

Numero di identificazione interno : \_\_\_\_\_ data di ricezione: \_\_\_\_\_

**a) DATI DEL PRODUTTORE / DETENTORE DEL RIFIUTO: •**

Nome o Ragione sociale: \_\_\_\_\_

Indirizzo della Società: \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_

Località: \_\_\_\_\_ CAP: \_\_\_\_\_ PROV. \_\_\_\_\_

Telefono: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_ e mail: \_\_\_\_\_

Codice fiscale: \_\_\_\_\_ Partita IVA: \_\_\_\_\_

Attività svolta: \_\_\_\_\_

**Unità locale di produzione del rifiuto (se diversa dalla sede legale)**

Indirizzo : \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_

Località: \_\_\_\_\_ CAP/PROV: \_\_\_\_\_ Tel: \_\_\_\_\_

**Intermediario / Commercio senza detenzione (se presente)**

Nome o Ragione sociale: \_\_\_\_\_

Indirizzo della Società: \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_

Località: \_\_\_\_\_ CAP: \_\_\_\_\_ PROV. \_\_\_\_\_

Telefono: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_ e mail: \_\_\_\_\_

Codice fiscale: \_\_\_\_\_ Partita IVA: \_\_\_\_\_

**La presente scheda è stata compilata da ( inserire nome, cognome e funzione aziendale):**

.....

**Persona da contattare per informazioni tecniche e commerciali:**

.....

**Tel:** \_\_\_\_\_ **Fax:** \_\_\_\_\_ **Mobile:** \_\_\_\_\_

**e mail:** \_\_\_\_\_

## **b) CARATTERISTICHE QUALITATIVE E QUANTITATIVE DEL RIFIUTO**

**1 Denominazione del RIFIUTO:** \_\_\_\_\_

**2 Stato fisico a 20°C:** Solido  Solido polverulento  Liquido  Fangoso palabile

**3 Codice Europeo del RIFIUTO - CER :** \_\_\_\_\_

**4 Descrizione del RIFIUTO - Fornire una composizione chimica dettagliata (Totale = 100%) :**

	Minimo	Massimo	Classificazione CLP
H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>			
H <sub>2</sub> O			

**NB: l'omissione della presenza di sostanze pericolose è sotto la responsabilità del produttore.**

**5 Altre Caratteristiche:** Viscosità a 20°C \_\_\_\_\_ Presenza di fasi:  SI  NO

Pezzatura solo per solidi: \_\_\_\_\_ Punto di infiammabilità: \_\_\_\_\_

**Caratteristiche organolettiche:**

•  inodore •  odore di solvente  odore pungente/irritante altro: \_\_\_\_\_

**6 Processo di origine del RIFIUTO:**

Solfonazione  Alchilazione  Nitrazione  Essiccamento gas  Distillazione

Bonifica/pulizia  Prodotto non utilizzato  Residuo di reazione  Altro  specificare: \_\_\_\_\_

**Materie prime che compongono il RIFIUTO:**

Sostanza	Percentuale	n. CAS - EC	Classificazione CLP

**Fornire una descrizione del processo da cui è stato generato il RIFIUTO o uno schema a blocchi :**

**7 Quantità:** da conferire: \_\_\_\_\_ Produzione annua: \_\_\_\_\_

Frequenza presunta dei conferimenti: \_\_\_\_\_

Il RIFIUTO è: regolarmente prodotto  Produzione una-tantum  Spot:

Confezionamento: \_\_\_\_\_

**c) Classificazione del RIFIUTO:**

- RIFIUTO SPECIALE PERICOLOSO  RIFIUTO SPECIALE NON PERICOLOSO

**CLASSI DI PERICOLO da compilare obbligatoriamente**

- HP 1 => esplosivo
- HP 2 => comburente
- HP 3 => infiammabile
- HP 4 => Irritante - Irritazione cutanea e lesioni oculari
- HP 5 => Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) *Specificare se STOT SE Categoria 1*   
e/o Tossicità in caso di aspirazione
- HP 6 => Tossicità acuta *( se HP6 compilare il riquadro C1)*
- HP 7 => Cancerogeno *( se HP7 compilare il riquadro C2)*
- HP 8 => Corrosivo
- HP 9 => Infettivo
- HP 10 => Tossico per la riproduzione
- HP 11 => Mutageno
- HP 12 => Libera gas a tossicità acuta
- HP 13 => Sensibilizzante
- HP 14 => Ecotossico
- ☐  HP 15 => Rifiuto che non possiede direttamente una delle caratteristiche di pericolo summenzionate ma può manifestarla successivamente

