

**CARATTERIZZAZIONE DI BASE DEL RIFIUTO E DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ**

ai sensi dell'art. 11, co. 1 e 2 del D.Lgs. 36/2003 e dell'allegato 1 al D.M. 27 settembre 2010

7. CARATTERISTICHE DEL RIFIUTO

Descrizione: _____

Colore: _____

Materie prime che compongono il rifiuto: _____

Morfologia: _____

Stato fisico:

- Solido polverulento
 Solido non polverulento
 Fangoso palabile
 Altro

Caratteristiche organolettiche:

- Inodore
 Odore solvente
 Odore di materiale in fermentazione
 Odore pungente e/o irritante
 Altro

Produzione annua: _____

Tipo di rifiuto inerte:

- Rifiuto prodotto regolarmente
 Rifiuto non prodotto con ciclo regolare
Automezzo utilizzato per il conferimento:
 Bilico ribaltabile posteriormente
 Autotreno con cassoni scarrabili

8. CAPACITÀ DI DAR LUOGO ALLA FORMAZIONE DI PERCOLATI

- Assente Trascurabile

9. CAPACITÀ DI DAR LUOGO ALLA FORMAZIONE DI POLVERI

- Assente Trascurabile

10. CARATTERIZZAZIONE ANALITICA

- Eseguito. I valori rispettano i limiti imposti dalle Tab. 2,3,4 del D.M. 27/09/2010

Certificato di analisi allegato N° _____ di data: _____

- Non eseguito in quanto:

Laboratorio: _____

- Il rifiuto è ammissibile allo smaltimento in discarica per rifiuti inerti (art. 4, co. 1, lett. a) del D.Lgs. 36/2003)

11. DICHIARAZIONE DEL PRODUTTORE / DETENTORE

Il sottoscritto _____, in qualità di legale rappresentante dell'impresa, dichiara che quanto dichiarato nei punti da 1 a 10 del presente "Modello di caratterizzazione di base del rifiuto e dichiarazione di conformità" corrisponde a verità e di essere consapevole delle responsabilità civili e penali previste dalla legislazione vigente per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci. Si impegna inoltre a dar immediata comunicazione e di ripresentare al gestore della discarica la presente scheda debitamente compilata in caso di eventuali variazioni significative ai fini della caratterizzazione di base e comunque, almeno una volta all'anno.

Data ____ / ____ / _____ e luogo _____

Timbro e firma del produttore / detentore