

Ragione Sociale del Produttore/Detentore

Indirizzo Comune

P.IVA C.F.

Unità locale/sede produttiva: Indirizzo

Telefono Fax Comune

Attività principale

Nominativo Responsabile/Referente Funzione Aziendale

Intermediario (se presente)

Descrizione del rifiuto

CER Classificazione Non Pericoloso Pericoloso

Caratteristiche di pericolo del rifiuto (HP)

Caratteristiche Chimico-Fisiche e organolettiche:

Stato Fisico: 1 solido polverulento 2 solido non polverulento 3 fangoso palabile

Odore Colore

Ciclo produttivo di provenienza (materie prime e/o ausiliarie):

Il rifiuto:

- 1. Appartiene ad una partita le cui caratteristiche, che ne determinano l'attribuzione dello specifico CER, risultano sostanzialmente distribuite in modo uniforme nell'intera massa
- 2. Proviene da un processo produttivo di tipo continuativo e ben conosciuto

E' un codice CER a specchio? si no

Se CER **170411** in allegato "Dichiarazione cavi - Mod.SCR_A1_rev 00" si no

Se CER **160214/160216/200136** in allegato "Dichiarazione apparecchiature/componenti-Mod.SCR_A2_rev 00" si no

Se CER **030105/100316/100511/100811/110206/120117/120121/161102/161104/200138** in allegato:

1. Certificato analitico si no
2. Schede di sicurezza di eventuali materie prime ed ausiliari si no

I documenti di cui sopra sono da allegare con le seguenti frequenze:

- a) con frequenza semestrale se il rifiuto è generato da un processo produttivo continuativo e ben conosciuto;
- b) per ogni partita uniforme in caso di rifiuto non proveniente da un processo continuativo e ben conosciuto;

Qualora non vengano allegati le documentazioni di cui sopra, dovrà essere fornito un campione rappresentativo del rifiuto, con le medesime frequenze sopra richiamate.

Eventuali trattamenti preliminari sui rifiuti, se compiuti:

Sono presenti sostanze chimiche nuove provenienti da ricerca/sviluppo? n.a. si no

In caso di risposta affermativa indicarne la speciazione molecolare

Il rifiuto può contenere amianto? n.a. si no

Si conosce la sostanza contaminante prevalente? n.a. si no

In caso di risposta affermativa indicarne la speciazione molecolare

Il rifiuto può contenere Idrocarburi ? n.a. si no

Ai sensi del Regolamento 850/2004/CE e s.m.i., il rifiuto contiene inquinanti organici persistenti (POPs)?

Il rifiuto può contenere PCB? n.a. si no

Il rifiuto può contenere Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)? n.a. si no

Il rifiuto può contenere principi attivi per biocidi e prodotti fitosanitari? n.a. si no

Il rifiuto può contenere PCDD/PCDF? n.a. si no

In caso di risposta affermativa allegare certificato analitico con la speciazione molecolare

Quanto dichiarato con il presente dal produttore/detentore costituisce parte integrante della caratterizzazione del rifiuto.

A contratto attivato il produttore/detentore si impegna a segnalare a TOBANELLI, utilizzando il presente modulo, ogni variazione significativa nelle caratteristiche del rifiuto o nel ciclo produttivo che lo ha generato.

Data

Timbro e firma