



EUROPEAN COMMISSION

Directorate-General for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs  
Single Market Enforcement  
Notification of Regulatory Barriers

Numero di notifica : 2026/0071/LT (Lithuania)

## **Progetto di ordinanza del ministro dell'Ambiente della Repubblica di Lituania sulla modifica dell'ordinanza n. D1-14 del 5 gennaio 2011 del ministro dell'Ambiente della Repubblica di Lituania sull'approvazione delle norme per la gestione e l'uso delle ceneri di legna da ardere**

Data di ricezione : 13/02/2026

Termine dello status quo : 18/05/2026

### **Message**

Messaggio 001

Comunicazione della Commissione - TRIS/(2026) 0464

Direttiva (UE) 2015/1535

Notifica: 2026/0071/LT

Notifica di un progetto di testo da parte di uno Stato membro

Notification - Notificación - Notifizierung - Нотификация - Oznámení - Notifikation - Γνωστοποίηση - Notificación - Teavitamine - Ilmoitus - Obavijest - Bejelentés - Notifica - Pranešimas - Paziņojums - Notifika - Kennisgeving - Zawiadomienie - Notificação - Notificare - Oznámenie - Obvestilo - Anmälan - Fógra a thabhairt

Does not open the delays - N'ouvre pas de délai - Kein Fristbeginn - Не се предвижда период на прекъсване - Ne zahajuje prodlení - Fristerne indledes ikke - Καμία έναρξη προθεσμίας - No abre el plazo - Viivituste perioodi ei avata - Määräaika ei ala tästä - Ne otvara razdoblje kašnjenja - Nem nyitja meg a késéset - Non fa decorrere la mora - Atidējimai nepradedami - Atlikšanas laikposms nesākas - Ma jiftaħ il-perijodi ta' dewmien - Geen termijnbegin - Nie otwiera opóźnień - Não inicia o prazo - Nu deschide perioadele de stagnare - Nezačína oneskorenia - Ne uvaja zamud - Inleder ingen frist - Ní osclaíonn sé na moilleanna

MSG: 20260464.IT

1. MSG 001 IND 2026 0071 LT IT 13-02-2026 LT NOTIF

2. Lithuania

3A. Lietuvos akreditacijos ir standartizacijos agentūra

T. Kosciuškos g. 30, 01100 Vilnius

Tel. Nr. +370 630 66782

El. p. info@lasa.gov.lt

3B. Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija

A. Jakšto g. 4, 01105 Vilnius

Tel. Nr. 8 626 22252

El. p. info@am.lt

4. 2026/0071/LT - S00E - Ambiente



EUROPEAN COMMISSION

Directorate-General for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs  
Single Market Enforcement  
Notification of Regulatory Barriers

5. Progetto di ordinanza del ministro dell'Ambiente della Repubblica di Lituania sulla modifica dell'ordinanza n. D1-14 del 5 gennaio 2011 del ministro dell'Ambiente della Repubblica di Lituania sull'approvazione delle norme per la gestione e l'uso delle ceneri di legna da ardere

6. I requisiti per l'utilizzo di ceneri e scorie adottati dal progetto si applicano a tutti i tipi di ceneri e/o scorie di biocarburanti solidi. Sono stati inoltre stabiliti nuovi criteri in base ai quali tali ceneri e/o scorie non saranno più considerate rifiuti.

7.

