|  |
| --- |
| Ai sensi dell'art. 11, comma 1 e 2 del Decreto Legislativo 13 gennaio 2003, n. 36 (*Attuazione della direttiva 1999/31/CE relativa alle discariche di rifiuti*) e dell'Allegato 1 del Decreto Ministeriale 27 settembre 2010 del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (*Definizione dei criteri di ammissibilità dei rifiuti in discarica, in sostituzione di quelli contenuti nel decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio 3 agosto 2005*). |

|  |
| --- |
| Scheda da compilare a carico del produttore o detentore dei rifiuti al fine di fornire informazioni fondamentali sulle caratteristiche dei rifiuti e per valutare l’ammissibilità alla Discarica per inerti “Fastro 2” - Località Fastro - 38051 Borgo Valsugana (TN) della Boccher S.r.l.La scheda deve essere compilata dal produttore o detentore per ciascun codice CER di rifiuto e per ciascuna unità locale di produzione del rifiuto che si intende conferire e ogniqualvolta vi si verifichi una variazione significativa del processo che origina il rifiuto o sia variata l’origine e comunque almeno una volta all’anno. |

|  |
| --- |
| **1. MOTIVO DI COMPILAZIONE DELLA SCHEDA**[ ]  Richiesta per inizio conferimento [ ]  Comunicazione variazione del processo[ ]  Comunicazione variazione origine del rifiuto [ ]  Comunicazione annuale |

|  |
| --- |
| **2. IDENTIFICAZIONE DEL PRODUTTORE/DETENTORE DEL RIFIUTO**Denominazione e ragione sociale: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Legale Rappresentante: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Indirizzo sede legale (Via/Piazza/Loc.): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ N.: \_\_\_\_\_Comune: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ CAP: \_\_\_\_\_ Provincia: \_\_\_\_Tel.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_e-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ PEC: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Partita IVA: \_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|\_| Codice Fiscale (se diverso): \_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|\_|Descrizione attività economica: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| **3. FONTE ED ORIGINE DEI RIFIUTI**Luogo di produzione del rifiuto (Via/Piazza/Loc.): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ N.: \_\_\_\_\_Comune: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ CAP: \_\_\_\_\_ Provincia: \_\_\_\_[ ]  Cantiere edile [ ]  Stabilimento produttivo [ ]  Impianto di trattamento/recupero rifiuti |

|  |
| --- |
| **4. INFORMAZIONI SUL PROCESSO CHE HA PRODOTTO I RIFIUTI**Descrizione del processo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Descrizione di materie prime e prodotti presenti nel rifiuto: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_I rifiuti sono regolarmente generati dallo stesso processo ? [ ]  SI [ ]  NO |

|  |
| --- |
| **5. DESCRIZIONE DEL TRATTAMENTO DEI RIFIUTI EFFETTUATO**ai sensi dell'art. 7, comma 1 del decreto legislativo 13 gennaio 2003, n. 36[ ]  Trattamento non effettuato; si dichiara che il trattamento non è considerato necessario in quanto non contribuisce al raggiungimento delle finalità di cui all'art. 1 del DLgs 36/2003 di ridurre la quantità dei rifiuti o i rischi per la salute umana e l'ambiente e non risulta altresì indispensabile ai fini del rispetto dei limiti fissati dalla normativa vigente.[ ]  Trattamento effettuato; descrizione: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| **6. COMPOSIZIONE DEL RIFIUTO INERTE NON PERICOLOSO E CARATTERISTICHE FISICHE**Codice CER: \_\_.\_\_.\_\_ Descrizione del rifiuto: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Stato fisico: [ ]  Solido polverulento [ ]  Solido non polverulento [ ]  Fangoso palabile [ ]  Altro (descrivere): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Odore: [ ]  Inodore [ ]  Altro (descrivere):Colore: [ ]  Scuro [ ]  Chiaro [ ]  Variegato [ ]  Altro (descrivere): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Morfologia (forma/dimensioni): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Capacità di produrre percolato: [ ]  Nessuna [ ]  Bassa [ ]  Media [ ]  AltaCapacità di produrre polveri: [ ]  Nessuna [ ]  Bassa [ ]  Media [ ]  AltaSe necessario indicare le precauzioni supplementari da adottare per l’ambiente e per gli addetti presso la discarica Boccher S.r.l.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_È possibile riciclare/recuperare il rifiuto ? (vedere nota in calce) [ ]  NO [ ]  SICategoria di discarica per la quale il rifiuto è ammissibile:[ ]  Discarica per inerti [ ]  Discarica per rifiuti non pericolosi [ ]  Discarica per rifiuti pericolosi |

