



CAMERA DI COMMERCIO
INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA
DI TORINO



Con la collaborazione scientifica di:



Fondazione per l'Ambiente
Teobaldo Fenoglio
ONLUS

L'EDILIZIA PER L'ECOSOSTENIBILITA': REALIZZARE E TUTELARE LA QUALITA' SI PUÒ

RESTRUCTURA – LINGOTTO FIERE

24 novembre 2011

Sala BLU

Orario: 14.00 – 19.00

Obiettivi e destinatari

La compatibilità ambientale in edilizia rappresenta oggi una delle sfide più affascinanti per affrontare in maniera decisiva il tema della sostenibilità di lungo termine delle attività antropiche.

Il fascino certamente proviene dalla intrinseca multidisciplinarietà che è richiesta nel raggiungere obiettivi ambientalmente rilevanti in un settore ove l'importanza dei materiali è legata a doppio filo con il tema dei consumi energetici finali, ove la qualità architettonica e l'armonizzazione con il paesaggio circostante, l'innovazione impiantistica e la modalità di tariffazione dei servizi energetico-ambientali ivi fruiti possono utilmente condizionare in modo virtuoso chi vi abita e lavora.

L'evento, promosso dalla Camera di commercio di Torino con la collaborazione scientifica della Fondazione per l'Ambiente Teobaldo Fenoglio ONLUS, vuole essere un momento di riflessione e soprattutto di informazione per operatori del settore.

Accanto alla presentazione di alcuni strumenti utili per le imprese, tra i quali il Prezziario delle Opere Edili della Camera di commercio di Torino, verranno presentati concreti casi aziendali. Il rapporto tra innovazione di settore e Proprietà intellettuale è affidato ad alcuni esperti a cui si affianca l'esperienza dell'IP Finance Institute sulla gestione strategica del patrimonio immateriale.

Programma della manifestazione

Moderatore:

Daniele Russolillo, *Fondazione per l'Ambiente "Teobaldo Fenoglio"*

14.00

Registrazione dei partecipanti.

14.20

Saluti istituzionali

Guido Bolatto, *Segretario Generale della Camera di commercio di Torino*

14.30

Informazioni, comportamenti ed effetti: una chiave di lettura microeconomica dell'innovazione nell'edilizia ecosostenibile

Franco Becchis, *Fondazione per l'Ambiente "Teobaldo Fenoglio" e St. John International University*

15.00

Componenti innovativi: prezzi e costo ambientale

Gabriella Peretti, *Politecnico di Torino*

15.30

MATto_materiali per il design. Una realtà del Politecnico si apre alle aziende

Claudia De Giorgi, *Politecnico di Torino*

16:00

Valorizzazione e tutela dell'innovazione: il brevetto, il modello di utilità ed il design

Fabio D'Angelo, *Consulente in Proprietà industriale*

16.30

Il recupero edilizio con la criosabbatura: un sistema innovativo ecocompatibile

Bruno Allegrini, *Amministratore Delegato A&G Chemical Production S.r.l.*

17.00

Marchi di impresa nel settore dell'edilizia: quale protezione?

Luisa Curiale, *Avvocato*

17.30

Da rifiuti a risorsa: il ruolo delle nuove tecnologie

Pietro Paolo Cella Mazzariol, *Amministratore Delegato Entsorga Italia S.p.A.*

18.00

Scenario tecnologico e brevettuale del settore CleanTech: il comparto 'Building'

Cristina Odasso, *IP FINANCE*

18.30

Start-up e Proprietà intellettuale: l'esperienza di Nesocell

Andrea Cavaleri, *Nesocell S.r.l.*

19.00

Chiusura dei lavori

Segreteria Organizzativa:

Settore Proprietà industriale - Centro PATLIB

Via San Francesco da Paola, 24

10123 Torino

E-mail: patlib@to.camcom.it

Note organizzative

Per la partecipazione al seminario sarà presentata la richiesta dei crediti formativi a:

- Ordine degli Avvocati di Torino
- Ordine dei Commercialisti di Torino
- Fondazione Italiana per il Notariato
- Collegio dei Geometri di Torino e Provincia