



Ragione Sociale del Produttore			
Indirizzo		Comune	
Unità locale/sede produttiva:		P.IVA	
Indirizzo		Comune	
Telefono		fax	
		c. fiscale	
Attività principale			
Autorizzazione (se applicabile) n.		Del:	
Responsabile		Intermediario	
Descrizione del rifiuto			
CER <sup>1</sup>		Classificazione	<input type="checkbox"/> Speciale Non Pericoloso <input type="checkbox"/> Speciale Pericoloso
Eventuali caratteristiche (HP) di pericolo del rifiuto			
Caratteristiche Chimico-Fisiche e organolettiche			
stato fisico	1 solido pulverulento	2 solido non pulverulento	3 fangoso palabile
Odore		Colore	
Ciclo produttivo di provenienza (materie prime ed ausiliarie)			

I rifiuti provengono continuativamente da un ciclo tecnologico ben definito?  si  no

Eventuali trattamenti preliminari dei rifiuti

Il rifiuto può contenere Idrocarburi?  si  no

Ai sensi del Reg. Ue 2019/1021 e smi, il rifiuto contiene inquinanti organici persistenti (POPs)?

Il rifiuto può contenere PCB?  si  no

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

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

Il rifiuto può contenere PCDD/PCDF?  si  no

Il rifiuto può contenere PCB dioxin-like?  si  no

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

Il rifiuto contiene altri inquinanti organici persistenti (POPs)?  si  no

In caso di risposta affermativa specificare quali:

Sono presenti sostanze SVHC (sostanze chimiche estremamente preoccupanti)?  si  no

In caso di risposta affermativa indicare la denominazione della sostanza:

Il rifiuto puo' contenere amianto?  si  no

il rifiuto puo' contenere ammine?  si  no

il rifiuto puo' contenere fenoli?  si  no

Si conosce la sostanza contaminante prevalente?  si  no

In caso di risposta affermativa indicarne la speciazione molecolare

Si allega alla presente scheda un certificato analitico del rifiuto  si  no

Quanto dichiarato con il presente dal produttore costituisce parte integrante della caratterizzazione di base del rifiuto che RMI andrà a completare in fase di eventuale omologa. A contratto attivato il produttore si impegna a segnalare ad RMI, utilizzando il presente modulo, ogni variazione significativa nelle caratteristiche del rifiuto o il ciclo produttivo che lo ha generato.

Timbro e Firma

Funzione aziendale

Data \_\_\_\_\_

<sup>1</sup> Codice CER attribuito applicando le Linee Guida sulla classificazione dei rifiuti del SNPA di cui al D.D. n° 47 del 09/08/2021 e s.m.i.