

Parlamento tedesco

Riassunto proposta CDU/CSU: Per una strategia nazionale di economia circolare praticabile ed efficace

20^a Legislatura, 24 settembre 2024

Richiesta del gruppo parlamentare CDU/CSU

I. Il Bundestag tedesco constata:

I partiti della coalizione del governo semaforo si sono accordati nel loro contratto di coalizione per elaborare una Strategia Nazionale di Economia Circolare (NKWS) che dovrà consolidare le strategie politiche esistenti in materia di risorse (p. 42). L'obiettivo generale: un'economia circolare deve diventare il motore della protezione del clima, contribuire all'approvvigionamento di risorse e rafforzare la competitività delle imprese tedesche.

Il processo di elaborazione della NKWS è iniziato nel 2022 con una discussione all'interno del governo federale, mentre il processo di dialogo è stato avviato il 20 aprile 2023. Contestualmente, il Ministero Federale dell'Ambiente, della Protezione della Natura, della Sicurezza Nucleare e della Tutela dei Consumatori (BMUV) ha presentato un documento di base con i principali campi d'azione per la NKWS.

Il processo di coinvolgimento delle parti interessate si è articolato in un forum di dialogo, un laboratorio di dialogo, otto tavoli rotondi e un dialogo online. Esperti del settore economico, scientifico e della società civile hanno potuto esprimere le loro opinioni.

Anche tra i membri dei partiti della coalizione semaforo sono emerse critiche già all'inizio del processo di dialogo riguardo ai tempi e agli orientamenti di base del contenuto. È stato infatti osservato che la strategia, prevista per il 2024, arriva troppo tardi e la mancanza di misure concrete genera incertezza legale e sugli investimenti.

Queste preoccupazioni si sono concretizzate, poiché la strategia ha subito continui ritardi, e importanti riforme nel settore dell'economia circolare, come la riforma delle tariffe ecologiche nel quadro della legge sugli imballaggi, non sono state attuate. Alla fine del 2023, la ministra federale dell'ambiente Steffi Lemke ha annunciato che la strategia sarebbe stata approvata dal governo nel primo trimestre del 2024, ma il termine è stato poi posticipato alla metà del 2024. A giugno 2024, la Segretaria di Stato Parlamentare Dr. Bettina Hoffmann ha dichiarato che la decisione del governo era imminente. Tuttavia, a settembre 2024, la strategia è ancora in fase di consultazione tra i ministeri.

Nonostante i considerevoli sforzi del BMUV per accompagnare il processo, non è stato possibile risolvere in modo consensuale i conflitti di obiettivi emersi. Dopo la pubblicazione della bozza, le associazioni industriali, economiche e ambientali hanno chiesto profonde revisioni, criticando l'assenza di misure concrete e di modifiche al quadro normativo, oltre alla preferenza generalizzata per gli imballaggi riutilizzabili e la gestione insufficiente dei tessili usati.

II. Il Bundestag tedesco chiede al governo federale di:

1. Presentare una NKWS incentrata su concorrenza, efficienza dei costi e delle risorse, apertura tecnologica e materiale, e innovazioni mirate;
2. Stabilire scadenze vincolanti per l'attuazione della NKWS per offrire alle imprese del settore una certezza di pianificazione a lungo termine;
3. Implementare immediatamente la riforma delle tariffe ecologiche previste dalla legge sugli imballaggi, al fine di evitare distorsioni e incentivare design di imballaggi ecocompatibili;
4. Aumentare significativamente il tasso di riciclo dei materiali da costruzione mediante adeguamenti normativi, incluso l'introduzione di regolamenti uniformi a livello federale e conformi al diritto europeo per definire la cessazione dello stato di rifiuto per tutti i rifiuti minerali;
5. Valutare l'impatto sul mercato delle quote obbligatorie di impiego di materiali riciclati;
- 6. Esaminare seriamente la possibilità di un sistema di certificazione per i materiali riciclati e stabilire sistemi di tracciabilità trasparenti;**
7. Ridurre gli ostacoli burocratici e rendere le normative sull'economia circolare efficienti e praticabili per rafforzare la competitività delle imprese tedesche;
8. Sostenere il riciclo chimico come complemento al riciclo meccanico per flussi di rifiuti non riciclabili meccanicamente in modo efficiente, stabilendo norme di investimento chiare per le aziende;
9. Coordinare strettamente tutte le misure nazionali con le iniziative a livello UE ed evitare iniziative unilaterali nazionali che creerebbero svantaggi competitivi per le imprese tedesche;
10. Promuovere l'uso di tecnologie digitali, come l'intelligenza artificiale e la raccolta automatizzata dei dati, per migliorare la trasparenza e l'efficienza nell'economia circolare;
11. Adottare un approccio intersettoriale per rendere il riciclo economicamente vantaggioso rispetto all'eliminazione dei prodotti;
12. Stabilire standard e quote obbligatorie per prodotti sostenibili negli appalti pubblici;
13. Favorire la creazione di hub eco-industriali per promuovere la valorizzazione delle risorse nell'economia circolare.