



Scheda descrittiva del rifiuto ai fini dell'omologazione del rifiuto presso la Piattaforma Sereco Piemonte S.p.A.

Mod. 05 Rev. 4

Pag.1/4

PRODUTTORE DEL RIFIUTO

Nome o Ragione Sociale

Sede Legale

Via		N.		CAP	
Comune		Provincia			
Codice fiscale		Partita Iva			

Luogo di produzione del rifiuto

Via		N.		CAP	
Comune		Provincia			
N. Aut./Albo Naz. Gest. Ambientali		Del		Rilasciata da	
Riferimento - Sig.		Tel		Mail	

INTERMEDIARIO

Nome o Ragione Sociale

Iscrizione Cat. 8 N.		Inizio validità		Fine validità	
Riferimento - Sig.		Indirizzo		Tel	
				Mail	

DESCRIZIONE DEL RIFIUTO

Descrizione dell'attività dell'azienda					
Denominazione merceologica del rifiuto					
Processo produttivo da cui deriva il rifiuto	<input type="checkbox"/> Attività industriale con ciclo produttivo <input type="checkbox"/> Costante <input type="checkbox"/> Non costante				
	<input type="checkbox"/> Impianto di trattamento (indicare il trattamento eseguito sul rifiuto prima del conferimento)				
	<input type="checkbox"/> Centro di stoccaggio				
	<input type="checkbox"/> Attività di bonifica di siti inquinati (breve descrizione del sito)				
CODICE CER	Classificazione : <input type="checkbox"/> Pericoloso <input type="checkbox"/> Non pericoloso				
Caratteristiche di pericolo	<input type="checkbox"/> HP1 <input type="checkbox"/> HP2 <input type="checkbox"/> HP3 <input type="checkbox"/> HP4 <input type="checkbox"/> HP5 <input type="checkbox"/> HP6 <input type="checkbox"/> HP7 <input type="checkbox"/> HP8 <input type="checkbox"/> HP9 <input type="checkbox"/> HP10 <input type="checkbox"/> HP11 <input type="checkbox"/> HP12 <input type="checkbox"/> HP13 <input type="checkbox"/> HP14 <input type="checkbox"/> HP15 (COMPILARE ALLEGATO A)				
Caratteristiche fisiche del rifiuto	Stato fisico:				
	<input checked="" type="checkbox"/> Solido polverulento - <input checked="" type="checkbox"/> Solido non polverulento - <input checked="" type="checkbox"/> Fangoso palabile - <input checked="" type="checkbox"/> Liquido				
	<input type="checkbox"/> Omogeneo <input type="checkbox"/> Disomogeneo				
Colore		Odore		Peso specifico	

Data

Timbro e firma



**Scheda descrittiva del rifiuto ai fini
dell'omologazione del rifiuto presso la
Piattaforma Sereco Piemonte S.p.A.**

Mod. 05 Rev. 4

Pag. 2/4

SOSTANZE CONTAMINANTI IL RIFIUTO

Sostanze che compongono il rifiuto o che possono essersi generate e concorrono alla sua classificazione:

Metalli e loro composti (specificare)

Sostanze acide o basiche (specificare)

Sostanze comburenti/ossidanti

Idrocarburi di origine Non Nota Nota (specificare)

IPA (Markers) PCB Diossine, furani o altri POP's riportati nel Reg. EU 1342/2014

Fibre di amianto e/o minerali

Esplosivi

Perossidi

Infettivi

Cianuri

Altro (specificare)

ANALISI FORNITE DA PRODUTTORE/CLIENTE

Si allega:

Analisi di classificazione (non antecedente ai 12 mesi) : si no Se si, rilasciato da _____ il _____

Schede di sicurezza: si no Se si, di quali prodotti _____

Dichiarazioni del Produttore sulla natura, la provenienza, il trattamento o elementi esplicativi indispensabili per una corretta caratterizzazione del rifiuto: si no

Campione rappresentativo del rifiuto fornito dal produttore: si no

ESCLUSIONE PRESENZA PCB, DIOSSINE E FURANI, POP's PER SMALTIBILITA' IN DISCARICA

Il Produttore del rifiuto

Ai sensi dell'Art. 5 paragrafo 2 del DM 27/09/2010 e s.m.i. sulla base della conoscenza del ciclo produttivo, delle materie prime impiegate e di eventi accorsi anche accidentalmente che hanno concorso alla generazione del rifiuto,

Esclude la presenza nel rifiuto di PCB

Esclude la contaminazione del rifiuto, anche a seguito di un processo di combustione involontaria da DIOSSINE e FURANI

Esclude la contaminazione del rifiuto dagli altri POP's quali pesticidi, esaclorobutadiene...(All. IV Reg. CE 850/2004 e s.m.i.)

NOTA BENE: Qualora il Produttore del rifiuto non possa escludere la presenza dei POP's, Sereco Piemonte S.p.A. potrà valutare la ritirabilità del rifiuto solo ricevendo analisi adeguate o incarico per la ricerca dei POP's:

Si commissiona analisi per la ricerca dei POP's a Sereco Piemonte S.p.A. (con offerta da restituire firmata)

Si forniscono analisi adeguate (non anteriori ai 12 mesi)

Data

Timbro e firma



Scheda descrittiva del rifiuto ai fini dell'omologazione del rifiuto presso la Piattaforma Sereco Piemonte S.p.A.

