
IX Convegno dell'Associazione Rete Italiana LCA XIV Convegno della Rete Italiana LCA

La sostenibilità della LCA tra sfide globali e competitività delle organizzazioni

9-11 Dicembre 2020

La Casa delle Regole e Hotel Serena
Cortina d'Ampezzo

CALL FOR PAPERS:

Scadenza: 31 agosto 2020

Nel 2019 l'Unione Europea ha posto le basi per lo sviluppo di Horizon Europe 2021-2027, il nuovo programma per la ricerca e l'innovazione dell'Europa, affermando l'intenzione promuovere la competitività delle organizzazioni e le prestazioni in materia di innovazione, finanziando le proposte a più alto potenziale di mercato in grado di rispondere in modo efficace alle sfide globali quali gli accordi di Parigi sui Cambiamenti climatici

In linea con questi obiettivi, il Life Cycle Thinking (LCT) ed il suo strumento operativo, ovvero la Life Cycle Assessment (LCA), si sono affermati come la base metodologica per lo sviluppo di disposizioni e approcci volontari in grado di garantire uno sviluppo rispettoso delle variabili economiche, sociali ed ambientali.

Il convegno della Rete Italiana LCA del 2020 si inserisce in questo contesto ed intende focalizzare la sua attenzione sulle evoluzioni metodologiche e le esperienze applicative in grado di avanzare la comprensione di come LCA possa essere impiegato in modo sostenibile a supporto delle logiche di innovazione e competitività delle organizzazioni.

Gli Autori sono invitati a inviare articoli scientifici sui seguenti temi:

- Impiego della LCA e degli strumenti LCT *based* per la sostenibilità delle organizzazioni nell'affrontare le sfide globali e/o a supporto dell'innovazione e della loro competitività
- LCA e strumenti LCT *based* nelle politiche ambientali
- LCA e strumenti LCT *based* per le certificazioni ambientali: EPD, PEF, OEF, Footprints (nitrogen, water, chemical), ISO 14064
- LCA e strumenti LCT *based* nella Pubblica Amministrazione, negli Appalti Pubblici e nelle Procedure di Acquisto
- Databases, qualità dei dati e loro validazione
- Impiego della LCA e degli strumenti LCT *based* nei settori:
 - alimentare e agroindustriale
 - energetico
 - chimico
 - edilizio

- turistico
- gestione dei rifiuti

È aperta la **Call for papers** per i contributi scientifici da presentare al Convegno dell'Associazione Rete Italiana LCA. Gli interessati possono trovare i riferimenti per la registrazione sul sito dell'Associazione (www.reteitalianalca.it) e inviare, **entro il 31 agosto 2020**, il proprio articolo scientifico alla Segreteria Tecnica del Convegno, all'indirizzo email convegnoretelca2020@gmail.com.

I giovani ricercatori che intendono partecipare alla undicesima edizione del **Premio Giovani Ricercatori LCA** devono indicarlo nell'oggetto della email 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). 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.

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 10 novembre 2020**.

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;
- gli articoli non devono essere di carattere commerciale;
- gli autori sono invitati a presentare note che rappresentino la realtà nazionale o internazionale nei settori trattati;
- gli articoli non devono essere ripetitivi rispetto a lavori presentati in convegni precedenti, ma presentare avanzamenti rispetto a contenuti già presentati.

Gli articoli devono essere redatti in italiano o in inglese, applicando integralmente il format reperibile sul sito web dell'Associazione Rete Italiana LCA (www.reteitalianalca.it).

La lunghezza dell'articolo deve essere al massimo di 8 pagine in formato Word, figure e bibliografia comprese.

Sessione Poster

La sessione consiste nell'esposizione di un poster durante i due giorni dedicati al Convegno, oltre alla pubblicazione della relazione negli Atti del Convegno. Le dimensioni dello spazio espositivo a disposizione per ciascun poster sono pari a 90 cm di base e 120 cm di altezza.

Date importanti:

31 gennaio 2020: apertura *call for papers*

31 agosto 2020: scadenza per l'invio degli articoli

10 ottobre 2020: notifica di accettazione degli articoli e di eventuali revisioni e apertura delle registrazioni online

10 novembre 2020: scadenza registrazione online "earlybird"

10 novembre 2020: invio finale articoli

1 dicembre 2020: chiusura registrazioni online "advanced"

9-10 dicembre 2020: registrazione in loco.

