

Da: Fedriga Paola [PFedriga@Regione.Emilia-Romagna.it]

Inviato: lunedì 29 settembre 2008 16.43

A: gmontresori@acqualab.it

Oggetto: I: Comunicato Regione: Rifiuti, acqua ed energia: tutte le novità a Bologna/inv

Da: pfedriga@regione.emilia-romagna.it [mailto:pfedriga@regione.emilia-romagna.it]

Inviato: lunedì 29 settembre 2008 16.36

Oggetto: Comunicato Regione: Rifiuti, acqua ed energia: tutte le novità a Bologna/inv



Giunta Regionale - Agenzia Informazione e Ufficio Stampa

Prot. N.

Data **29/09/2008**

All'attenzione dei
- Capi redattori

Ambiente: dal cassonetto intelligente all'impianto fotovoltaico "Mille Soli" tutte le novità nella gestione dei rifiuti, dell'acqua e dell'energia. Conferenza stampa a Bologna l'1 ottobre. Interverrà l'attore Patrizio Roversi.

Bologna - Un cassonetto intelligente capace di riconoscere chi versa i rifiuti, ma anche l'innovativo impianto fotovoltaico "Mille Soli" che sfrutta il potere riflettente di speciali specchi per catturare e potenziare l'energia del sole. Sono solo due degli oltre mille progetti, buone pratiche e tecnologie per la gestione di acqua, energia e rifiuti raccolti da "Labelab" la rete di portali ambientali nata a Bologna nel 2001 per la diffusione di idee "dal basso" nella gestione dei servizi idrici, energetici e dei rifiuti. Con l'obiettivo di mettere d'accordo sostenibilità ambientale ed economica.

Le esperienze più interessanti saranno illustrate ai giornalisti **mercoledì 1 ottobre a Bologna ore 12** (sala stampa Regione, viale Aldo Moro 52 - 12° piano) dall'assessore regionale all'ambiente **Lino Zanichelli**, dall'assessore all'ambiente della Provincia di Ravenna **Andrea Mengozzi**, da **Giovanni Montresori** e **Mario Sunseri**, fondatori di "Labelab". Alla conferenza stampa interverrà anche l'attore **Patrizio Roversi**.

La conferenza stampa sarà anche l'occasione per presentare "Ravenna 2008: rifiuti, acqua ed energia. Sviluppo locale e valorizzazione economica" un'iniziativa in programma nella città romagnola dall'8 al 10 ottobre proprio per fare il punto sulle tecnologie più avanzate ed efficienti a disposizione in questi settori. La tre giorni ravennate riunirà esperti, tecnici e amministratori da tutta Italia e prevede un ricco programma di laboratori, workshop ed esposizioni. /PF