

Alla PROVINCIA DI VICENZA
Settore Ambiente – Servizio VIA/Rifiuti
Contrà Gazzolle, 1 – 36100 Vicenza
provincia.vicenza@cert.ip-veneto.net

D.M. 28 MARZO 2018, N. 69 – “REGOLAMENTO RECANTE DISCIPLINA DELLA CESSAZIONE DELLA QUALIFICA DI RIFIUTO DI CONGLOMERATO BITUMINOSO AI SENSI DELL’ARTICOLO 184-TER, COMMA 2 DEL DECRETO LEGISLATIVO 3 APRILE 2006, N. 152”.

AGGIORNAMENTO COMUNICAZIONE / AUTORIZZAZIONE RECUPERO RIFIUTO CER 170302.

1. Descrizione del controllo quali/quantitativo del rifiuto CER 170302 in ingresso all’impianto, compresa la valutazione del codice CER, considerato che trattasi di codice a specchio

L’azienda Eco Bortoli srl verifica i rifiuti in ingresso tramite un controllo visivo, accertandosi che non siano presenti sostanze diverse dal conglomerato bituminoso. Inoltre fa ricorso anche al senso dell’olfatto per rilevare l’eventuale presenza di odore di idrocarburi. I rifiuti possono essere pesati dalle ditte conferenti oppure può essere effettuata una quantificazione in base al volume. Infatti per tali rifiuti il peso specifico è di 1400 - 1500 kg a m³. Qualora ci possa essere il sospetto che i rifiuti in entrata possano contenere delle sostanze che li facciano considerare dei rifiuti pericolosi la ditta Eco Bortoli srl chiede, ai conferenti, di fornire anche un’analisi dei rifiuti stessi.

2. Descrizione delle modalità di gestione delle aree dello stabilimento e presentazione del layout aggiornato dell’impianto

Il rifiuto con cer 170302 giunge in ditta nel settore di conferimento e poi viene stoccato in un’apposita area dell’impianto della ditta in un cumulo individuato dalla dicitura rifiuto 170302, come evidenziato in planimetria. Il cumulo è lo stesso che in precedenza era individuato dalla dicitura rifiuti tipologia 7.6. In seguito il materiale subisce un trattamento di macinazione e/o vagliatura con il frantoio della ditta separatamente dalla tipologia 7.1.

3. Individuazione degli scopi di utilizzo del granulato di conglomerato bituminoso (EoW)

Il granulato di conglomerato bituminoso prodotto dalla ditta Eco Bortoli srl ha come scopo di utilizzo più comune la produzione di aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l’impiego nella costruzione di strade, in conformità alla norma armonizzata UNI EN 13242, ad esclusione dei recuperi ambientali. Potrebbe anche essere venduto ad aziende che producono miscele bituminose a caldo o a freddo. In ogni caso ciò avviene in conformità a quanto indicato dall’allegato 1 parte a) del decreto 28 marzo 2018 n. 69.

4. Descrizione dei criteri e delle verifiche chimiche e prestazionali ai fini della cessazione della qualifica di rifiuto

Le verifiche sul granulato di conglomerato bituminoso vengono effettuate in conformità alla parte b2 (b.2.1 e b.2.2), ovvero viene effettuato un test sul campione di granulato di conglomerato bituminoso ogni 3000 m³ verificando i limiti per la sommatoria IPA e per l’amianto di cui alla tabella b.2.1.

Viene effettuato un test di cessione sul granulato del conglomerato bituminoso secondo le metodiche definite dalla norma UNI 10802. I parametri ed i limiti da rispettare sono riportati nella tabella b 2.2. Per quanto riguarda le caratteristiche prestazionali del conglomerato bituminoso verrà verificata la rispondenza alle specifiche previste al punto b.3 del D.M. 28 marzo 2018 n. 69.

5. Descrizione delle modalità di redazione e conservazione della dichiarazione di conformità presso l'impianto di produzione o presso la sede legale della Ditta

La ditta compilerà una dichiarazione di conformità prevista dall'art. 4 per ogni lotto di produzione, compilando manualmente i moduli oppure compilandoli tramite computer dopo aver preparato un modulo editabile. I documenti saranno comunque firmati e timbrati dal legale rappresentante. Ogni modulo sarà unito ai rapporti delle analisi effettuati per il lotto in questione. I moduli verranno scannerizzati ed archiviati in formato pdf assieme ai rapporti delle analisi nel computer della ditta presso la sede operativa.

6. Descrizione delle modalità di conservazione dei campioni relativi ad ogni lotto oppure dichiarazione sulla eventuale adesione ad un Sistema di gestione ambientale con allegate copie dei relativi attestati

La ditta non ha ancora aderito ad un sistema di gestione ambientale. I campioni relativi ad ogni lotto verranno conservati, con apposita identificazione che li lega alla dichiarazione ed ai rapporti delle analisi, presso la sede operativa della ditta.

data
18/12/2018

Firma



N.B.

Allegare il **lay out** aggiornato dell'impianto (ed eventuali altri allegati)

Il file è in formato editabile, in modo da compilare per esteso i riquadri sottostanti i 6 punti.