

WORKSHOP

Obiettivi di servizio: servizio idrico integrato e rifiuti *Indicatori e target*

19 Dicembre 2013

ENEA, Via Giulio Romano, 41 – Roma

La produzione e la promozione di servizi collettivi giocano un ruolo essenziale per la qualità della vita, l'uguaglianza delle opportunità dei cittadini e per la convenienza ad investire delle imprese: questo principio ha ispirato la politica di coesione del 2007-2013 attraverso l'introduzione del sistema degli "Obiettivi di Servizio" per le regioni del Mezzogiorno. In questo sistema la gestione dei rifiuti urbani e il servizio idrico integrato costituiscono ambiti di policy rilevanti per i quali sono stati fissati obiettivi da raggiungere, misurati da indicatori di risultato, che hanno richiesto alle Amministrazioni regionali un impegno di programmazione e realizzazione di interventi mirato, per il miglioramento della qualità dell'ambiente e il corretto uso delle risorse naturali.

Nel workshop vengono presentati i principali risultati dello studio svolto dall'Unità tecnica Tecnologie Ambientali dell'ENEA, per conto del Dipartimento Politiche di Sviluppo e Coesione (DPS) del Ministero dello Sviluppo Economico, relativo al quadro istituzionale, normativo, tecnologico ed economico del ciclo integrato dei rifiuti urbani e del servizio idrico integrato - con particolare riferimento alle regioni del Mezzogiorno.

PROGRAMMA

9.30 Registrazione e caffè di benvenuto

10:00 Sessione introduttiva

- Roberto Morabito - Direttore Unità Tecnica di Tecnologie Ambientali - ENEA
- Vincenzo Donato - Direttore Generale Politica regionale unitaria nazionale - DPS - MiSE
- Oriana Cuccu - Unità di Valutazione - DPS - MiSE

10:30 Sessione Servizio Idrico Integrato

- Gestione sostenibile della risorsa idrica - Roberto Farina - ENEA
- Prospettive di sviluppo e tecnologie innovative per la bonifica di acque: approccio italiano e casi di studio - Mauro Majone - Sapienza Università di Roma
- Misurare l'efficacia del Sistema Idrico Integrato - Sabino De Gisi - ENEA
- Il Censimento delle acque ad uso civile - Stefano Tersigni - ISTAT

12:00 Sessione Sistemi di Gestione Integrata dei Rifiuti Solidi Urbani

- Gestione sostenibile dei rifiuti - Maurizio Coronidi - ENEA
- Stato dell'arte sulla pianificazione del sistema di gestione dei rifiuti urbani nelle regioni del Mezzogiorno - Ermanno Barni - ENEA
- Analisi degli assetti regolatori e organizzativi di gestione dei rifiuti urbani nelle regioni del Mezzogiorno - Fabio Musmeci - ENEA
- Analisi della filiera del compost di qualità a livello nazionale - Fabio Musmeci - ENEA

13:30 Dibattito finale e conclusioni

Coordina

Pierpaolo Mulargia - ENEA