

## 1) DATI ANAGRAFICI PRODUTTORE RIFIUTO

<b>RAGIONE SOCIALE</b>			
<b>SEDE LEGALE</b>			
<b>SEDE OPERATIVA</b>			
<b>CODICE FISCALE</b>		<b>PARTITA IVA</b>	
<b>MAIL DI CONTATTO</b>		<b>PEC PER INVIO F.I.R.</b>	
<b>REFERENTE</b>		<b>RECAPITO TELEFONICO</b>	

## 2) DATI ANAGRAFICI INTERMEDIARIO COMMERCIALE

<b>RAGIONE SOCIALE</b>			
<b>SEDE LEGALE</b>			
<b>CODICE FISCALE</b>		<b>PARTITA IVA</b>	
<b>MAIL DI CONTATTO</b>			
<b>REFERENTE</b>		<b>RECAPITO TELEFONICO</b>	

## 3) CARATTERIZZAZIONE RIFIUTO

*La compilazione della presente sezione spetta al produttore del rifiuto e deve essere completa in ogni parte*

<b>CODICE E.E.R.</b>	RIFIUTO PERICOLOSO					<b>SI</b>	<b>NO</b>	STATO FISICO							
CARATTERISTICHE DI PERICOLO	HP1	HP2	HP3	HP4	HP5	HP6	HP7	HP8	HP9	HP10	HP11	HP12	HP13	HP14	HP15
ANALISI CHIMICA ALLEGATA	<b>SI</b>	<b>NO</b>	Certificato emesso da _____ del _____												
SCHEDA DI SICUREZZA (SDS) ALLEGATA	<b>SI</b>	<b>NO</b>	Specificare prodotto/i: _____												
QUANTITA' PREVISTA	_____ m <sup>3</sup>		CONTINUATIVO	<b>SI</b>	<b>NO</b>	FREQUENZA:				UNA TANTUM	<b>SI</b>	<b>NO</b>			
CONFEZIONAMENTO															
COMPOSIZIONE DEL RIFIUTO															
PROCESSO CHE GENERA IL RIFIUTO															
MATERIE PRIME / PRODOTTI UTILIZZATI NEL PROCESSO PRODUTTIVO															

*Indicare, per ogni classe di composti, se si ritiene possa ragionevolmente essere presente nel rifiuto:*

PESTICIDI	<b>SI</b>	<b>NO</b>	COMPOSTI ALOGENATI (COMPRESI SOLVENTI CLORURATI)	<b>SI</b>	<b>NO</b>
FENOLI	<b>SI</b>	<b>NO</b>	INQUINANTI ORGANICI PERSISTENTI - Reg. UE 1021/19 (POP'S)	<b>SI</b>	<b>NO</b>
BIOCIDI E DISINFETTANTI	<b>SI</b>	<b>NO</b>	COMPOSTI ORGANICI AZOTATI	<b>SI</b>	<b>NO</b>
COMPOSTI ORGANOSTANNICI	<b>SI</b>	<b>NO</b>	OLI MINERALI, IDROCARBURI PERSISTENTI, I.P.A.	<b>SI</b>	<b>NO</b>
SOLVENTI NON SOLUBILI IN ACQUA / SEPARATI DALLA FASE ACQUOSA				<b>SI</b>	<b>NO</b>
SPECIFICAZIONE DEGLI <b>ELEMENTI (Es.: B, Cd, Cr, Hg, P, Ni, Cu, Zn, Ba, ecc...)</b> <b>POTENZIALMENTE PERICOLOSI</b> PRESENTI: <i>Indicare la forma chimica utilizzata nel ciclo produttivo, es: (metallo elementare, metallo organica, forma inorganica)</i> _____ _____					
<input type="checkbox"/> SI DICHIARA CHE NEL CICLO PRODUTTIVO CHE GENERA IL RIFIUTO <b>NON VENGONO UTILIZZATI PRODOTTI CHIMICI IN CUI È NOTA LA PRESENZA DELLE SEGUENTI SOSTANZE PERFLUOROALCHILICHE (PFAS):</b> PFBS, PFBA, PFOA, PFOS, PFHpS, PFPeA, PFHpA, PFNA, PFHxA, PFHxS, PFDeA, PFUnA, PFDoA; NEL CASO IN CUI SIANO PRESENTI SPECIFICARE QUALI: _____ _____					

#### 4) CAMPIONAMENTO (da compilarsi in caso di consegna campione)

<b>LUOGO DI PRELEVAMENTO</b> (ES. VASCA, POZZETTO, SERBATOIO...)		<b>DATA DI CAMPIONAMENTO</b>	
---	--	------------------------------	--

#### 5) SERVIZIO RICHIESTO

EMISSIONE ANALISI DI CLASSIFICAZIONE	<b>SI</b>	<b>NO</b>
OFFERTA COMMERCIALE PER SMALTIMENTO	<b>SI</b>	<b>NO</b>
OFFERTA COMMERCIALE PER TRASPORTO RIFIUTO	<b>SI</b>	<b>NO</b>

<b>PRODUTTORE RIFIUTO o DELEGATO</b> - Firmando, si impegna a comunicare a SSE ogni variazione significativa dei dati riportati					
<b>NOME</b>		<b>COGNOME</b>			
<b>FUNZIONE AZIENDALE</b>		<b>DATA</b>		<b>FIRMA</b>	

#### NOTA PER LA COMPILAZIONE DELL'INDAGINE CONOSCITIVA E LA PREDISPOSIZIONE DELLE ANALISI

*Gentile conferitore,*

*Le chiediamo di compilare la presente indagine conoscitiva in ogni sua parte in modo completo ed esaustivo.*

*Il Gruppo SSE dispone di un laboratorio che offre il servizio completo di analisi ai propri clienti.*

*Nel caso in cui decidiate di commissionare le analisi ad altri laboratori, le stesse dovranno attestare la natura del rifiuto ed eventualmente le caratteristiche di pericolosità comprendendo tutti i parametri richiesti per l'ingresso al ns impianto (su richiesta possiamo fornire elenco completo di tutti i parametri obbligatori).*

*Le analisi hanno validità di 6 mesi e saranno rinnovate alla scadenza.*

*In caso di variazione significativa dei dati riportati nella presente indagine conoscitiva, sarà Vs. cura trasmetterci una nuova indagine conoscitiva aggiornata.*

*Il Gruppo SSE si riserva di verificare, anche analiticamente, la veridicità delle informazioni fornite e di non accettare indagini conoscitive che non riportano tutti i dati richiesti.*