

**REVISIONE DECRETO CAM SULLE RACCOLTE DIFFERENZIATE URBANE:**

**Ministero di riferimento:** Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

La raccolta differenziata urbana dei rifiuti è un passaggio critico e importante per diverse filiere della bioeconomia. In tale contesto, pertanto, risulta rilevante l’iniziativa del Ministero dell’Ambiente Italiano (MATTM) che lo scorso 12 Settembre 2019 ha attivato un Gruppo di Lavoro per procedere con la revisione del DM 13 febbraio 2014 (in G.U. n. 58 dell’11 marzo 2014) denominato “CRITERI AMBIENTALI MINIMI PER IL SERVIZIO DI GESTIONE RIFIUTI URBANI”. Tale revisione è stata ritenuta necessaria per un duplice motivo:

1. Garantire l’aggiornamento del dispositivo normativo in linea con l’evoluzione di sistemi di raccolta che si sono sviluppati in questi anni;
2. Recepire l’evoluzione di normative rilevanti, prime fra tutte l’introduzione dell’obbligo per tutte le stazioni appaltanti di adottare i CAM nei propri capitolati di gara, come già detto all’interno del presente documento.

Nello scopo del Decreto in corso di revisione rientrano le seguenti attività relative ai rifiuti urbani:

- Raccolta;
- Trasporto;
- Spazzamento e igiene urbana;

Non rientrano nello scopo, invece, i sistemi di trattamento, recupero e smaltimento rifiuti.

SPRING è il Cluster italiano della Chimica verde. Costituito nel 2014, rappresenta oltre 120 soci, che sono imprese, università, centri di ricerca pubblici e privati, cluster territoriali e attori diversi della bioeconomia circolare attivi in Italia. All'interno di SPRING sono presenti diverse filiere produttive, accomunate dall'obiettivo di realizzare la transizione a un'economia sostenibile basata sull'impiego delle risorse biologiche rinnovabili.

SPRING incoraggia lo sviluppo delle bioindustrie in Italia attraverso un approccio olistico all’innovazione, per contribuire alla sostenibilità ambientale, sociale ed economica del sistema produttivo nazionale. Stimola la ricerca e gli investimenti in nuove tecnologie nel settore della bioeconomia circolare, in costante dialogo con gli attori del territorio, favorendo azioni di ricerca, dimostrative, di trasferimento tecnologico, di divulgazione e di formazione.

[www.clusterspring.it](http://www.clusterspring.it)

**Per maggiori informazioni:**

**Mario Bonaccorso** – [mario@clusterspring.it](mailto:mario@clusterspring.it)

**Eleonora Marchetti** - [comunicazione@clusterspring.it](mailto:comunicazione@clusterspring.it)