

SCHEDA DESCRITTIVA DEL RIFIUTO**Numero di OMOLOGA**

N. _____ del _____

Produttore:

Ragione Sociale: _____

Sede legale: _____

Legale

rappresentante: _____

P.IVA: _____

Cod.Fisc.: _____

Telefono: _____

Fax: _____

e-mail: _____

Sede dello stabilimento ove il rifiuto viene prodotto: _____

Via _____

Comune di _____

Provincia di _____

Codice Istat attività economica: _____

Responsabile ambiente: _____

Telefono: _____

Fax: _____

e-mail: _____

Intermediario:

Ragione Sociale: _____

Sede Legale: _____

Legale

rappresentante: _____

N° iscrizione Albo Gestori Ambientali _____

Cod. Fisc.: _____

Partita IVA: _____

Telefono: _____

Fax: _____

e-mail: _____

Trasportatore:

Ragione Sociale:

Sede legale:
Legale
rappresentante:

N° iscrizione Albo Gestori Ambientali:

Cod. Fisc.: Partita IVA:

Telefono: Fax:

e-mail:

Classificazione del rifiuto da conferire

- non pericoloso;
- non pericoloso trattato;
- contenente fibre minerali artificiali;
- pericoloso stabile e non reattivo che ha subito il seguente trattamento:
- solidificazione
 - vetrificazione
 - stabilizzazione
 - altro:

codice CER :

nome attributo (descrizione come da Decisione 2014/955/UE):

Caratteristiche del rifiuto

Colore:

Odore:

Caratteristiche di pericolo:

Stato fisico: solido pulverulento solido NON pulverulento fangoso palabileCapacità di produrre percolato: bassa media altaTrasformazione nel tempo: stabile biodegradabile decomponibile altroFrazione secca sul tal quale \geq 25%: si noHP1: Contiene sostanze o preparati esplosivi: si no
se si quali:HP2: Contiene sostanze o preparati comburenti: si no

se si quali:

HP3: Contiene sostanze o preparati infiammabili: si no

se si quali:

HP4: Contiene una o più sostanze irritanti si no

se si quali:

HP5: Contiene una o più sostanze classificate come tossiche specifiche per organi di controllo / tossiche in caso di aspirazione si no

se si quali:

HP6: Contiene una o più sostanze classificate come tossicità acuta si no

se si quali:

HP7: Contiene una sostanza riconosciuta come cancerogena si no

se si quali:

HP8: Contiene una o più sostanze corrosive si no

se si quali:

HP9: Contiene sostanze o preparati infettivi: si no

se si quali:

HP10: Contiene una sostanza riconosciuta come tossica per la riproduzione si no

se si quali:

HP11: Contiene una sostanza mutagena si no

se si quali:

HP12: Contiene sostanze che liberano gas a tossicità acuta si no

se si quali:

HP13: Contiene sostanze o preparati sensibilizzanti: si no

se si quali:

HP14: Contiene sostanze ecotossiche: si no

se si quali:

HP15: Rifiuto che non possiede direttamente una delle caratteristiche di pericolo da HP1 a HP14, ma può manifestarla successivamente si no

se si quali:

Indicazione di pericolo/Informazioni supplementari sui pericoli

Pericolo di esplosione di massa in caso di incendio H205 si no

Esplosivo allo stato secco EUH001 si no

Può formare perossidi esplosivi EUH019 si no

Rischio di esplosione per riscaldamento in ambiente confinato EUH044 si no

Contiene sostanze o preparati che derivano dalla produzione di principi attivi per biocidi e/o prodotti fitosanitari: si no

se si quali:

Contiene o è contaminato da PCB (D.Lgs. 209/1999)
in concentrazione >10 ppm: si no

se si quali:

Contiene o è contaminato da diossine e/o furani in concentrazione >2 ppb: si no

se si quali:

Contiene o è contaminato da inquinanti persistenti di cui al Reg. CE n. 1342/14 si no

se si quali:

Contiene o è contaminato da CFC e HCFC
in concentrazione > 0.5 % in peso: si no

se si quali:

Il rifiuto rispetta i limiti fissati dalla Tab. 1, allegato 2, del D.M. 27/09/2010: si no Non applicabile

Riferimenti analisi di caratterizzazione rifiuto:

Laboratorio: Data: N° analisi:

Processo produttivo

Dettagliata descrizione del processo produttivo o della fase di esso da cui si genera il rifiuto (per i rifiuti stabilizzati il processo o fase non deve intendersi quello/a di stabilizzazione):

.....
.....
.....

Principali componenti del rifiuto:

.....
.....
.....

Il rifiuto si genera regolarmente dal processo o fase:

Quantità del LOTTO stimata: kg ton

Precauzioni supplementari

Devono essere prese delle precauzioni particolari da parte del gestore della discarica e/o dagli addetti che in essa operano: si no

Se si, descrivere quali:

Categorie di discarica

Indicare la categoria di discarica alla quale il rifiuto è ammissibile¹:

- Discarica per rifiuti inerti
- Discarica per rifiuti non pericolosi dotata di cella dedicata
- Discarica per rifiuti pericolosi

La presente scheda descrittiva è stata redatta da :

(nome e cognome)

Ricoprendo in azienda la seguente funzione:

.....

li,	In fede per il Produttore
	Il Legale Rappresentante

¹ Tenuto conto che, secondo l'art. 1 c. 4 del D.M. del 27 settembre 2010, è ammesso il conferimento di rifiuti che soddisfano i criteri per l'ammissione ad ogni categoria di discariche in discariche aventi un livello di tutela superiore in quanto le discariche per rifiuti pericolosi hanno un livello di tutela ambientale superiore a quelle per i rifiuti non pericolosi, e che quest'ultime hanno un livello di tutela ambientale superiore a quelle per i rifiuti inerti, indicare pertanto solo la discarica di livello di tutela massimo in cui il rifiuto è ammesso.