

**DESCRIZIONE del PROCESSO che ha PRODOTTO i RIFIUTI**

--

I rifiuti sono generati regolarmente dallo stesso processo ?

 SI NO**INDICAZIONI sulle MATERIE PRIME, PRODOTTI e SOSTANZE PRESENTI NEL RIFIUTO**

(es. presenza oli, vernici, condensatori, macerie)

Nome	Caratteristiche	Percentuale nel rifiuto

Colore del rifiuto

Odore del rifiuto

STATO FISICO Solido pulverulento Solido non pulverulento Fangoso Palabile Fangoso Non Palabile**Capacità di produrre percolato** Nulla Bassa Media Alta**Capacità di produrre polveri** Nulla Bassa Media Alta**PERICOLOSITA' DEL RIFIUTO** Rifiuto Pericoloso Rifiuto NON PERICOLOSO**Dichiarazione sostitutiva/ integrativa del certificato analitico di classificazione/caratterizzazione del rifiuto ai sensi del DLGS 152/2006 e s.m.i., del regolamento 1357/2014/UE e della decisione 955/2014/UE****barrare di seguito le caselle di tutti gli argomenti di cui si è a conoscenza con certezza:****Il rifiuto non può essere pericoloso in quanto, sulla base della normativa vigente in tema di classificazione di sostanze e di preparati pericolosi:**

- non presenta una o più caratteristiche di pericolo indicate nell'allegato III della Dir. 2008/98/CE e s.m.i., così come sostituito dal Regolamento 1357/2014/UE
- nel ciclo produttivo non sono utilizzati prodotti (sostanze o preparati) classificati pericolosi
- il rifiuto non è stato miscelato con altri rifiuti al fine di renderlo non pericoloso
- in nessuna fase del processo produttivo il rifiuto può entrare in contatto con prodotti, sostanze o preparati, classificati pericolosi o esserne contaminato in concentrazioni tali da renderlo pericoloso o non recuperabile



- in nessuna fase della gestione successiva (deposito, stoccaggio, carico ecc...) il rifiuto puo' essere venuto a contatto o contaminato da prodotti, sostanze o preparati classificati pericolosi o esserne contaminato in concentrazioni tali da renderlo pericoloso o non recuperabile;
- il rifiuto ha caratteristiche tali da poter essere recuperato con metodi simili a quelli previsti dal DM 05/02/1998 e s.m.i.
- in caso di imballaggi costituiti o contenenti metalli ferrosi e/o acciaio essi non presentano le esclusioni di cui al punto 2 dell'allegato I al regolamento del Consiglio Europeo 31.03.2011 n 333/2011/UE (sostanze pericolose, limatura, scaglie e polveri contenenti fluidi quali oli o emulsioni oleose, fusti e contenitori che contengono o hanno contenuto oli o vernici)
- In caso di rifiuti di ferro e acciaio o di metalli non contiene materiale estraneo superiore al 2% in peso e non presenta le esclusioni di cui al punto 2 dell'allegato I al regolamento 333/2011/UE e analoghi (sostanze pericolose compresi oli e grassi, limatura, scaglie e polveri contenenti fluidi quali oli o emulsioni oleose, fusti e contenitori che contengono o hanno contenuto olio vernici)

Il rifiuto inoltre:

- non contiene materiale radioattivo non contiene recipienti sotto pressione anche se vuoti
- non contiene lastre in cemento amianto (eternit) non contiene carta catramata e guaine bituminose
- non contiene rifiuti inerti non contiene lane di vetro e di roccia non contiene carcasse di pneumatici
- non contiene contenitori vuoti (fusti, latte, lattine in plastica, vetro e metallo) sacchi e sacchetti di carta o plastica, contaminati da sostanze o preparati classificati e contrassegnati con etichette di pericolo (fiamme, morte, Xn-nocivo, corrosivo ecc) e o contenitori, bonificati o meno, che hanno contenuto prodotti chimici di base (colle, vernici, inchiostri ecc)
- Il rifiuto non è sottoposto a normativa ADR per il trasporto
- Il rifiuto è conforme a quanto dichiarato nella presente scheda descrittiva, nelle analisi chimiche di laboratorio o certificazioni allegate a questa scheda.
- Il conferente dichiara inoltre che quanto indicato nelle documentazioni allegate alla presente è veritiero e reale e si assume ogni responsabilità civile e penale nel caso di dichiarazione infedele
- Eventuali variazioni a quanto dichiarato verranno comunicate tempestivamente.

Il sottoscritto _____ dichiara che quanto riportato nel presente Modello di Caratterizzazione di Base del Rifiuto corrisponde a verità e di essere consapevole delle responsabilità penali e civili previste dalla legge per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci. Si impegna inoltre a dare immediata comunicazione e a ripresentare la presente scheda ricompilata a nuovo e tempestivamente nel caso di eventuali variazioni delle caratteristiche del rifiuto e o del processo produttivo che lo genera, e comunque una volta all'anno.

TIMBRO e

FIRMA