



# SCHEDA DESCRITTIVA MODULO OMOLOGA RIFIUTO

SCHEDA N. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

## PRODUTTORE/DETENTORE DEL RIFIUTO

<b>Ragione sociale</b>	_____		
<b>Codice Fiscale</b>	_____	<b>Partita IVA</b>	_____
<b>Attività esercitata dall'impresa</b>	_____		
<b>Indirizzo sede legale</b>	Via _____ n° _____ C.A.P. _____ Comune _____ Prov. _____ Tel. _____ Fax. _____		
<b>Indirizzo sede produttiva</b>	Via _____ n° _____ C.A.P. _____ Comune _____ Prov. _____ Tel. _____ Fax. _____		
<b>Responsabile</b>	_____	Tel. _____	e-mail _____
<b>Intermediario (se presente)</b>	Ragione Sociale _____ Codice Fiscale _____ N. e data Iscrizione Albo Categoria 8 (per intermediari senza detenzione) _____		

## DATI RELATIVI AL RIFIUTO PRODOTTO

<b>Nome del rifiuto</b>	_____							
<b>Descrizione qualitativa del rifiuto</b>	_____							
<b>Codice C.E.R.</b>	_____							
<b>Processo produttivo che ha originato il rifiuto</b>	_____							
<b>Materie prime utilizzate nel processo produttivo/componenti rifiuto</b>	_____							
<b>Classificazione</b>	R.S.A.U.	Speciale NON Pericoloso	Speciale Pericoloso					
<b>Caratteristiche organolettiche del rifiuto</b>	Inodore	Odore sgradevole	Odore di solvente					
	Odore pungente e/o irritante	Stabile		Altro _____				
<b>Stato fisico</b>	Degradabile		Solido non polverulento					
	Solido polverulento	Fangoso palabile	Liquido	Altro _____				
<b>Confezionamento</b>	Sfuso	Container	Pallets	Cisternetta da 1 mc				
	Fusti	Big-bag	Altro _____					
<b>Caratteristiche di pericolo del rifiuto (solo per rifiuti Pericolosi)</b>	HP1 .	HP2 .	HP3 .	HP4 .	HP5 .	HP6 .	HP7 .	HP8 .
	HP9 .	HP10 .	HP11 .	HP12 .	HP13 .	HP14 .	HP15 .	
<b>Allegati</b>	Analisi Chimica n. _____ del _____							
	Scheda di sicurezza	Foto	Altro _____					
<b>Rifiuti speciali di cui all'art. 184 c. 3 lettera g) D.Lgs. 152/2016 con applicazione dell'aliquota ridotta del 10%</b>	SI	NO						



Produzione annua stimata

da kg \_\_\_\_\_ a kg \_\_\_\_\_

- Il rifiuto proviene dalla produzione di principi attivi per biocidi e prodotti fitosanitari? SI . NO
- Sono presenti sostanze chimiche nuove provenienti da ricerca/sviluppo? SI . NO  
In caso di risposta affermativa indicare quali: \_\_\_\_\_
- Il rifiuto contiene sostanze corrosive (indicazioni di pericolo H314)? SI . NO
- Il rifiuto può contenere amianto? SI . NO
- Il rifiuto può contenere ammine? SI . NO
- Il rifiuto può contenere fenoli? SI . NO
- Il rifiuto può contenere PCB? SI . NO
- Il rifiuto può contenere diossine o furani (PCDD/PCDF)? SI . NO
- Il rifiuto può contenere fluidi refrigeranti (HFC/HCFC o CFC)? SI . NO

N.B.: Le risposte "SI" generano la necessità di ricerca analitica di tali sostanze.

Il sottoscritto \_\_\_\_\_ in qualità di rappresentante della Ditta

Produttrice del rifiuto dichiara quanto segue:

- 1) il rifiuto corrisponde alle caratteristiche sopra riportate;
- 2) il processo produttivo dal quale è stato generato il rifiuto risulta essere ben definito, regolare e costante nel tempo;
- 3) ogni partita di rifiuto non contiene rifiuti estranei;
- 4) di assumersi l'onere di asportare il rifiuto conferito, qualora questo non risulti conforme;
- 5) di essere consapevole che PEZZAMIFICIO BERGAMASCO di Nedo Sala & F.Lli SRL ha l'obbligo di comunicare agli Enti di controllo ogni partita di rifiuto respinta;
- 6) il rifiuto non contiene materiale radioattivo;
- 7) di autorizzare il trattamento dei dati ai sensi del D.Lgs. n.196/03 e del Regolamento Europeo 679/2016 (GDPR).

Data, \_\_\_\_\_

Timbro

Firma