8. La descrizione dei requisiti per l'uso di ceneri e scorie di biocarburanti solidi propone di stabilire che:

- le ceneri di biocarburanti solidi possano essere utilizzate come fertilizzanti in agricoltura, purché siano immesse sul mercato, fornite e utilizzate in conformità delle condizioni e dei requisiti stabiliti dalla legge sui prodotti fertilizzanti;
- le ceneri di biocarburanti solidi possano essere utilizzate sui terreni forestali, purché la concentrazione massima ammissibile delle sostanze chimiche in esse contenute sia in linea con quella specificata nel progetto e che soddisfi gli altri requisiti specificati nel progetto;
- le ceneri e/o le scorie di biocarburanti solidi possano essere utilizzate in discariche (per coprire strati di rifiuti e come riempitivo o materiale strutturale per la costruzione di strade temporanee in discariche);
- le ceneri e/o le scorie di biocarburanti solidi possano essere utilizzate per la ricoltivazione di aree danneggiate dopo l'esecuzione dell'analisi del suolo;
- le ceneri e/o le scorie dei biocarburanti solidi, nonché le miscele prodotte utilizzando tali materiali, possano essere immesse sul mercato per essere utilizzate nell'edilizia, purché soddisfino i requisiti per l'immissione sul mercato dei prodotti da costruzione, siano incluse nella composizione dei materiali utilizzati per la costruzione e/o la ricostruzione di strade, siti e/o altre superfici, siano stabili e rispettino i valori limite stabiliti;
- le ceneri e/o le scorie di biocarburanti solidi possano essere utilizzate nella formazione o nella costruzione di oggetti che non sono classificati come strutture ai sensi della legge sull'edilizia (ad esempio, interventi paesaggistici, argini, strade o superfici di accesso), purché non superino la concentrazione massima ammissibile di sostanze chimiche, siano stabili e siano utilizzate in miscele o legate con leganti per ridurre la produzione di polveri di ceneri e la lisciviazione di metalli pesanti nell'ambiente;
- le ceneri di biocarburanti solidi siano utilizzate sui terreni forestali e le ceneri e/o le scorie di biocarburanti solidi siano utilizzate per la ricoltivazione di aree danneggiate, nelle discariche, nell'edilizia e per altri scopi, conformemente al piano per l'uso di ceneri e/o scorie di biocarburanti solidi;
- siano stabiliti i requisiti per l'analisi del suolo, nonché i requisiti e i metodi per le prove sulle ceneri e/o sulle scorie di biocarburanti solidi;
- siano stabiliti i requisiti per la preparazione e la presentazione di un piano per l'utilizzo delle ceneri e/o delle scorie di biocarburanti solidi;
- le ceneri e/o le scorie che soddisfano i criteri per la cessazione della qualifica di rifiuto e non più considerate rifiuti siano esentate dalla registrazione ai sensi del regolamento REACH se soddisfano i criteri di cui all'articolo 2, paragrafo 7, lettera d), di detto regolamento.

La descrizione dei criteri per la cessazione della qualifica di rifiuto per le ceneri e le scorie di biocarburanti solidi propone di istituire un sistema di criteri in base al quale le ceneri e le scorie di biocarburanti solidi possano cessare di essere classificate come rifiuti dopo essere state trattate (ad esempio eliminando le impurità, invecchiando le ceneri e le scorie, ecc.). Il suddetto sistema di criteri garantirebbe il corretto trattamento iniziale e il miglioramento delle ceneri e delle scorie di biocarburanti solidi, introdurrebbe l'obbligo di disporre di un sistema di gestione della qualità e di utilizzare processi e metodi di utilizzo dei rifiuti autorizzati che, una volta attuati, farebbero sì che le ceneri e le scorie di biocarburanti solidi non siano più considerate rifiuti e consentirebbero a tali materiali di beneficiare dell'esenzione dalla registrazione prevista dal regolamento REACH.

9. Il progetto mira a migliorare il quadro giuridico per consentire l'immissione sul mercato e l'uso di ceneri e/o scorie di biocarburanti solidi come prodotti per scopi specifici e per stabilire criteri volti a definire quando un rifiuto cessa di essere tale.



EUROPEAN COMMISSION  
Directorate-General for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs  
Single Market Enforcement  
Notification of Regulatory Barriers

10. Riferimenti ai testi principali:

11. No

12.

13. No

14. No

15. No

16.

Aspetto OTC: No

Aspetto SPS: No

\*\*\*\*\*

Commissione europea

Punto di contatto Direttiva (UE) 2015/1535

email: [grow-dir2015-1535-central@ec.europa.eu](mailto:grow-dir2015-1535-central@ec.europa.eu)