

DISCARICA DI _____

Modulo di Caratterizzazione di base dei rifiuti

Caratterizzazione di base del rifiuto (ai sensi dell'articolo 11, commi 1 e 2, del decreto legislativo 13 gennaio 2003, n. 36, e dell'Allegato 1 del decreto 27 settembre 2010 del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio, relativo alla definizione dei criteri di ammissibilità dei rifiuti in discarica).

Scheda da compilare a carico del produttore dei rifiuti al fine di fornire informazioni fondamentali sulle caratteristiche dei rifiuti e per valutare l'ammissibilità all'impianto di discarica.

La scheda deve essere compilata dal produttore per ciascuna tipologia di rifiuto e per ciascuna unità locale di produzione del rifiuto che si intende conferire o ogniqualvolta vi si verifichi una variazione significativa del processo che origina il rifiuto o sia variata l'origine e **comunque una volta all'anno.**

Codice Europeo del rifiuto - C.E.R.

--	--	--	--	--	--

Data compilazione della scheda: ____/____/____

1. Identificazione del produttore/detentore del rifiuto

Nome o Ragione Sociale:

Sede Legale (Via/Piazza): _____ N°: _____

Comune: _____ CAP: _____ Provincia: _____

Telefono: _____ Fax: _____ e-mail: _____

Codice Fiscale: _____ Partita I.V.A.: _____

Descrizione dell'attività economica:

2. Luogo di produzione del Rifiuto

Unità locale di produzione del rifiuto (Via/Piazza):

_____ N°: _____

Comune: _____ CAP: _____

3. Motivo della compilazione della scheda

comunicazione per l'inizio del conferimento

comunicazione annuale

variazione significativa del processo

variazione dell'origine del processo

4. Descrizione della fonte e/o dell'origine dei rifiuti

5. Descrizione del processo che ha prodotto i rifiuti

I rifiuti sono regolarmente generati dallo stesso processo? SI NO (Se "SI" descrivere il processo)

6. Descrizione delle materie prime, prodotti e sostanze presenti nei rifiuti

Nome	Nome
_____	_____
_____	_____
_____	_____

7. Descrizione dell'eventuale trattamento dei rifiuti ai sensi dell'art. 7, comma 1, del D.Lgs. 13 gennaio 2003, n. 36 (stabilizzazione, vagliatura, riduzione volumetrica, etc.)

Trattamento Presente Non presente

Se il trattamento è presente, procedere alla sua descrizione, altrimenti spiegare perché tale trattamento non è considerato necessario

8. Caratteristiche dei rifiuti

Descrizione del rifiuto	Odore
_____	<input type="checkbox"/> Inodore <input type="checkbox"/> Odore di materiale in fermentazione <input type="checkbox"/> Odore di materiale in putrefazione <input type="checkbox"/> Altro (descrivere) _____

Colore	Morfologia
_____	_____

Stato Fisico	
<input type="checkbox"/> Solido polverulento <input type="checkbox"/> Solido non polverulento <input type="checkbox"/> Fangoso palabile	<input type="checkbox"/> Fangoso non palabile <input type="checkbox"/> Altro (descrivere) _____ _____
Capacità di produrre percolato	
<input type="checkbox"/> Nessuna <input type="checkbox"/> Bassa	<input type="checkbox"/> Media <input type="checkbox"/> Alta
Capacità di produrre polveri	
<input type="checkbox"/> Nessuna <input type="checkbox"/> Bassa	<input type="checkbox"/> Media <input type="checkbox"/> Alta

9. Descrizione dell'eventuale percolato

Odore Colore

Altro (descrivere) _____

10. Pericolosità dei rifiuti

Pericolosità ai sensi della decisione 2000/532/CE e s.m.i., sulla base di quanto riportato nell'allegato III della direttiva 91/689/CEE relativa ai rifiuti pericolosi

Rifiuto pericoloso Rifiuto non pericoloso

Se necessario indicare le precauzioni da prendere presso l'impianto

11. Caratterizzazioni analitiche

Test di cessione

Eseguito. I valori sono entro i limiti della tab. 5 del D.M. 27 settembre 2010 Non eseguito

Eseguito. Uno o più valori superano i limiti della tab. 5 del D.M. 27 settembre 2010

Una copia del certificato è allegato alla presente scheda

Eseguito. Indicare la Norma Tecnica di Riferimento: _____

12. Esclusioni

Il rifiuto è presente tra quelli non ammessi in discarica, come elencato all'art. 6, comma 1, del decreto legislativo 13 gennaio 2003, n. 36

SI

NO

Il rifiuto è stato diluito o miscelato al solo fine di renderlo conforme ai criteri di ammissibilità di cui all'art. 6, comma 2, del decreto legislativo 13 gennaio 2003, n. 36

SI

NO

12. Casi per cui non risulta necessaria la caratterizzazione analitica (D.M. 27 settembre 2010, Allegato 1, paragr. 4)

Il rifiuto è elencato nella lista positiva del regolamento provinciale in materia di discariche (d.P.P. 9 giugno 2005, n. 14-44/Leg. e s. m. e i.)

Tutte le informazioni relative alla caratterizzazione del rifiuto sono già note e ritenute idonee dall'Agenzia provinciale per la protezione dell'ambiente in sede di rilascio dell'autorizzazione integrata ambientale alla gestione della discarica

Rifiuto per il quale:

non risulta pratico effettuare la caratterizzazione analitica in quanto (specificare le motivazioni)

non sono disponibili metodi di analisi

Timbro e firma del produttore/detentore

Data: ____/____/____

DICHIARAZIONI DEL PRODUTTORE/DETENTORE

A)

Il sottoscritto, dichiara che quanto riportato nel documento "Modulo di Caratterizzazione di base dei rifiuti" 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 di ripresentare alla discarica la presente scheda debitamente compilata in caso di eventuali variazioni delle caratteristiche del rifiuto e/o dell'origine e/o del processo produttivo che lo genera e comunque una volta all'anno.

Timbro e firma del produttore/detentore

Data: ____ / ____ / ____

Luogo: _____

B)

Il sottoscritto, dichiara che nella tipologia di rifiuto oggetto del presente "Modulo di Caratterizzazione di base dei rifiuti" **sono categoricamente esclusi**:

a) I rifiuti prodotti contaminati da sostanze pericolose a causa dei processi adottati;

b) I rifiuti di seguito elencati:

- Lastre in cemento amianto (**eternit**) e ogni altro materiale contenente amianto;
- Carta catramata e guaine bituminose;
- Rifiuti contenenti policlorobifenili (PCB) in concentrazione superiore a 10 mg/kg;
- Rifiuti contenenti diossine e furani in concentrazioni superiori a 0,002 mg/kg;
- Rifiuti contenenti inquinanti organici persistenti di cui al regolamento CE n. 85/2004 in concentrazioni superiori ai limiti di cui all'Allegato IV del medesimo regolamento;
- Carcasce di pneumatici;
- Contenitori vuoti (fusti, latte, lattine, vetro e metallo) sacchi e sacchetti di carta e plastica, contaminati da sostanze o preparati classificati e contrassegnati con etichette di pericolo (fiamma, morte, Xn-nocivo, corrosivo, ecc.) e tutti i contenitori (bonificati e non) che hanno contenuto prodotti chimici di base (colle, vernici, inchiostri, ecc.);

Timbro e firma del produttore/detentore

Data: ____ / ____ / ____

Luogo: _____