





FINAL CONFERENCE Progetto Europeo "Green Sinks": un esempio di successo marchigiano

Ancona, venerdì 15 Maggio 2015 Sala del Rettorato - Piazza Roma 22

In collaborazione con:

Università Politecnica delle Marche



Università degli studi di Camerino



Università degli studi di Brescia



ore 10:00 - Saluti introduttivi del Prof. Sauro Longhi, Rettore Università Politecnica delle Marche

Sistema universitario per la ricerca e l'innovazione

ore 10:15 - Ing. Sandro Bertini, CEO DELTA Srl

L'esigenza di ricerca ed innovazione per il sistema industriale marchigiano ed il caso Delta

ore 10.30 - Dr. Luigino Quarchioni, Responsabile Nazionale Green Economy di Legambiente

La Green economy applicata alle PMI

ore 10.50 - Dr. Gian Marco Scavolini, Scavolini Spa

Crescente disponibilità dei consumatori all'acquisto di prodotti di arredo ecosostenibili

ore 11.10 - Ing. Gianluca Pallotta, Lube Cucine Srl

Crescente disponibilità dei consumatori all'acquisto di prodotti di arredo ecosostenibili

ore 11.30 - Prof. Michele Germani, Delegato del Rettore per il Fund Raising, Università Politecnica delle Marche

La necessità di fare sistema per fare ricerca ed innovazione

ore 11.50 - Dr.ssa Maria Savina Pianesi, Responsabile R&D DELTA Srl

Presentazione progetto Green Sinks e risultati ottenuti

ore 12.10 - Dr. Alberto Salina, Gruppo Minerali Industriali Srl

Progetto Life SASIES e cariche minerali riciclate

ore 12.30 - Pausa pranzo buffet

ore 14.00 - Prof. Enrico Marcantoni, Referente scientifico del progetto europeo Green Sinks Life2012

Storia vincente di Delta ed Unicam che lavorano insieme

ore 14.20 - Ing. Andrea Luzi,
Dottorando Università Politecnica
delle Marche

Presentazione analisi LCA nel progetto Greensinks

ore 14.40 - Visione dei campioni e lavelli stampati

ore 15.00 - Domande e approfondimenti

ore 15.30 - Chiusura lavori