**C1 da compilare per rifiuti con frasi di pericolo HP6**

classe/categoria di pericolo	codice	limite	composto/i	concentrazione
Acute Tox.1 (Oral)	H300	0.1%		
Acute Tox. 2 (Oral)	H300	0.25%		
Acute Tox. 3 (Oral)	H301	5%		
Acute Tox 4 (Oral)	H302	25%		
Acute Tox.1 (Dermal)	H310	0.25%		
Acute Tox.2 (Dermal)	H310	2.5%		
Acute Tox. 3 (Dermal)	H311	15%		
Acute Tox 4 (Dermal)	H312	55%		
Acute Tox 1 (Inhal.)	H330	0.1%		
Acute Tox.2 (Inhal.)	H330	0.5%		
Acute Tox. 3 (Inhal.)	H331	3.5%		
Acute Tox. 4 (Inhal.)	H332	22.5%		

I seguenti valori limite sono da prendere in considerazione per la somma delle concentrazioni di sostanze che rientrano nella stessa categoria di pericolo.

– per i codici Acute Tox. 1, 2 o 3 (H300, H310, H330, H301, H311, H331): 0,1%;

– per il codice Acute Tox. 4 (H302, H312, H332): 1%.

**C2 da compilare per rifiuti con frasi di pericolo HP7**

classe/categoria di pericolo	codice	limite	composto	concentrazione
Carc. 1A	H350	0.1%		
Carc. 1B	H350	0.1%		
Carc. 2	H351	1%		

**d) CLASSIFICAZIONE DEL RIFIUTO AI SENSI DELLA Direttiva Seveso 2012/18/UE"**

IL RIFIUTO:  APPARTIENE  NON APPARTIENE a una delle parti dell'allegato 1.

Se SI specificare:  PARTE 1 Sezione: H, P, E, O PARTE 2

Note: \_\_\_\_\_

**e) Stoccaggio – trasporto e manipolazione del RIFIUTO:**

♦ **STOCCAGGIO DEL RIFIUTO:**

Capacità disponibile di stoccaggio presso il produttore: \_\_\_\_\_

Materiali utilizzati per lo stoccaggio: \_\_\_\_\_

Necessità di mantenere in agitazione il RIFIUTO in stoccaggio:  SI •  NO

Mantenimento in temperatura :  SI •  NO (se SI indicare range di temperatura) \_\_\_\_\_ °C

♦ **TRASPORTO:** in proprio  effettuato da terzi  richiesto a NUOVA SOLMINE

TRASPORTO DA EFFETTUARSI A NORMA ADR: SI  NO

N° ONU \_\_\_\_\_ N° DI PERICOLO \_\_\_\_\_ CLASSE \_\_\_\_\_

**in caso di risposta affermativa, si prega allegare la documentazione necessaria ai fini del trasporto a norma ADR**

♦ **ALTRE INFORMAZIONI SUL RIFIUTO:**

Il RIFIUTO potrebbe separare in più fasi e non essere omogeneo ? • SI  • NO

il RIFIUTO ha una particolare reattività: NO  SI  ( se SI specificare condizioni ed effetti)

Tipo di estintore da utilizzare: \_\_\_\_\_

Metodo di raccolta/recupero in caso di dispersione: \_\_\_\_\_

Dispositivi di protezione individuale raccomandati: \_\_\_\_\_

Altre raccomandazioni/informazioni utili per la gestione del RIFIUTO:

♦ **CERTIFICATI E DOCUMENTI ALLEGATI:**

CERTIFICATO ANALITICO (1)  Documentazione ADR •  SCHEDA DI SICUREZZA

Campione rappresentativo (2)  ALTRO: \_\_\_\_\_

La fornitura del campione rappresentativo e del Certificato di analisi, redatto da laboratorio abilitato e timbrato e firmato da un Dottore in Chimica iscritto all'albo sono **INDISPENSABILI PER PROCEDERE ALLA OMOLOGA DEL RIFIUTO**

