|  |
| --- |
| 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  Alta  Capacità di produrre polveri:  Nessuna  Bassa  Media  Alta  Se 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  SI  Categoria 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  SI  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 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.