Quote di iscrizione al Convegno

Quote	<i>Early bird</i> 10 ottobre 2020 - 10 novembre 2020	<i>Advance</i> 11 novembre 2020 - 1 dicembre 2020	<i>In loco*</i> 9-10 dicembre 2020
Quota ridotta per i Soci dell'Associazione Rete Italiana LCA	€ 200	€ 250	€ 300
Quota junior** ridotta per i Soci dell'Associazione Rete Italiana LCA	€ 120	€ 170	€ 220
Quota combinata (iscrizione al convegno + iscrizione all'Associazione Rete Italiana LCA)	€ 250	€ 300	€ 350
Quota combinata per i partecipanti junior** (iscrizione al convegno + iscrizione all'Associazione Rete Italiana LCA)	€ 150	€ 200	€ 250
Quota intera per i non Soci	€ 250	€ 300	€ 350
Quota junior** per i non Soci	€ 150	€ 200	€ 250

* Il pagamento in loco dovrà essere eseguito in contante o con assegni.

**Giovani laureati, che non abbiano compiuto più di 35 anni al 31 dicembre 2020.

ATTENZIONE:

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

Per ulteriori dettagli contattare il Comitato Organizzatore al seguente indirizzo email:

convegnoretelca2020@gmail.com

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
Maurizio Cellura	Università degli Studi di Palermo, Dipartimento di Ingegneria
Laura Cutaia	ENEA, Dipartimento Sostenibilità dei Sistemi Produttivi e Territoriali
Camillo De Camillis	Agriculture and Consumer Protection Department, Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO)
Vito D'Incognito	Take Care International
Monica Lavagna	Politecnico di Milano, Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito (ABC)
Sonia Longo	Università degli Studi di Palermo, Dipartimento di Ingegneria
Maria Claudia Lucchetti	Università degli Studi Roma Tre, Dipartimento di Economia Aziendale

Alessandro Manzardo	Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Ingegneria Industriale, Centro Studi Qualità Ambiente (CESQA)
Simone Maranghi	Università degli Studi di Siena, Dipartimento di Biotecnologie, Chimica e Farmacia (DBCF) – CSGI
Paolo Masoni	Ecoinnovazione srl
Anna Mazzi	Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Ingegneria Industriale
Marina Mistretta	Università Mediterranea di Reggio Calabria, Dipartimento Patrimonio, Architettura, Urbanistica (PAU)
Bruno Notarnicola	Presidente Rete Italiana LCA Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Dipartimento Jonico in "Sistemi Giuridici ed Economici del Mediterraneo: società, ambiente, culture"
Maria Laura Parisi	Università degli Studi di Siena, Dipartimento di Biotecnologie, Chimica e Farmacia (DBCF)
Luigia Petti	Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, Dipartimento di Economia
Andrea Raggi	Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, Dipartimento di Economia
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)
Antonio Scipioni	Presidente Comitato Organizzatore - Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Ingegneria Industriale, Centro Studi Qualità Ambiente (CESQA)
Giuseppe Tassielli	Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Dipartimento Jonico in "Sistemi Giuridici ed Economici del Mediterraneo: società, ambiente, culture"
Marzia Traverso	Institute of Sustainability in Civil Engineering, RWTH Aachen University
Alessandra Zamagni	Ecoinnovazione srl

Comitato Organizzatore

Antonio Scipioni – Consiglio Direttivo e Segreteria Tecnica Associazione Rete Italiana LCA, Centro Studi Qualità Ambiente (CESQA)

Alessandro Manzardo – Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Ingegneria Industriale, Centro Studi Qualità Ambiente (CESQA)

Filippo Zuliani – Università degli Studi di Padova, Centro Studi Qualità Ambiente (CESQA)

Sara Toniolo – Università degli Studi di Padova, Centro Studi Qualità Ambiente (CESQA)

Anna Paccagnella – Università degli Studi di Padova, Centro Studi Qualità Ambiente (CESQA)

1222-2022
800
ANNI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



Sara Cortesi – ENEA, Dipartimento Sostenibilità dei Sistemi Produttivi e Territoriali

Arianna Dominici Loprieno - ENEA, Dipartimento Sostenibilità dei Sistemi Produttivi e Territoriali

Segreteria Tecnica del Convegno

convegnoretelca2020@gmail.com