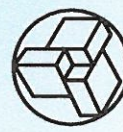


IN COLLABORAZIONE CON



LEGAMBIENTE



ANCE
Lombardia

Edilizia & sostenibilità

L'industria delle costruzioni verso la "green economy"

Palazzo della Triennale
Milano Viale Alemannia 6
giovedì 4 marzo 2010

centrefold@ance.lombardia.it
www.ance.lombardia.it

Via Carducci, 18 - 20123 MILANO
Tel. 02.877473 - Fax. 02.89010822

Associazione Regionale dei Costruttori Edili Lombardi
ANCE Lombardia



EVENTO NELL'AMBITO DI

Green life

costruire città sostenibili

5-02 - 28/03/2010
Triennale di Milano
Viale Alemannia 6

LEGAMBIENTE

AMBIENTETALY

LA TRIENNALE DI MILANO

Nei prossimi anni il settore delle costruzioni sarà chiamato ad affrontare importanti sfide, come la sicurezza nei cantieri, il risparmio energetico, la qualità della vita nelle aree urbane, senza dimenticare l'importante vetrina dell'Expo 2015.

La capacità di fornire un'adeguata risposta a queste istanze è subordinata all'innovazione dei processi costruttivi, all'insegnna del concetto di "sostenibilità", inteso nella sua triplice accezione di sostenibilità ambientale, sociale, economica: **costruire edifici efficienti dal punto di vista ambientale ed energetico, garantendo idonee condizioni di qualità abitativa ed urbana, elevati standard di sicurezza per lavoratori e futuri occupanti, a condizioni economiche eque.**

ANCE Lombardia - nell'ambito della manifestazione "Greenlife: costruire città sostenibili", promossa da Legambiente, Ambiente Italia e Triennale di Milano - organizza in Triennale un momento di confronto sul ruolo dell'edilizia nelle strategie per l'avvio di una nuova stagione all'insegna della "green economy".

Per motivi di carattere organizzativo, si prega di confermare la propria partecipazione all'evento alla Segreteria di ANCE Lombardia, via fax (02-89010822) oppure mediante Posta elettronica (centredil@ance.lombardia.it)

Sessione mattutina
4 marzo, ore 10.30 - 13.00

Sostenibilità ambientale: il ruolo dell'industria delle costruzioni

Apertura dei lavori
Luigi Colombo
Presidente di ANCE Lombardia

Saluto
Roberto Formigoni
Presidente di Regione Lombardia

Gli obiettivi del "Piano per una Lombardia sostenibile"

Giorgio Lampugnani
Direttore Generale di CESTEC

Le politiche regionali per il risparmio energetico e la qualità ambientale in edilizia

Raffaele Tiscar
Direttore Generale DG Reti,
Servizi di pubblica utilità e Sviluppo sostenibile
di Regione Lombardia

Le tesi di Legambiente per l'edilizia sostenibile

Andrea Poggio
Presidente di Fondazione
Legambiente Innovazione

Le proposte del mondo delle costruzioni
per una "green economy" lombarda

Gianluigi Coghi
Delegato ANCE Lombardia per il Centro Studi

Conclusioni
Piero Torretta
Vice Presidente ANCE
per la Tecnologia e l'Innovazione

Innovazioni e politiche per una nuova cultura dell'abitare

Apre e coordina i lavori
Gianluigi Coghi
Delegato ANCE Lombardia per il Centro Studi

Lo scenario della certificazione energetico-ambientale nel quadro delle politiche europee
Maria Berrini
Presidente di Ambiente Italia

Tecniche e tecnologie per l'efficienza energetica e la sostenibilità ambientale
Federico Butera
Professore ordinario di Fisica tecnica ambientale
Dipartimento BEST - Politecnico di Milano

Le opportunità dell'industrializzazione in edilizia
Paolo Caputo
Architetto, Studio Caputo Partnership

Innovazione e tecnologia nel progetto del verde
Novella Cappelletti
Direttore di Paysage
Il ruolo della pianificazione

Mario Nova
Direttore Generale DG Territorio e Urbanistica
di Regione Lombardia
Verso una cultura dell'uso razionale dello spazio

Damiano Di Simine
Presidente di Legambiente Lombardia
Conclusioni
Davide Boni
Assessore al Territorio e Urbanistica
di Regione Lombardia

Sessione pomeridiana
4 marzo, ore 14.00 - 17.30