale Rappresentante o Direttore/Responsabile Tecnico)

Data

Timbro e firma leggibile

.....