

REFERENTI

Ing. Paolo Masoni,

Ing. Roberto Buonamici

Unità ACS-INN

Enea Arcoveggio Bologna

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Dott.ssa G. Barberio

Ing. R. Pergreffi

Ing. S. Scalbi

Dott.ssa F. Tommasi

Lab. Lca & Ecodesign, unità
ACS-INN, Enea Arcoveggio
Bologna

E-mail: lca@bologna.enea.it

Tel: 39.051.6098677

Fax: 39.051.6098208

COME RAGGIUNGERCI



con l'autobus:

Dal piazzale autostazione linea 11C, scendere alla fermata "Arcoveggio" (successiva a "Villa Erbosa");

dall'aeroporto:

Aerobus, raggiungere la stazione ferroviaria di Bologna Centrale; proseguire utilizzando la linea 11C.

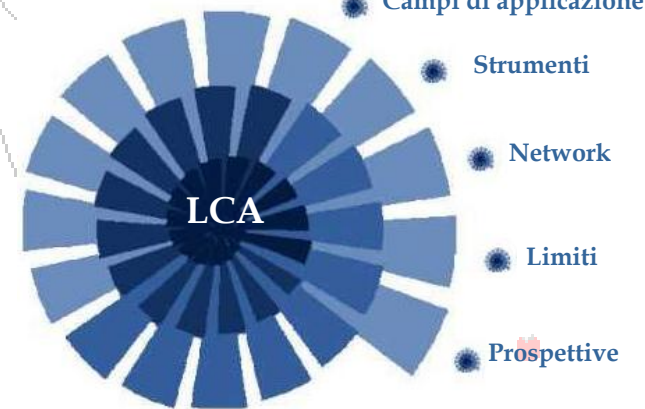
con mezzo proprio:

Dalle autostrade A1, A13, A14, uscita Arcoveggio, da tangenziale uscita 6: seguire apposita segnaletica direzione centro, parcheggio Giuriolo, quindi per Enea.

ENEA

Workshop "stato dell'arte e prospettive degli studi di Life Cycle Assessment in Italia"

Bologna, 18 ottobre 2006
Enea-Via Martiri di Monte Sole 4,
40129 Bologna



ENEA

ENTE PER LE NUOVE TECNOLOGIE,
L'ENERGIA E L'AMBIENTE

FINALITA' DEL WORKSHOP

Il Workshop si propone come primo incontro tra i diversi soggetti che in Italia operano nel campo della R&S e dell'applicazione delle metodologie LCA, al fine di discutere dello stato dell'arte e delle ipotesi di sviluppo di questa disciplina, anche nella prospettiva di costituire un network italiano di esperti del settore.

Il Workshop si articolerà in tre momenti:

Al mattino verrà presentata una prima mappatura dei gruppi operanti in Italia, stilata sulla base delle schede pervenute e finalizzate a metterne in luce natura e consistenza, ambiti di attività, di sviluppo, ecc. Seguiranno relazioni sulle principali problematiche di applicazione e di sviluppo, sia in rapporto a normative e programmi europei, sia in integrazione ad altri strumenti di analisi ambientale, economica e sociale ai fini di una maggiore efficacia delle valutazioni di sostenibilità.

La Tavola rotonda del primo pomeriggio avrà il compito di delineare esigenze, indirizzi e programmi delle Istituzioni pubbliche, a livello

nazionale ed europeo, nonché di aziende pubbliche e private. Le tematiche relative a ruoli e linee di sviluppo delle metodologie di LCA verranno affrontate soprattutto alla luce dei programmi del nuovo governo e del 7FP della UE.

A conclusione verranno discusse possibilità e modi per dare continuità al lavoro iniziato col Workshop e per creare forme più stabili di interscambio e di collaborazione tra tutti i soggetti che in Italia operano nel campo delle metodologie LCA.

MATERIALE PREPARATORIO

Tutti le schede informative compilate pervenute e contenenti informazioni sulle attività, linee di ricerca e auspicati ambiti di sviluppo dei vari gruppi, saranno raccolte e rese disponibili in una pubblicazione Enea e consegnate ai partecipanti, quale prima informativa sullo stato dell'applicazione dell'LCA in Italia.

REGISTRAZIONE

La partecipazione è gratuita e dovrà essere confermata via e-mail alla segreteria del convegno entro il 29 settembre 2006.

PROGRAMMA

- 09.30-10.00 Registrazione e coffee break
- 10.00-10.30 Introduzione al Workshop
- 10.30-13.30 Interventi
- 13.30-14.30 Pausa pranzo
- 14.30-16.30 Tavola rotonda: *"Quale percorso italiano per lo sviluppo e l'applicazione del LCA nella valutazione della sostenibilità"*.
- Parteciperanno:
- R. Rifichi (Min. Ambiente)
 - G. Di Masi (Min. Sviluppo Produttivo)
 - M. Galatola (DG Ricerca CE)
 - S. Ministrini (APAT)
 - C. Bastioli (ASSOSCAI)
 - ... (ENEA)
- 16.30-18.00 Discussione per la costituzione di un network

