

A) Dati del produttore del rifiuto.

Nome o Ragione Sociale:

Sito produttivo (via/piazza): n.

Località: CAP // | | | | | Prov. // | |

Descrizione dell'attività economica:

Legale rappresentante o suo formale delegato per la gestione dei rifiuti:

Tel / Fax: / E-mail:

B) Dati dell'intermediario del rifiuto.

Nome o Ragione Sociale:

Sede legale (via/piazza): n.

Località: CAP // | | | | | Prov. // | |

C) Classificazione: Codice CER e sua descrizione

C.E.R. : | | | | | | | | | |

Descrizione C.E.R.:

Denominazione del rifiuto attribuita dal produttore :

D) Classificazione: altre notizie

- Rifiuto Urbano non pericoloso
- Rifiuto Urbano pericoloso
- Rifiuto Speciale assimilato
- Rifiuto speciale non pericoloso
- Rifiuto speciale pericoloso (*)

*) **Classi di pericolosità** - compilare solo se il rifiuto è pericoloso

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> HP1 Esplosivo | <input type="checkbox"/> HP10 Tossico per la riproduzione |
| <input type="checkbox"/> HP2 Comburente | <input type="checkbox"/> HP11 Mutageno |
| <input type="checkbox"/> HP3 Infiammabile | <input type="checkbox"/> HP12 Liberazione di gas e tossicità acuta |
| <input type="checkbox"/> HP4 Irritante- irritazione cutanea e lesioni oculari | <input type="checkbox"/> HP13 Sensibilizzanti |
| <input type="checkbox"/> HP5 Tossicità specifica per organi bersaglio | <input type="checkbox"/> HP14 Ecotossico |
| <input type="checkbox"/> HP6 Tossicità acuta | <input type="checkbox"/> HP15 Rifiuto che non possiede direttamente una delle caratteristiche summenzionate ma può manifestarla successivamente |
| <input type="checkbox"/> HP7 Cancerogeno | |
| <input type="checkbox"/> HP8 Corrosivo | |
| <input type="checkbox"/> HP9 Infettivo | |

**MODULO (SISTEMA INTEGRATO)****MP 06 A12****SCHEDA DESCRITTIVA DEL RIFIUTO
ai sensi del Regolamento (UE) N. 1357/2014
ed alla Decisione 2014/955/UE**

Rev.04 del 26/05/2015

Pag. 2 a 4

Stato fisico del rifiuto:

- 1 solido polverulento,
 2 solido non polverulento
 3 fangoso palabile,
 4 liquido.

Caratteristiche organolettiche:

- inodore,
 odore solvente,
 odore di materiale in fermentazione,
 odore pungente e/o irritante,
 altro

E) Classificazione: Presenza di Certificato di classificazione e/o documentazione allegata

Nel caso di codice CER con voce a specchio la codifica deve essere accompagnata da certificato di analisi di classificazione che attesti la corretta attribuzione del codice.

SI Certificato Analitico N. del

NO Richiesta analisi omologa

Scheda di Sicurezza

Campione rappresentativo

Documentazione ADR

Altro.....

F) Informazioni riguardanti la Generazione del rifiuto

Descrizione del processo produttivo che ha originato il rifiuto (riportare la descrizione del reale processo produttivo che ha originato il rifiuto completa di eventuali trattamenti subiti dal rifiuto: non riportare il processo dell'attività economica):

.....
.....
.....

Materie prime (elenco delle materie prime utilizzate nel processo produttivo sopra descritto e che possono costituire il rifiuto con relativa scheda di sicurezza allegata):

Materia prima	Scheda di sicurezza allegata
	<input type="checkbox"/>

Rifiuti regolarmente prodotti nel corso dello stesso processo

Rifiuti non generati regolarmente

Frequenza presunta dei conferimenti su base annua

- Conferimento una tantum
 Conferimenti settimanali costanti
 Conferimenti mensili costanti
 Conferimenti annuali costanti
 Altro

Confezionamento

- Sfuso in cassone scarrabile
 Fusti in ferro
 Fusti in PE
 Altro
- Sfuso in ribaltabile
 Sfuso in cisterna
 Big-Bags

Produzione annua presunta espressa in T.

Da a

G) Destinazione del rifiuto

- R D

H) Trasporto:

in proprio effettuato da terzi (specificare): Iscrizione Albo n.del
.....

TRASPORTO DA EFFETTUARSI A NORMA ADR SI NO

N°ONU N°DI PERICOLO CLASSE
.....

GRUPPO ONU IMBALLAGGIO

In caso di risposta affermativa, si prega di allegare la documentazione necessaria ai fini del trasporto a norma ADR.

MEZZI PREVISTI PER IL TRASPORTO

- Semirimorchio ribaltabile Semirimorchio centinato Cassone scarrabile Furgone
 Altro (specificare)
.....

targhe:

I) Regolamento (CE) 850/2004 e s.m.i. Presenza inquinanti organici persistenti

- SI PCB PCDD / PCDF Altro
- (Policlorobifenili) (Diossine e furani)
- NO

J) Classificazione dei rifiuti ai sensi Dlgs 334 del 17/08/1999 (DLgs238 del 21.09.2005 SEVESO Ter)

- Non appartiene ad una delle categorie di cui all'allegato 1 parte 2
- Appartiene ad una delle categorie di cui all'allegato 1 parte 2 e viene classificato come.....
.....Certificato analitico n.....del.....

K) Applicazione del Reg. CE n. 1069/2009 e smi (ex CE/UE n. 1774/2002 – sottoprodotti di origine animale)

- Non ricade nel campo di applicazione del Reg. CE n. 1069/2009 e smi
- Ricade nel campo di applicazione del Reg. CE n. 1069/2009 e smi alla categoria 1 2 3
- Ricade nel campo di applicazione del Reg. CE n. 1069/2009 e smi , ma può essere sottratto nell'ambito di applicazione dello stesso se destinati alla termodistruzione come rifiuto (anche senza trattamento preliminare)

L) Rifiuto sottoposto a U.T.I.F.

- SI Assolta in partenza Non assolta in partenza
- NO

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 alla Te.Am. Teramo Ambiente SpA in caso di eventuali variazioni.

Data di compilazione

Timbro e firma del Produttore
(Legale Rappresentante o avente delega)
