

## Rifiuti/Illeciti Ambientali

Lo sapevi che grazie al riciclo di 37 lattine di alluminio si può ottenere una moka per il caffè per tre persone? E che riciclando 4 pallet si può ottenere una scrivania nuova? Con 10 kg di umido, invece, si può ottenere del compost per fertilizzare 1 m<sup>2</sup> di suolo e del biometano rinnovabile??

Avvenuto l'intero processo di recupero, chi rimane sé stesso, invece, è la comunissima bottiglia di vetro, dalla quale se ne può ricavare una identica.

Secondo l'art. 184 del D.lgs. 152/2006, sono rifiuti urbani:

- rifiuti domestici, anche ingombranti, provenienti da locali e luoghi adibiti ad uso di civile abitazione;
- rifiuti speciali non pericolosi assimilati ai rifiuti urbani;
- rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade;
- rifiuti di qualunque natura o provenienza, giacenti sulle strade ed aree soggette ad uso pubblico o sulle spiagge marittime e lacuali e sulle rive dei corsi d'acqua;
- rifiuti vegetali provenienti da aree verdi, quali giardini, parchi e aree cimiteriali;
- rifiuti provenienti da esumazioni ed estumulazioni, nonché gli altri rifiuti provenienti da attività cimiteriale.

ISPRA, ha stimato che in un anno a livello nazionale sono stati prodotti 30 milioni di tonnellate di rifiuti urbani (dati 2018).

Risulta ogni giorno più evidente, l'importanza della raccolta differenziata e di uno smaltimento ecocompatibile e razionale dei rifiuti che produciamo ogni giorno nelle nostre abitazioni, sul luogo di lavoro, nei processi produttivi. Soprattutto per ciò che concerne la gestione dei rifiuti in ambito produttivo, diventa necessario parlare di un processo fondamentale, ma ancora non abbastanza attuato: quello dell'Economia Circolare. Questo tipo di economia, rappresenta un sistema economico pianificato per riutilizzare i materiali in successivi cicli produttivi, riducendo al massimo gli sprechi.

Se noi dobbiamo metterci d'impegno nel cercare di ridurre, riusare e riciclare (le famose 3 R del riciclo), è anche vero che c'è un fenomeno molto grande legato agli ecoreati.

Nel 2018, quelli legati al ciclo illegale dei rifiuti che si avvicinano alla soglia degli 8mila (quasi 22 al giorno). Sono 459 le inchieste condotte e chiuse dalle forze dell'ordine dal febbraio 2002 al 31 maggio 2019 utilizzando il delitto di organizzazione di traffico illecito di rifiuti. Complessivamente sono state 90 le procure che si sono messe sulle tracce dei trafficanti, portando alla denuncia di 9.027 persone e all'arresto di 2.023, coinvolgendo 1.195 aziende e ben 46 stati esteri. Le tonnellate di rifiuti sequestrate sono state quasi 54 milioni. Tra le tipologie di rifiuti predilette dai trafficanti ci sono i fanghi industriali e i rifiuti speciali contenenti materiali metallici.

Per approfondimenti:

- L'UE e la gestione dei rifiuti, Comunità Europea, 2000;
- Direttiva UE 2018/851 in modifica alla Direttiva UE 2008/98/CE relativa ai rifiuti;
- Legge 68/2015 sugli Ecoreati;
- [“Ecomafia 2019. Le storie e i numeri della criminalità ambientale in Italia”, Legambiente;](#)
- [“Rifiuti zero, impianti mille”, Legambiente, 2019](#)
- [Comuni Ricicloni E-R 2019](#)