

TECNOMESE

WORKSHOP, INCONTRI, MOSTRE.

RICERCA, CREATIVITÀ, SPERIMENTAZIONE, TECNOLOGIA, SVILUPPO, IMPRESA.

L'INNOVAZIONE RICOMINCIA DALLE REGGIANE.



www.comune.re.it/areanord



AL TECNOPOLO

PIAZZALE EUROPA 1
REGGIO EMILIA

LIFE CYCLE ASSESSMENT:

uno strumento per la difesa dell'ambiente e della vita

Incontro con la cittadinanza

Invito

venerdì 13 Dicembre 2013, ore 17:00 - 18:30

In questi ultimi vent'anni si è assistito a un rapido sviluppo di azioni e strumenti per il perseguimento della sostenibilità ambientale, sociale ed economica dovuto ai crescenti impatti che le diverse attività antropiche hanno generato sulla salute umana e sull'ambiente.

L'incontro intende illustrare come la metodologia LCA (Life Cycle Assessment) possa supportare efficacemente i processi decisionali per la gestione ambientale e fornire strumenti utili ad orientare le politiche di governo garantendo al contempo un supporto ai cittadini, principali protagonisti della catena di valori.

seguirà un piccolo rinfresco

Riferimenti:

Prof. Anna Maria Ferrari

DIPARTIMENTO DI SCIENZE E METODI DELL'INGEGNERIA

"DISMI" Via Amendola 2 42122 REGGIO EMILIA

Tel. 0522-522244

Fax: 0522-522312

e-mail: annamaria.ferrari@unimore.it

www.lcaworkinggroup.unimore.it

Skype: LCAworkinggroup



Il TECNOMESE è a cura di:

Comune di Reggio Emilia, Università di Modena e Reggio Emilia, Club Meccatronica, Club Digitale, Reggio Children, Spazio Gerra, Biblioteca Panizzi, Istoreco, Soprintendenza Beni Archivistici Emilia-Romagna, CRPA, ASTER, REI, IREN Rinnovabili.

Con il contributo di:



Con il supporto tecnico di:

