

RIVISTAGIURIDICA
DELL'
AMBIENTE

diretta da

FAUSTO CAPELLI
e
STEFANONESPOR

2-2016

Editoriale Scientifica
NAPOLI

Abstract

ANGELA DI STASI – ANGELA MARTONE

Verso un'"economia circolare": le linee direttrici della legislazione e giurisprudenza europea con particolare riferimento alla gestione dei rifiuti nella Regione Campania

L'articolo analizza la politica italiana di gestione dei rifiuti negli ultimi due decenni e mette in luce le difficoltà nell'attuazione del quadro giuridico europeo per il trattamento dei rifiuti. Particolare attenzione è rivolta agli obiettivi dell'UE e all'introduzione del concetto di "economia circolare" diretta all'attuazione di una "gerarchia dei rifiuti", sottolineando l'importanza delle tecniche di gestione, il recupero e il riciclaggio per ridurre la pressione sulle risorse e migliorare il loro utilizzo. A tal proposito, la Commissione europea ha adottato una proposta legislativa di modifica della direttiva 2008/98/CE sui rifiuti, diretta a favorire una crescita economica sostenibile. A livello nazionale, l'applicazione del concetto di "gerarchia dei rifiuti" si propone di risolvere la crisi nella gestione dei rifiuti e, in particolare, l'"emergenza" nella Regione Campania.

The issue analyzes Italian waste management policy over the last two decades and highlights difficulties in implementing the European legal framework on waste treatment. It especially focuses on the EU's objectives and on the introduction to the concept of "circular economy" aimed at implementing "waste hierarchy" by emphasizing the importance of proper waste management, recovery and recycling techniques to reduce pressure on resources and improve their use. In this regard, the European Commission adopted a legislative proposal to amend directive 2008/98/EC on waste, aimed at fostering sustainable economic growth. At national level, the implementation of the concept of "waste hierarchy" aims to solve the waste management crisis, specially the "emergency" in the Regione Campania.

Abstract

NICOLAS DE SADELEER

La reconfiguration du marché européen du carbone

Thanks to the European Trading Scheme (ETS), the largest carbon market in the world has been created. Whilst pursuing ambitious objectives, this market has been subject to a sheer number of imperfections. The success of the ETS is dependent upon a progressive reduction of the individual emissions allocated by the Member States to more than 12.000 installations, which implies first and foremost a sparing allocation of allowances, with the aim of encouraging undertakings to invest in less polluting technologies. However, since the outset, the EU carbon market has suffered from an over-abundance of allowances granted by the State authorities. Undertakings operating the installations were enticed to purchase cheap allowances rather than investing in new technologies. Due to the unsatisfactory nature of the temporary freeze of allowances implemented in 2013, the EU law maker sought to re-establish an incentive price signal by adopting Decision (EU) 2015/1814 of 6th October 2015, which created the Market Stability Reserve, that will become operational in 2019.