

### LIFE13 ENV/IT/000620

#### Il progetto

Oggi la gestione dei rifiuti medicali sta diventando sempre più complessa e problematica. Una parte di questi è prodotta dalla dismissione di attrezzature medicali (anche RAEE).

La specificità di questi rifiuti non è ancora a pieno stata affrontata, per cui una disomogeneità di procedure standard sul territorio nazionale, scarsa prevenzione della produzione di rifiuti, scarso riutilizzo delle attrezzature dismesse (spesso ancora funzionanti), mancanza di una preventiva valutazione e caratterizzazione del rifiuto prima dello smaltimento rappresentano una criticità nella gestione di questi rifiuti oggi.

Il progetto LifeMED, Medical Equipment Discarded, è finalizzato a studiare e sperimentare un nuovo sistema integrato di gestione e riqualificazione delle apparecchiature e attrezzature mediche usate dismesse. Il progetto si sviluppa da luglio 2014 a giugno 2017, per un periodo di 36 mesi, in Italia e in Romania.

L'obiettivo principale è quello di rendere minima la quota di rifiuti derivante dalla dismissione di attrezzature mediche, massimizzandone il riutilizzo e la rigenerazione, sviluppando pratiche di economia circolare.

Per iscrizioni e informazioni:

Natali Rivas natali.rivas@legambientelombardia.it

Telefono 02 87386480

# L'economia circolare nella gestione delle apparecchiature medico-sanitarie dismesse, l'esperienza LifeMED

Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale - Sala Consiliare, via Branze 38, Brescia

# 18 maggio 2017 ·

## **Programma**

- **9.00** Registrazione e accoglienza
- 9.30 Apertura lavori e saluti istituzionali
  Maurizio Tira, Rettore Università di Brescia
  Emilio del Bono. Sindaco Brescia
- 9.45 Il progetto LifeMed e i RAEE medicali: i risultati in Italia e in Romania

Anna Brescianini, CAUTO

Alessandro Zani, Medicus Mundi Attrezzature

Patrick Ouriaghli, Ateliere Fara Frontiere

Presentazione delle bozze Linee Guida per la corretta gestione delle apparecchiature medico sanitarie dismesse, a cura di Severgnini nell'ambito del progetto LIFE-MED

- 10.45 Pausa caffè
- 11.15 Dibattito: economia circolare, una sfida per l'innovazione scientifica e la società

Andrea Di Stefano, Rivista Valori Enrico Fontana, La Nuova Ecologia Andrea Ghedi, ASST Bergamo Ovest Treviglio Fabrizio Longoni, CDC RAEE Mario Nova, Regione Lombardia Alessandro Zani, LIFE-MED

Laura Depero, Università degli Studi di Brescia

Moderatore: Marzio Marzorati

**12.45** Pranzo