|  |
| --- |
| **7. 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 e ss.mm.ii. ? [ ]  NO [ ]  SIIl 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 e ss.mm.ii. ? [ ]  NO [ ]  SI |

|  |
| --- |
| **8. CARATTERIZZAZIONI ANALITICHE**[ ]  Non eseguite: il rifiuto da conferire rientra fra le tipologie smaltibili in discarica per inerti senza obbligo di caratterizzazione analitica di cui alla Tabella 1 del D.M. 27.09.2010 con il rispetto delle relative restrizioni[ ]  Eseguita caratterizzazione analitica ai fini della non pericolosità secondo i metodi dell’Allegato I alla Parte IV del D. Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. con esito conforme all’Allegato stesso[ ]  Eseguita caratterizzazione analitica ai fini della conferibilità in discarica per inerti (composti organici TOC, BTEX, Olio minerale C10-C40) secondo i metodi dell’Allegato 3 del D.M. 27.09.2010 con esito conforme ai valori di cui alla Tabella 3 del Decreto stesso[ ]  Eseguito test di cessione secondo l’Allegato 3 del D.M. 27.09.2010 con esito conforme ai valori di cui alla Tabella 2 del Decreto stesso[ ]  Si allega copia dei certificati di laboratorio di cui sopra |

|  |
| --- |
| **9. DICHIARAZIONI DEL PRODUTTORE/DETENTORE**Il sottoscritto \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,in qualità di: [ ]  Legale Rappresentante [ ]  Dipendente [ ]  Responsabile Tecnico [ ]  Direzione Lavori [ ]  Altro \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_del soggetto: [ ]  Azienda/Impresa [ ]  Stabilimento [ ]  Cantiere di \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ [ ]  Sito \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ [ ]  Altro \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_sopra descritto, dichiara che quanto dichiarato nei punti da 1. a 9. della presente “Scheda caratterizzazione di base dei rifiuti inerti” corrisponde a verità e, in riferimento all’art. 2, comma 5. del D.M. 27.09.2010, di essere consapevole delle responsabilità penali e civili previste dalla legge per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci. Dichiara inoltre che il rifiuto è destinato ad attività di smaltimento presso la discarica Fastro 2 della Boccher S.r.l. - Località Fastro - 38051 Borgo Valsugana (TN) autorizzato con il seguente provvedimento: **AUTORIZZAZIONE N. 14356/05 DEL 21.12.2007** e successivi rinnovi,di aver verificato che il rifiuto non può essere recuperato ne riciclato e che il medesimo non contiene:* PCB (come definito dal Decreto Legislativo 22.05.1999, n. 209) in concentrazione superiore a 1 mg/kg,
* diossine e furani, calcolati secondo i fattori di equivalenza di cui alla Tabella 4 del D.M. 27.09.2010, in concentrazione superiore a 0,0001 mg/kg,
* altri inquinanti organici persistenti in concentrazione superiore ai limiti di cui all'Allegato IV del Regolamento (CE) n. 850/2004 e successive modificazioni ed integrazioni,
* lastre ed altri manufatti in cemento-amianto,
* carta catramata e guaine bituminose,
* percentuali maggioritarie di metalli, plastica, sostanze organiche, legno, gomma, ecc.

Si impegna inoltre a dare immediata comunicazione e di ripresentare 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 almeno una volta all’anno.Data: \_\_/\_\_/\_\_\_\_ Luogo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Timbro del Produttore/Detentore e firma del legale rappresentante: ..................................................................Contatti per richiesta chiarimenti: Nome e Cognome: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Tel.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| **10. VERIFICA CONFORMITÀ** (spazio riservato alla Boccher S.r.l.)Esito compilazione scheda: ❑ Conforme ❑ Non Conforme Note: .............................................Esito verifica visiva del rifiuto: ❑ Conforme ❑ Non Conforme Note: .............................................Data: Responsabile: |

Note:

1) L’ammissibilità dei rifiuti allo smaltimento in discarica, e quindi l’esclusione dalla possibilità di recupero del rifiuto, deve essere considerata come l’ultima possibilità di conferimento quando siano state adottate tutte le iniziative dirette a limitare la produzione dei rifiuti ed a favorirne il loro riutilizzo, riciclaggio e recupero, quando la destinazione del rifiuto alle operazioni di smaltimento è imposta da un atto normativo o da un provvedimento della pubblica autorità o quando sia determinata dal fatto che, per sua natura, una determinata sostanza non ha altra alternativa allo smaltimento secondo criteri di efficienza ed economicità.