



ITALIA
SMALTIMENTI

SCHEDA DI OMOLOGA RIFIUTO

Doc. SCHEDA OMOLOGA
pagina 1 di 2

Nota: la presente scheda, composta di due pagine, deve essere compilata in ogni sua parte, datata e firmata dal produttore e inoltrata a Italia Smaltimenti S.R.L. al seguente indirizzo logistica@italiasmaltimenti.it

1. Produttore del rifiuto

Ragione sociale:

Sede legale

Sede sito produttivo:

Descrizione attività:

Codice fiscale:

P.IVA:

Estremi eventuale Autorizzazione per la gestione dai rifiuti Det/AIA:

2. Intermediario e o committente (se diverso dal produttore del rifiuto)

Ragione sociale e sede legale:

N° iscrizione cat. 8 Albo Gestori

P.IVA:

C.FISC:

3. Identificazione rifiuto

Codice C.E.R. :

Speciale Pericoloso Speciale Non Pericoloso

Descrizione specifica:

Quantità prodotta (Kg – Litri):

Produzione annua Produzione singola (spot)

Il rifiuto proviene da bonifica? SI (allegare piano di bonifica approvato)

NO

Processo produttivo di origine:

Componenti del rifiuto (materie prime utilizzate nel processo produttivo):

4. Caratteristiche del rifiuto

Stato fisico

1 = Solido polverulento 2 = Solido non polverulento 3 = Fangoso 4 = Liquido

Rifiuto a più fasi e/o precipitato

Odore

non percettibile pungente/irritante di solventi

biologico (in fermentazione) altro (descrivere)

Natura

Organica Inorganica Mista

5. Caratteristiche di pericolosità

HP1 esplosivo HP2 comburente HP3 infiammabile HP4 irritante - irritazione cutanea e lesioni oculari

HP5 tossicità specifica per organismi bersaglio/tossicità in caso di aspirazione HP6 tossicità acuta HP7 cancerogeno HP8 corrosivo

HP9 infettivo HP 10 tossico per la riproduzione HP11 mutageno HP12 liberazione di gas a tossicità acuta

HP13 Sensibilizzante HP14 ecotossico HP15 rifiuto che non possiede direttamente una delle caratteristiche di pericolo summenzionate ma può manifestarle successivamente

6. Operazioni

- R13 R12 R4 R3
 C15

7. Analisi e/o documentazioni (allegare)

- Analisi numero certificato data
 Laboratorio
 altro schede di sicurezza

8. Tipo di confezionamento/imballaggio

- fusti in ferro cisternetta 1 mc pallett scatole
 fustini e/o barattoli Big-bag e/o sacchi sfuso su cassone
 altro

9. Trasporto e carico/scarico

- Trasporto:** cassone bilico pianale
 altro
Trasporto a norma ADR: si no

Se si indicare:

N° ONU Classe

IL SOTTOSCRITTO _____ IN QUALITA' DI LEGALE RAPPRESENTANTE/DIRETTORE TECNICO

DELLA DITTA _____ DICHIARA:

- che il rifiuto corrisponde a quanto descritto nella presente scheda di omologa e che le informazioni riportate sono veritiere e reali.
- che all'interno degli imballaggi omologati ed etichettati, riportanti codice CER e caratteristiche di pericolo, (es: big bags, fusti, etc...) non è presente materiale diverso da quanto indicato.
- che il rifiuto proviene da un ciclo produttivo ben definito ed eventuali varizioni a quanto dichiarato nella presente verranno comunicate tempestivamente e, in ogni caso, preventivamente al conferimento.
- che il rifiuto presenta una concentrazione di cloro organico inferiore al 2%
- che il rifiuto non contiene amianto

Data	Timbro e firma del Produttore
------	-------------------------------

materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati

La presente scheda costituisce parte integrante del contratto di conferimento rifiuto.

Convalida omologa (a cura di Italia Smaltimenti SRL)		
Omologa n. _____	offerta n. _____	
Del _____		