

Con la partecipazione di:

Lucart Group

VCP Vetriera Cooperativa Piegarese

TRASIMENO S.R.L.



18 MARZO 2016
CASTELLO DEI CAVALIERI DI MALTA, MAGIONE



OPENPLAY
progetti in corso

Conferenza finale progetto LIFE+EMaRES

09:30-13:00 Convegno / 15:00-17:00 Porte Aperte

CONFERENZA FINALE PROGETTO LIFE EMaRES

LIFE12 ENV/IT/000411

Ore 9.00: registrazione dei partecipanti

IL PROGETTO LIFE EMaRES

Ore 9.30: I progetti LIFE ed il Progetto EMaRES. Principali attività e risultati

Francesco Di Maria (Università di Perugia)

Ore 9.45: L'innovazione nella raccolta selezionata dei rifiuti. Il caso del Comune di Panicale

Piantoni Riccardo (TSA spa)

Ore 10.00: Estrazione di materia riciclabile mediante impianti di selezione meccanica avanzati.

L'impianto di Ponte Rio (Pg)

Roberto Damiano (Gesenu)

Ore 10.15: La gestione dei rifiuti in Umbria. Recepimento dell'innovazione del progetto LIFE EMaRES

Pierluca Proietti Bocchini (Regione Umbria)

Ore 10.30: La tariffazione puntuale per incrementare la qualità della raccolta. Il caso del Comune di Magione

Giacomo Chiodini (Comune di Magione)

Ore 10.45: Pausa caffè

IL MODELLO TSA: UNA RACCOLTA DI QUALITÀ PER REALIZZARE IL MASSIMO RECUPERO

Ore 11.10: L'esperienza TSA a confronto con le migliori pratiche a livello nazionale

Luciano Sisani (TSA spa)

ULTERIORI ESPERIENZE E SVILUPPI FUTURI

Ore 11.40: Il riuso dei rifiuti. Il progetto del Centro del Riuso del Comune di Corciano

Cristian Betti (Presidente Auri - Sindaco di Corciano)

Ore 11.50: Le esperienze degli impianti di Recupero Vetriera Piegarese (Andrea Gallo), Lucart (Tommaso De Luca) Trasimeno srl (Rustichelli Giorgio)

Ore 12.30: Il polo impiantistico integrato di San Zeno ed il ruolo della Digestione Anaerobica

Marzio Lasagni (AISA Impianti Spa)

Ore 12.45: Domande ed eventuale dibattito sugli argomenti trattati

Ore 13.15: Pranzo

Ore 15.00-17.00: Porte Aperte alla cittadinanza.