



**3° CONVEGNO NAZIONALE
VENERDÌ 23 FEBBRAIO 2018**

LA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE NELLA FILIERA DELLE COSTRUZIONI

Auditorium della Cittadella dell'Edilizia
Banchina dell'Azoto, 15
Marghera - Venezia

Il Convegno fin dalla prima edizione del 2015, vuole essere promotore di un cambiamento culturale necessario alla ripartenza del settore edile e strumento di analisi per lo sviluppo di un rinnovato modello di business.

All'interno di questa visione, che prende in considerazione sia le nuove costruzioni che gli interventi di rigenerazione urbana, sono strategici gli aggiornamenti sui Criteri Ambientali Minimi (CAM), l'Analisi del Ciclo di Vita - LCA e lo sviluppo delle Dichiarazioni Ambientali di Prodotto (EPD).

L'obiettivo è di restituire concretezza a queste tematiche, evidenziando quali siano gli strumenti e le metodologie per realizzare progetti effettivamente sostenibili, chiarendo i benefici e le reali opportunità di sviluppo offerte da questa impostazione.

CREDITI FORMATIVI

6 Architetti P. P. C. Accreditato CNAPPC
60 posti disponibili gratuiti

3 Ingegneri*
Accreditato Ordine Ingegneri della Provincia di Venezia
60 posti disponibili gratuiti

ISCRIZIONI

Ticket di ingresso altri professionisti € 20,00 + iva

Informazioni per iscrizioni:

segreteria@convegnosostenibilitacostruzioni.it

T. 347 70.10.282

www.convegnosostenibilitacostruzioni.it

PROGRAMMA DELLA GIORNATA

- 9.00** Registrazione
- 9.30** Saluti delle Autorità - Introduzione alla sessione formativa
- 10.00** **Giordano Conti - Università di Bologna Scuola di Ingegneria e Architettura** - La sostenibilità come opportunità di rigenerazione urbana
- 10.30** **Gabriella Chiellino - AD eAmbiente/Consigliere Settore Costruzioni AICQ** - Il mercato dell'edilizia sostenibile: sostenibilità e nuovo Codice Appalti
- 10.45** **Giulia Tambato - Regione Veneto, Dir. Acquisti, Affari Generali e Patrimonio** - Gli Acquisti Verdi nella Regione Veneto: modalità e incentivazione
- 11.00** **Sergio Saporetti - Ministero dell'Ambiente, Direzione Clima ed Energia** - I Criteri Ambientali Minimi per l'edilizia: aggiornamenti e linee guida per un'applicazione corretta
- 11.30** **Monica Lavagna - Politecnico di Milano** - La Metodologia LCA-Valutazione del Ciclo di Vita come standard scientifico per la valutazione della sostenibilità in edilizia
- 12.00** **Focus progettuale** approfondito da **Alessandro Manzardo, CESQA Univ. di Padova e studi di progettazione coinvolti** LCA nella progettazione sostenibile: sviluppi metodologici approcci integrati e casi studio
- 13.00** Lunch
- 14.00** **Case History di prodotto** - Significato e utilizzo dell'LCA nei prodotti dell'edilizia (Mapei e Celenit), coordinamento a cura del Politecnico di Milano
- 15.00** **Anna Bortoluzzi - Università di Milano e Paolo Simon Ostan - LCA Expert** - La gestione dell'incertezza negli studi LCA (UNI 11698): aspetti tecnici e strategici per l'Edilizia
- 15.30** **Roberto Garbuglio - Dir. Operativo ICMQ** - La Dichiarazione Ambientale di Prodotto e il Programma EPDItaly
- 16.00** **Case History** - Panoramica sulle dinamiche delle PMI in edilizia e il ruolo della committenza impegnata in appalti green, coordinamento a cura di eAmbiente
- 16.45** **Gloria Milan - Founder ICDLAB** - La visione della sostenibilità nella Comunicazione in edilizia
- 17.15** **Riflessioni conclusive** - Ipotesi e spunti di lavoro sull'evoluzione della sostenibilità in edilizia nel Veneto
- 17.30** Dibattito
- 18.00** Questionario di valutazione e chiusura dei lavori

organizzano:

ICDLAB
INNOVATIVE
COMMUNICATION
DEVELOPMENT



con il contributo di:



con il patrocinio di:



* La partecipazione all'intero evento darà diritto agli Ingegneri ad acquisire 3 crediti formativi. Si fa presente che, ai sensi di quanto previsto dall'allegato A del Regolamento del CNI, la partecipazione a Convegni comporta un'attribuzione massima di 9 CFP annui.

