



**CALL FOR PAPERS:
X Convegno della Rete Italiana LCA
V Convegno dell'Associazione Rete Italiana LCA**

Life Cycle Thinking, sostenibilità ed economia circolare

**ALMA MATER STUDIORUM - UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
CAMPUS DI RAVENNA
Ravenna, 23-24 giugno 2016**

Scadenza: 31 marzo 2016

Tema del Convegno è il ruolo del **Life Cycle Thinking** nel supportare le scelte operative e strategiche verso la sostenibilità, nella definizione e valutazione di prodotti/processi/servizi ambientalmente e socialmente sostenibili e nell'implementazione dell'economia circolare. In tal senso il Convegno farà il punto sulle iniziative internazionali e sui più recenti sviluppi nazionali connessi all'evoluzione metodologica e all'applicazione dell'approccio del ciclo di vita, con un particolare focus sulle novità legislative, tra cui lo schema volontario **Made Green in Italy**, di recente approvate in Italia. Nell'ambito del Convegno sarà anche organizzata una Sessione Speciale dedicata all'innovazione sostenibile della Supply Chain nell'industria chimica.

Temi della call:

- ✓ Life Cycle Impact Assessment: Sviluppi metodologici
- ✓ Product Environmental Footprint e Organisation Environmental Footprint: esperienze applicative e possibili utilizzi nelle politiche ambientali
- ✓ Life Cycle Sustainability Assessment e relative implementazioni
- ✓ Social-LCA, Social Organisational LCA: applicazioni e sviluppi metodologici
- ✓ Life Cycle Costing e monetizzazione delle esternalità
- ✓ Life Cycle Assessment e altri strumenti di supporto all'economia circolare
- ✓ Energia Incorporata, Exergia e Life Cycle Assessment
- ✓ *Attributional* e *Consequential LCA*: casi studio e aspetti metodologici
- ✓ Studi e applicazioni di modelli LCA

È aperta la **Call for papers** per contributi scientifici da presentare al Convegno dell'Associazione Rete Italiana LCA. Gli interessati possono trovare i riferimenti per la registrazione sul [sito della Associazione](#) e inviare, **entro il 31 marzo 2016**, l'articolo scientifico alla Segreteria Tecnica del Convegno, all'indirizzo email convegnoretelca2016@gmail.com.

Il Comitato Scientifico dell'Associazione Rete Italiana LCA si riserva la possibilità di collocare gli articoli pervenuti come intervento orale o come contributo nella sessione poster con eventuale possibilità di breve presentazione (sessioni Poster Flash), in funzione delle richieste degli autori e delle esigenze di programmazione del Convegno, dandone comunicazione via email agli autori.

I giovani ricercatori che intendono partecipare alla settima edizione del **Premio Giovani Ricercatori LCA** devono indicarlo nell'oggetto della mail e presentare, oltre all'articolo scientifico, la documentazione aggiuntiva richiesta dal Bando del Premio.

Tutti gli articoli pervenuti entro la data di scadenza indicata saranno sottoposti a *double peer review* (con modalità analoghe a quelle adottate dalle riviste scientifiche internazionali).

Tutti gli articoli accettati saranno raccolti all'interno degli Atti del Convegno (pubblicazione con ISBN), **previo pagamento della quota di iscrizione al Convegno entro il 20 maggio 2016**.



Raccomandazioni agli Autori e Format dell'articolo

Affinché il contenuto degli articoli presentati abbia un reale valore tecnico-scientifico e di riferimento bibliografico per ricercatori, operatori e studiosi in genere, gli autori sono invitati ad attenersi scrupolosamente alle seguenti raccomandazioni:

- gli articoli devono contenere aspetti tecnico-scientifici inediti e di alta qualità, supportati da dati e riferimenti certi e qualificati;
- non devono essere di carattere commerciale;
- si invitano a presentare note che rappresentino la realtà nazionale o internazionale nei settori trattati;
- non essere ripetitivi rispetto a lavori presentati in convegni precedenti, ma presentare avanzamenti rispetto a contenuti già presentati;
- rispettare integralmente le indicazioni relative alla modalità formali di stesura e presentazione quali, ad esempio, la chiarezza delle figure e tabelle comprensive delle didascalie, della bibliografia di riferimento;

Gli articoli devono essere redatti in italiano o in inglese. Gli articoli devono rispettare il Format reperibile sul sito web dell'Associazione.

La lunghezza dell'articolo dovrà essere al massimo di 8 pagine in formato Word, figure e bibliografia comprese; il corpo centrale (la relazione), di 5/6 pagine, dovrà essere dedicata a contenuti inediti e di elevato livello tecnico-scientifico.

Sessione Poster:

La sessione consiste nella esposizione di un poster durante i due giorni dedicati al Convegno, oltre alla pubblicazione della relazione negli Atti del Convegno (compatibilmente alle esigenze organizzative, potrebbero essere previste Poster Flash Session, con 5 minuti di tempo per presentare il proprio poster). Le dimensioni dello spazio espositivo a disposizione per ciascun poster sono pari a 90 cm di base e 120 cm di altezza.

Date importanti:

10 febbraio 2016: apertura 'Call for papers'

31 marzo 2016: scadenza invio articoli e apertura iscrizione

30 aprile 2016: comunicazione agli autori dell'accettazione degli articoli (con eventuali indicazioni di revisione)

15 maggio 2016: invio versione finale degli articoli

20 maggio 2016: accettazione degli articoli e termine ultimo iscrizione al Convegno per pubblicazione sugli Atti

10 giugno 2016: chiusura iscrizioni on-line

Quota di iscrizione

I partecipanti potranno [isciversi on-line al Convegno](#) pagando con bonifico bancario **entro e non oltre il 10 giugno 2016** le seguenti quote di iscrizione:

➤ Iscrizione al convegno, quota intera (non soci):

- 180 euro a partecipante;
- 110 euro per i partecipanti junior: studenti, giovani laureati, titolari di borse di studio, borse di dottorato, assegni di ricerca, che non abbiano compiuto più di 35 anni alla data del 31 dicembre dell'anno in corso.

ATTENZIONE

sulla causale del bonifico dovrà essere indicato: "Nome, Cognome, Convegno Rete Italiana LCA"

➤ Offerta combinata iscrizione al convegno + iscrizione all'Associazione Rete Italiana LCA:

- 180 euro a partecipante;



- 110 euro per i partecipanti junior: studenti, giovani laureati, titolari di borse di studio, borse di dottorato, assegni di ricerca, che non abbiano compiuto più di 35 (trentacinque) anni alla data del 31 dicembre dell'anno in corso.

ATTENZIONE

sulla causale del bonifico dovrà essere indicato: "Nome, Cognome, Convegno Rete Italiana LCA + associazione"

➤ Iscrizione al convegno, quota ridotta (per i soci dell'Associazione Rete Italiana LCA):

- 130 euro a partecipante;
- 85 euro per i partecipanti junior: studenti, giovani laureati, titolari di borse di studio, borse di dottorato, assegni di ricerca, che non abbiano compiuto più di 35 anni alla data del 31 dicembre dell'anno in corso.

ATTENZIONE

sulla causale del bonifico dovrà essere indicato: "Nome, Cognome, Convegno Rete Italiana LCA – socio dell'Associazione Rete Italiana di LCA".

È inoltre possibile iscriversi pagando in loco il giorno stesso del Convegno, con una quota aggiuntiva di 50 € (25 € per i partecipanti junior).

Comitato Scientifico del Convegno

Michela Aresta	Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Reattività Chimica e la Catalisi (CIRCC)
Grazia Barberio	ENEA, Dipartimento Sostenibilità dei Sistemi Produttivi e Territoriali, Laboratorio Valorizzazione delle risorse nei sistemi produttivi e territoriali (SSPT-USER-RISE)
Maurizio Cellura	Università di Palermo, Dipartimento di energia, ingegneria dell'informazione e modelli matematici (DEIM)
Vito D'Incognito	Take Care International, Milano
Arianna Dominici	ENEA, Dipartimento Sostenibilità dei Sistemi Produttivi e Territoriali,
Loprieno	Laboratorio Valorizzazione delle risorse nei sistemi produttivi e territoriali (SSPT-USER-RISE)
Monica Lavagna	Politecnico di Milano, Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito (ABC)
Paolo Masoni	ENEA, Dipartimento Sostenibilità dei Sistemi Produttivi e Territoriali
Anna Mazzi	Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Ingegneria Industriale, Centro Studi Qualità Ambiente (CESQA)
Marina Mistretta	Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria, Dipartimento Patrimonio, Architettura, Urbanistica (PAU)
Bruno Notarnicola	Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Dipartimento Jonico
Luigia Petti	Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, Dipartimento di Economia (DEc)
Andrea Raggi	Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, Dipartimento di Economia (DEc)
Lucia Rigamonti	Politecnico di Milano, Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale (DICA)
Serena Righi	Università di Bologna, Campus di Ravenna, Dipartimento di Fisica e Astronomia (DIFA) e Centro Interdipartimentale di Ricerca per le Scienze Ambientali (CIRSA)
Roberta Salomone	Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Economia
Simona Scalbi	ENEA, Dipartimento Sostenibilità dei Sistemi Produttivi e Territoriali, Laboratorio Valorizzazione delle risorse nei sistemi produttivi e territoriali (SSPT-USER-RISE)
Emanuela Scimia	Thinkstep, Ravenna



Antonio Scipioni Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Ingegneria Industriale, Centro Studi Qualità Ambiente (CESQA)
Marzia Traverso BMW Group, Monaco, Germania
Alessandra Zamagni Ecoinnovazione srl, spin-off ENEA, Padova

Comitato Organizzativo

Serena Righi Università di Bologna, Campus di Ravenna
Vito D'Incognito Take Care International, Milano
Anna Mazzi Università degli Studi di Padova
Marina Mistretta Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria
Andrea Raggi Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara
Emanuela Scimia Thinkstep, Ravenna

Segreteria Tecnica del Convegno

Samuele Marinello e Angela Revesz
Rete Italiana LCA, convegnoretelca2016@gmail.com

Organizzazione Locale

Andrea Raggi, Serena Righi, Carla Rossi, Emanuela Scimia.

Il convegno è organizzato con il patrocinio di:



SETAC
Italian Branch



FONDAZIONE
FLAMINIA
PER L'UNIVERSITÀ
IN ROMAGNA



Società Chimica Italiana
Divisione di Chimica
Ambiente e Beni Culturali



Premio Giovani Ricercatori LCA

In occasione del Convegno della Rete Italiana LCA avrà luogo la [settima edizione del Premio Giovani Ricercatori LCA](#).

Il Premio è rivolto ai giovani ricercatori che operano nel campo dell'analisi del ciclo di vita al fine di promuovere la ricerca e divulgare le loro attività.

Questa edizione del Premio sarà coordinata da Grazia Barberio di ENEA, Lucia Rigamonti del Politecnico di Milano e Serena Righi dell'Università di Bologna. Per partecipare al Premio occorre essere in possesso della **laurea vecchio ordinamento o laurea specialistica/magistrale**, o equipollente, e **non aver compiuto il trentaseiesimo anno di età alla data del 31 dicembre 2015**.

I candidati saranno valutati sulla base dei titoli (curriculum) e dell'articolo scientifico inviato sui temi della Call for papers del convegno. Il bando e tutte le informazioni sulle tematiche del Premio e sulle modalità di partecipazione saranno presto pubblicate sul sito della Rete Italiana LCA.

Il convegno è organizzato con il patrocinio di:



SETAC
Italian Branch



FONDAZIONE
FLAMINIA
PER L'UNIVERSITÀ
IN ROMAGNA



Società Chimica Italiana
Divisione di Chimica
Ambiente e Beni Culturali