



Economia Circolare e Rifiuti Zero con **PVCupcycling** degli scarti provenienti dai processi di gestione degli impianti elettrici

SEMINARIO TECNICO | EVENTO PUBBLICO

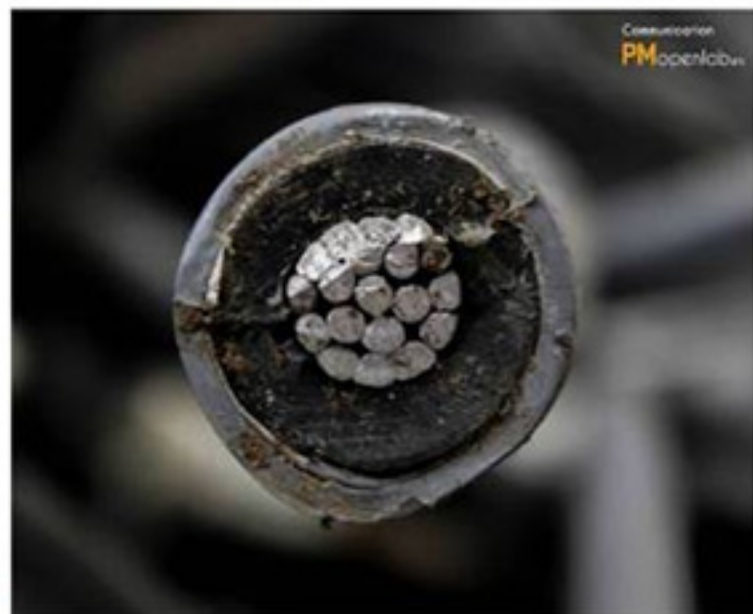
hashtag #economiacircolare
#chimicaindustriale #zerorifiuti
#manufacturing

14 marzo 2019 - h. 15:00
c/o UNIVERSITY CLUB - UNICAL

Via P. Bucci, Arancivola (Rende) (CS)

Interventi programmati del team di ricerca "PVCupcycling" e dei relatori invitati provenienti dalla Regione Calabria, da enti scientifici e dal settore imprenditoriale.

È possibile iscriversi e richiedere Attestato di Partecipazione inviando email a pmopenlab@gmail.com



Comunicazione
PMopenlab

PROGRAMMA

Saluti e Introduzione al Seminario Tecnico

Prof. G. Giordano (Unical Diatic) e Prof.ssa C. Nava (Coord. Scientifica Progetto PVCupcycling)

SESSIONE INTERVENTI PROGRAMMATI - RELATORI TEAM DI RICERCA-PROGETTO

ore 15.15. - 16.25

Politiche industriali green e rifiuti zero per l'economia circolare dell'azienda R.ED.EL.

Umberto Barreca - CEO R.ed.el Srl e Manager Tecnico del progetto ricerca

Tecnologie di fine vita per la sostenibilità tra economia circolare e simbiosi industriale

Prof.ssa Consuelo Nava - Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria e Coord. Scientifica del progetto-ricerca

Riciclo chimico e recupero energetico delle plastiche dei cavi: dalla pirolisi catalitica alla dechlorazione di PVC puro

Prof. Girolamo Giordano e Prof. Massimo Migliori - Diatic, Unical

Utilizzo di plastiche da riciclo come aggregato in malte cementizie

Ing. Corradino Sposato e Ing. Piero de Fazio - ENEA

PVC Upcycling Laboratory: smart solutions e additive manufacturing in ecodesign per gli scenari di progetto

Arch. Andrea Procopio con arch.tti Domenico Lucanto e Francesca Autelitano - PMopenlab

Information Design e open platform per la comunicazione e disseminazione di PVCupcycling

Arch. Giuseppe Mangano - PMopenlab

Social Media e Storytelling Report per la comunicazione e disseminazione di PVCUpcycling

Arch. Danilo Emo con arch.tti Alessia R. Palermi, Giusy Arena - PMopenlab

PANEL ESPERTI - RELATORI INVITATI

ore 16.25

Dott. Tommaso Calabrò - Dirigente Programmazione UE e Nazionale, Regione Calabria

Prof. Bartolo Gabriele - Dip. CTC, Unical

Dr.ssa Adele Brunetti - ITM-CNR, Rende

Dr. Giuseppe Rossi - Polo di Innovazione Green Home, Regione Calabria

Dott. Menotti Lucchetta - Servizio Ricerca Scientifica e Innovazione Tecnologica, Regione Calabria

Dott.ssa Ivonne Spadafora - Resp. Comunicazione Por Calabria 14-20, Regione Calabria

ore 17.30 chiusura dei lavori

Durante il seminario tecnico è previsto l'allestimento di uno spazio informativo e divulgativo dei prodotti del Progetto-Ricerca a cura di PMopenlab