PRODUTTORE:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

LUOGO DI PRODUZIONE:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

CODICE CER: ………………………… ai sensi della Direttiva 09/04/2002

DESCRIZIONE CATASTALE DEL RIFIUTO:

DESCRIZIONE DEL RIFIUTO FATTA DAL PRODUTTORE:

ORIGINE DEL RIFIUTO:

Descrizione del processo produttivo che ha originato il rifiuto:

Elenco delle materie prime utilizzate nel processo produttivo che ha originato il rifiuto:

Allegare schede di sicurezza delle materie prime etichettate pericolose, ai sensi della Dir.va 67/548/CEE e s.m, utilizzate nel ciclo produttivo.

Eventuali trattamenti effettuati prima del conferimento:

|  |  |
| --- | --- |
| Il rifiuto è classificato ai sensi dell’allegato 1, lettera a) del DM 03/08/2005:NON GENERATO REGOLARMENTE |   GENERATO REGOLARMENTE |

|  |  |
| --- | --- |
| Capacità di produrre percolato: |  BASSA MEDIA ALTA  |

|  |  |
| --- | --- |
| Comportamento nel tempo: |  STABILE BIODEGRADABILE DECOMPONIBILE ALTRO  |

|  |  |
| --- | --- |
| Il rifiuto può essere recuperato? |  SI’ NO  |

Perché? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Eventuali precauzioni da prendere per la movimentazione e manipolazione: SI’ NO

CERTIFICATO ANALITICO NR. …………………… DEL …………………… EMESSO DA..…………………………..

CLASSIFICAZIONE:

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| D.Lgs. 152/06 e s.m.: |  NON PERICOLOSO PERICOLOSO  |

|  |  |
| --- | --- |
| Caratteristiche organolettiche: |  INODORE ODORE SGRADEVOLE ODORE SOLVENTI ODORE FERMENTABILE ODORE PUNGENTE/IRRITANTE ALTRO \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_COLORE \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |

|  |  |
| --- | --- |
| Caratteristiche chimico-fisiche: | PH \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_RESIDUO 105° C \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_RESIDUO 600° C \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_DENSITA’ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_SOLUBILITA’ IN ACQUA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_PUNTO DI INFIAMMABILITA’ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |
| --- | --- |
| Stato fisico: |  SOLIDO POLVERULENTO SOLIDO NON POLVERULENTO FANGOSO PALABILE  |

|  |  |
| --- | --- |
| Confezionamento : |  SFUSO IN CASSONE IN FUSTI BIG BAGS ALTRO \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |

Produzione annua, tonnellate: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Quantità giornaliera da conferire, tonnellate: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

CARATTERISTICHE DEL RIFIUTO

|  |  |
| --- | --- |
| 1) Contiene sostanze classificate come H1, H2, H3a, H3b, H9, H12, H13, H14 ai sensi della direttiva 91/689/CEE: |  SI’ NO  |

|  |  |
| --- | --- |
| 2) Contiene sostanze classificate molto tossiche: |  SI’ NO  |

|  |  |
| --- | --- |
| 3) Contiene sostanze classificate tossiche: |  SI’ NO  |

|  |  |
| --- | --- |
| 4) Contiene sostanze classificate nocive: |  SI’ NO  |

|  |  |
| --- | --- |
| 5) Contiene sostanze corrosive classificate R 35: |  SI’ NO  |

|  |  |
| --- | --- |
| 6) Contiene sostanze corrosive classificate R 34: |  SI’ NO  |

|  |  |
| --- | --- |
| 7) Contiene sostanze irritanti classificate R 41: |  SI’ NO  |

|  |  |
| --- | --- |
| 8) Contiene sostanze irritanti classificate R 36, R 37 ed R 38: |  SI’ NO  |

|  |  |
| --- | --- |
| 9) Contiene sostanze cancerogene di categorie 1 e 2: |  SI’ NO  |

|  |  |
| --- | --- |
| 10) Contiene sostanze cancerogene di categoria 3: |  SI’ NO  |

|  |  |
| --- | --- |
| 11) Contiene sostanze cancerogene previste dall’all.to D al D.Lgs. 152/2006: |  SI’ NO  |

|  |  |
| --- | --- |
| 12) Contiene una sostanza riconosciuta tossica per il ciclo riproduttivo (cat.1 o 2) classificata R 60 o R 61: |  SI’ NO  |

|  |  |
| --- | --- |
| 13) Contiene una sostanza riconosciuta tossica per il ciclo riproduttivo (cat.3) classificata R 62 o R 63: |  SI’ NO  |

|  |  |
| --- | --- |
| 14) Contiene una sostanza mutagena (cat.1 o 2) classificata R 46: |  SI’ NO  |

|  |  |
| --- | --- |
| 15) Contiene una sostanza mutagena (cat.3) classificata R 40: |  SI’ NO  |

|  |  |
| --- | --- |
| 16) Contiene o è contaminato da PCB come definito dal D.Lgs. 209/1999: |  SI’ NO  |

|  |  |
| --- | --- |
| 17) Contiene o è contaminato da diossine e/o furani: |  SI’ NO  |

|  |  |
| --- | --- |
| 18) Contiene o è contaminato da CFC o HCFC: |  SI’ NO  |

|  |  |
| --- | --- |
| 19) Contiene sostanze chimiche non identificate o nuove provenienti da attività di ricerca, di sviluppo o di insegnamento, i cui effetti sull’uomo o sull’ambiente non siano noti: |  SI’ NO  |

|  |  |
| --- | --- |
| 20) Deriva dalla produzione di principi attivi e/o prodotti fitosanitari: |  SI’ NO  |

|  |  |
| --- | --- |
| 21) Contiene materiale specifico a rischio (D.M. 29/09/2000) o materiale ad alto rischio (D.Lgs. 508 del 14/12/1992): |  SI’ NO  |

|  |  |
| --- | --- |
| 22) Contiene pneumatici interi fuori uso: |  SI’ NO  |

|  |
| --- |
| Sostanze etichettate pericolose ai sensi della Dir.va 67/548/CEE potenzialmente presenti nel rifiuto:  |

DOCUMENTAZIONE ALLEGATA:

* CERTIFICATO DI ANALISI
* SCHEDE DI SICUREZZA DEI MATERIALI
* SCHEDA ANAGRAFICA

Il produttore / detentore dichiara che le informazioni sopra indicate corrispondono al vero.

Il presente modello viene firmato in tutte le sue pagine.

Con la sottoscrizione della presente scheda, s’intendono accettati i vincoli di esclusiva, valevoli anche per i due anni successivi la scadenza della presente, fissata al 02/02/2018, il recesso o l’annullamento della presente scheda, che determina l’impossibilità di conferire direttamente e/o attraverso intermediari e/o società e/o ditte individuali a voi collegati, alcuna tipologia di materiali o rifiuti nell’impianto oggetto di contratto, pena la denuncia formale davanti al Tribunale di Foggia ed al pagamento alla ditta IVRA s.r.l. dei quantitativi eventualmente conferiti e dei danni subiti.

 Data di compilazione

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

Timbro e Firma del produttore

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