

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Ufficio Stampa

Via VIII febbraio 2, 35122 Padova - tel. 049/8273041-3066-3520 fax 049/8273050

e-mail: stampa@unipd.it per la stampa: <http://www.unipd.it/comunicati>

Padova, 2 novembre 2015

RE-WASTE INFO DAY

Tecnologie innovative e sfide ambientali: quali possibili sinergie? in Archivio Antico a Palazzo del Bo

Domani, martedì 3 novembre con inizio alle ore 9.00, in Archivio Antico di Palazzo del Bo, si terrà un incontro informativo sulle possibili sinergie fra tecnologie innovative e sfide ambientali, dal titolo **"Re-Waste info day. Research and engineering for waste management"**.

L'incontro è organizzato dal Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione in collaborazione con il Servizio Ricerca internazionale dell'Università di Padova e il prof. Piergiorgio Nicolosi è il referente scientifico del convegno.

La strategia Europa 2020 dell'Unione Europea mira a creare un'economia e una società sostenibili, efficienti sul piano delle risorse e resistenti al cambiamento climatico. L'appuntamento ha l'obiettivo di informare ricercatori e realtà imprenditoriali sui fondi europei destinati alla ricerca nel settore dei rifiuti e di presentare alcune esperienze di successo in questo ambito.

Dopo i saluti di **Marcella Bonchio**, Prorettore alla Ricerca Scientifica dell'Ateneo di Padova, intervengono: **Carlo Barbante** dell'Università Ca' Foscari di Venezia, in qualità di rappresentante nazionale Societal Challenge 5 - H2020, il responsabile APRE Veneto **Filippo Mazzariol**, il project manager docente di europrogettazione LIFE **Stefano Picchi**, la presidente del Parco scientifico e tecnologico Galileo **Francesca Gambarotto**, e **Antonio Scipioni** (Centro Studi Qualità Ambiente).

Per maggiori informazioni:

Servizio Ricerca internazionale - Università di Padova

finanziamenti.ricerca@unipd.it

tel. 049/8273058; 049/8273596