Mod. 05 Rev. 4

Pag. 3/4

RICHIESTA ANALISI SERECO PIEMONTE SPA

Si richiede il servizio di analisi (con offerta da restituire firmata) Si No

Se SI, ai fini di:

- Riverifica classificazione e attribuzione frasi HP data dal Produttore
 Smaltibilità in discarica o presso impianto di incenerimento
 Omologa presso impianto Sereco Piemonte S.p.A.

TRASPORTO

A cura Sereco Piemonte S.p.A. A cura del Cliente

- Motrice centinata Motrice Scarrabile Motrice spurgo 10 m3 Autotreno spurgo 20 m3 Autotreno centinato
 Autotreno scarrabile Bilico pianale Bilico Vasca Bilico auto spurgo 28 m3 Bilico centinato
 Bilico cisterna Silos cisterna Walking floor Altro (specificare)

Rifiuto da trasportare a norma ADR : Si No se si, Numero ONU: Classe: Gruppo Imb.:

QUANTITA' E PERIODICITA' DI CONFERIMENTO

<i>Q.tà da conferire</i>	<i>ton</i>	<i>mc</i>	<i>Totale annuo</i>
<i>Frequenza</i>			<i>Q.tà per singolo conferimento</i>
<i>Modalità di conferimento</i>	<input type="checkbox"/> Big-bags 1 m3 <input type="checkbox"/> Cisternette 1 m3 <input type="checkbox"/> Fusti (200 l) su pallets <input type="checkbox"/> Fusti (60 l) su pallets <input type="checkbox"/> Sfuso in cisterna <input type="checkbox"/> Sfuso in cassone <input type="checkbox"/> Altro (specificare)		

TRACCIABILITA' FLUSSI FINANZIARI

In riferimento alla Legge 13 Agosto 2010, n. 136 comunichiamo

CIG

CUP

DOCUMENTI ALLEGATI

Piano di lavoro/bonifica Schede di sicurezza Altro:

NOTE

Data

Timbro e firma

ALLEGATO A

Qualora i codici di identificazione di pericolo non siano indicati in analisi è obbligatorio compilare la tabella seguente

CLASSI DI PERICOLO	CODICI DI PERICOLO	CROCETTARE CODICE	SOSTANZA PERICOLOSA
<input type="checkbox"/> HP1 ESPLOSIVO	H200, H201, H202, H203, H204, H240, H241	<input type="checkbox"/>	NON RITIRABILE
<input type="checkbox"/> HP2 COMBURENTE	H270	<input type="checkbox"/>	
	H271	<input type="checkbox"/>	
	H272	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> HP3 INFIAMMABILE	H220	<input type="checkbox"/>	
	H221	<input type="checkbox"/>	
	H222	<input type="checkbox"/>	
	H223	<input type="checkbox"/>	
	H224	<input type="checkbox"/>	
	H225	<input type="checkbox"/>	
	H242	<input type="checkbox"/>	
	H226	<input type="checkbox"/>	
	H228	<input type="checkbox"/>	
	H250	<input type="checkbox"/>	
	H251	<input type="checkbox"/>	
	H252	<input type="checkbox"/>	
	H260	<input type="checkbox"/>	
H261	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/> HP4 IRRITANTE	H314	<input type="checkbox"/>	
	H315	<input type="checkbox"/>	
	H318	<input type="checkbox"/>	
	H319	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> HP5 TOSSICITA' SPECIFICA PER ORGANI BERSAGLIO	H304	<input type="checkbox"/>	
	H370	<input type="checkbox"/>	
	H371	<input type="checkbox"/>	
	H372	<input type="checkbox"/>	
	H373	<input type="checkbox"/>	
	H304	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> HP6 TOSSICITA' ACUTA	H300	<input type="checkbox"/>	
	H301	<input type="checkbox"/>	
	H302	<input type="checkbox"/>	
	H310	<input type="checkbox"/>	
	H311	<input type="checkbox"/>	
	H312	<input type="checkbox"/>	
	H330	<input type="checkbox"/>	
	H331	<input type="checkbox"/>	
	H332	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> HP7 CANCEROGENO	H350	<input type="checkbox"/>	
	H351	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> HP8 CORROSIVO	H314	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> HP9 INFETTIVO	INFETTIVO	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> HP10 TOSSICO PER LA RIPRODUZIONE	H360	<input type="checkbox"/>	
	H361	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> HP11 MUTAGENO	H340	<input type="checkbox"/>	
	H341	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> HP12 LIBERAZIONE DI GAS A TOSSICITA' ACUTA	EUH029	<input type="checkbox"/>	
	EUH031	<input type="checkbox"/>	
	EUH032	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> HP13 SENSIBILIZZANTE	H317	<input type="checkbox"/>	
	H334	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> HP14 ECOTOSSICO	H411	<input type="checkbox"/>	
	H412	<input type="checkbox"/>	
	H400	<input type="checkbox"/>	
	H410	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> HP15 RIFIUTO CHE PUO' MANIFESTARE UNA DELLE CARATTERISTICHE DI PERICOLO SOPRA CITATE	H205	<input type="checkbox"/>	
	EUH001	<input type="checkbox"/>	
	EUH019	<input type="checkbox"/>	
	EUH044	<input type="checkbox"/>	
	EUH044	<input type="checkbox"/>	

Data

Timbro e firma
