



Workshop

L'applicazione della metodologia LCA nei progetti europei: stato dell'arte e future opportunità

Genova, 12 dicembre 2012

Scuola Politecnica di Ingegneria, Villa Cambiaso - Via Montallegro, 1

Ore 10-16

Obiettivo dell'incontro è quello di confrontare metodi e risultati nell'applicazione dell'LCA nei diversi progetti Life+ e, se di interesse, creare un network per lo sviluppo di proposte future.

Ore 10.00 - **Benvenuto** del Preside della Scuola Politecnica prof. Aristide Fausto Massardo e **Apertura dell'incontro** del Prof. Marco Del Borghi – Direttore del Ce.Si.S.P. - Centro interuniversitario di ricerca per lo sviluppo della sostenibilità dei prodotti

Ore 10.15 - **Introduzione ai lavori** - dott.ssa Elisabetta Pinna, Costa Crociere SpA - Coordinatore progetto Sustainable Cruise

Ore 10.30 - **LCA nel progetto Sustainable Cruise** – ing.Adriana Del Borghi e dott.ssa Michela Gallo, Cesisp – Ce.Si.S.P. e Università di Genova

Ore 11.00 (in video conferenza) **The environmental footprint guidelines based on the life cycle approach** - Dr Michele Galatola, European Commission, DG Environment, Sustainable Production and Consumption Unit

Ore 12.00 - **Strumenti per la sostenibilità** - dott.ssa Grazia Barberio, Enea- Unità Tecnica Tecnologie Ambientali, CR Casaccia, Roma

Ore 12.30 - **LCA - Lo strumento strategico per le aziende** - Dott.ssa Maria Pia Contento - Progetto Cosmos

Ore 13.00 - Buffet

Ore 14.00 Presentazione degli altri progetti life+

*Progetti invitati: **ecofatting** – Environmentally Friendly Natural Products instead of Chloropaffines in the Fattening Phase of the Tanning Cycle; **INDETIS WEEE** - Identification Determination Traceability Integrated System for WEEE; **Now - No more organic waste**; **PODEBA** - Use of poultry dejection in the bating fase in the tanning cycle; **RECOIL** - RECovered waste cooking OIL for combined heat and power production; **I.MO.S.M.I.D.** – Integrated Model for Sustainable Management of Mobility in Industrial Districts*

Ore 15.30 - Dibattito finale sulle prospettive life e conclusioni

Ore 16.00 - Chiusura lavori

