**A SPIRIT SRL SOCIETA’ UNIPERSONALE – SEDE PRODUTTIVA DI CHIAMPO:**

|  |  |
| --- | --- |
| **PRODUTTORE RIFIUTO** | Rag. Sociale: |
| Indirizzo: |
| P.IVA/CF: |
| Sito di produzione rifiuto: |
| Indirizzo: |
|  |
| CESSIONARIO |  |
| TIPOLOGIA DEL RIFIUTO |  |
| CODICE RIFIUTO (CER) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| PROVENIENZA RIFIUTO | * Da attività industriale
* Da impianto di trattamento
* Da centro di stoccaggio
* **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
 |
| DESCRIZIONE DEL CICLO PRODUTTIVO O DELL’ATTIVITA’ CHE HA GENERATO IL RIFIUTO |  |
| ELENCO DELLE MATERIE PRIME UTILIZZATE NEL CICLO PRODUTTIVO O NELL’ATTIVITA’ |  |
| CARATTERISTICHE FISICHE | * Solido
* Fangoso palabile
* Fangoso pombabile
* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 |
| CLASSIFICAZIONE DEL RIFIUTO | * Speciale Pericoloso
* Speciale Non pericoloso
* Tossico
* Nocivo
* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 |
| CARATTERISTICHEORGANOLETTICHE | * Colore\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Inodore
* Odore di solvente
* Odore pungente/irritante
* Odore sgradevole
* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 |
| MODALITA’ DI INVIO | * Fusti
* Casse
* Big Bag
* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 |
| ANALISI DI CLASSIFICAZIONE/OMOLOGA | * Omologa:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* AC \_\_\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_/\_
* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 |
| MODALITA’ DI TRASPORTO | * soggetto ADR\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* NON soggetto ADR
 |
| PRODUZIONE ANNUA PRESUNTA | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ton |

**Classificazione ai fini del recupero/smaltimento ai sensi del D.Lgs 03/04/06 n°152**

|  |
| --- |
| R\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ D\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Rifiuto Speciale PERICOLOSO  Rifiuto Speciale NON PERICOLOSO (se il codice CER è speculare allegare analisi) Se il rifiuto è pericoloso, è richiesta la documentazione attestante i criteri di attribuzione delle classi di pericolo cosìcome previsto ai sensi della Direttiva della Commissione 2000/532/CE del 03/05/00 (analisi/elenco sostanze) |

**Classificazione ai fini del recupero/smaltimento ai sensi del Reg. UE 1357/2014 e del**

**Reg. UE 1272/2008 e s.m.i.**

|  |  |
| --- | --- |
|  HP3 Infiammabile (H220,H221, H222, H223, H224, H225, H226, H228) |  HP10 Tossico per la riproduzione(H360>0.3%- H361>3%) |
|  HP4 Irritante-Irritazione cutanea e lesioni oculari(H314 da 1 a 5%-H318 >10%-H315,H319 >20%) |  HP11 Mutageno(H340>0.1% - H341>1%) |
|  HP5 Tossicità specifica per organi bersaglio-Tossicità in caso di aspirazione (H370>1% -H371>10% -H335 >20%- H372>1% -H373>10% - H304>10%) |  HP12 liberazione di gas a tossicità acutaEUH029, EUH031, EUH032 –vedasi metodi e linee guida |
|  HP6 Tossicità acuta(H300>0.1% - H301>5%- H302>25%- H310>0.25%- H311>15%-H312 >55%- H330>0.1% - H331>2.25%- H332>22.5%) |  HP13 Sensibilizzante(H317 e H334) >10% |
|  HP7 Cancerogeno(H350>0.1% -H351>1%) |  HP14 EcotossicoIl Reg. 1357/14 non dà indicazioni. Rifarsi alle vecchie frasi R |
|  HP8 Corrosivo(H314>5%) |  HP15 Rifiuto che non possiede direttamente una delle caratteristiche di pericolo summenzionate, ma può manifestarle successivamente(H205, EUH001, EUH019, EUH044-contiene almeno una sostanza che ha uno di questi codici) |
|  HP9 Infettivo- c’è un decreto legge specifico per questa classe. |  |
| Il rifiuto è ricompreso nelle tabelle 1 e 2 della legge 334/99 e 238/2005 (L. Seveso)? |
| No □ Si □ , per le seguenti sostanze:  |
| Il rifiuto è soggetto a controlli da parte di uffici particolari (es. UTF)? |
|  No □ Si □, perchè |

|  |
| --- |
| Il rifiuto contiene sostanze soggette ad autorizzazione e/o comprese nella lista SVCH, secondo regolamento Reach? No □ Si □, perché contiene: |
| **Sostanza** | **Cas** | **Conc. Massima nel rif.****(anche stimata dal ciclo produttivo)** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| Si dichiaro che il rifiuto non contiene composti con iodio, non è radioattivo e non deriva da lavorazioni che impiegano radioisotopi . |

Data Firma

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ai fini di una corretta valutazione il presente modulo deve ritornare debitamente compilato e controfirmato al n° di fax 0444-422926 o all’indirizzo logistica@spiritsrl.it