**Nuova Solmine si riserva di non procedere nelle verifiche di omologa qualora non sia stata correttamente compilata e firmata la presente scheda e la seguente dichiarazione.**

## DECLARATORIA

Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà resa ai sensi degli art.li 46 e 47 del D.p.r. n. 445/2000

Il sottoscritto .....nella sua qualità di legale rappresentante della ditta ..... con riferimento alla presente scheda descrittiva di caratterizzazione rifiuto, assumendosi la relativa responsabilità penali e civili previste dalla legge per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci

### **dichiara:**

- a) di trasmettere a Nuova Solmine, con la presente scheda descrittiva rifiuto, tutte le informazioni disponibili per permettere a Nuova Solmine di determinare l'accettazione del rifiuto descritto
- b) di assumersi ogni responsabilità per tutte le informazioni contenute nella presente scheda;
- c) che ai fini della caratterizzazione e della classificazione del rifiuto è stata valutata la presenza e la relativa concentrazione di tutte le sostanze presenti, utilizzate o comunque originate nel processo produttivo o nella fase di esso, da cui è stato originato il rifiuto;
- d) di essere a conoscenza della normativa nazionale e comunitaria applicabile alla classificazione e gestione dei rifiuti ed in particolare di essere a conoscenza della Decisione n° 2014/955/UE e delle nuove regole per la valutazione delle caratteristiche di pericolo dei rifiuti di cui al Regolamento n. 1357/2014/UE;
- e) che l'identificazione del codice CER attribuito al rifiuto è stata fatta secondo quanto previsto dalla normativa vigente;
- f) di obbligarsi ad informare Nuova Solmine qualora intervengano cambiamenti nel processo produttivo o nella fase da cui il rifiuto si genera che comportano per il produttore del rifiuto la necessità di procedere ad una nuova caratterizzazione e/o classificazione dello stesso;
- g) di obbligarsi ad informare Nuova Solmine qualora intervengano cambiamenti nel processo produttivo o nella fase da cui il rifiuto si genera al fine di concordare con Nuova Solmine se procedere ad un aggiornamento o ad una nuova omologa del rifiuto;
- h) di obbligarsi a fornire con cadenza annuale un certificato di analisi, redatto in conformità con quanto previsto nell'autorizzazione AIA dell'impianto Nuova Solmine di Serravalle Scrivia, e predisposto da un laboratorio esterno abilitato con firma di un Dottore in Chimica iscritto all'albo;
- i) che per l'esecuzione dei conferimenti del rifiuto oggetto della presente scheda verranno poste in essere le azioni ed i controlli necessari per garantire che ogni singolo carico del rifiuto conferito all'impianto Nuova Solmine di Serravalle sia conforme a quanto indicato nella presente scheda e nella documentazione tecnica ed analitica allegata.

**Data e Luogo di compilazione**

**Timbro e Firma del Produttore/Detentore  
Legale Rappresentante o Avente Delega**

Ai sensi dell'art. 13 D.lgs. 196/2003, i dati da Voi forniti verranno utilizzati solo per adempiere alle esigenze contrattuali e/o ad obblighi di legge e solo le persone autorizzate ne possono venire a conoscenza.

## DICHIARAZIONE

Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà resa ai sensi degli art.li 46 e 47 del D.p.r. n. 445/2000

Il sottoscritto ..... nella sua  
qualità di legale rappresentante/delegato della Società .....

.....  
con riferimento al RIFIUTO oggetto della presente scheda descrittiva, assumendosi le relative  
responsabilità penali e civili previste dalla legge per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci

### **dichiara con la presente che:**

nel ciclo produttivo che origina il RIFIUTO .....  
identificato con codice CER: ....., che intendiamo conferire al vs. impianto di Serravalle  
Scrivia previa positiva conclusione della Vs. procedura di omologa e della definizione dei termini e delle  
condizioni tecnico commerciali, non sono presenti ne possono formarsi in alcun modo PCB e/o PCT.

Timbro e firma del Legale Rappresentante / Delegato

Luogo e data .....

**Ai sensi dell'art. 13 D.lgs. 196/2003, i dati da Voi forniti verranno utilizzati solo per adempiere alle esigenze contrattuali e/o ad obblighi di legge e solo le persone autorizzate ne possono venire a conoscenza.**