



Convegno

Costruiamo oggi per sostenere il domani

12 Marzo 2010, ore 9.00

presso
Assimpredil Ance

Via San Maurilio, 21 – Milano

L' Australia è in prima linea nello sviluppo delle costruzioni eco-sostenibili e ha stabilito forti credenziali internazionali in questo settore.

Il Convegno organizzato ha lo scopo di presentare i progetti e le applicazioni realizzate dai professionisti del settore edile australiano esperti nello sviluppo di prodotti eco-sostenibili innovativi.

Al convegno parteciperanno società australiane che illustreranno i propri prodotti e che, attraverso incontri individuali, desiderano instaurare con società e professionisti italiani rapporti commerciali.

PROGRAMMA

Ore 09.00 Registrazione dei partecipanti

Apertura e Saluti

Ing. Massimiliano de Adamich

*Delegato per Tecnologia e Innovazione
Assimpredil Ance*

Saluto e introduzione

Tim Gauci

*Console Generale d'Australia
Senior Trade Commissioner Australian Trade Commission (Austrade)*

1° Sessione

Legislazione italiana dell'efficienza energetica degli edifici

Dr. Stefano Cera

*U.O. Tecnologia e Innovazione
Assimpredil Ance*

L'importanza di soluzioni sostenibili commercialmente valide. L'esperienza di una azienda globale

Dr.ssa Nadia Boschi

Sustainability Manager, CEMEA & LAC

Bovis Lend Lease

Protocollo ITACA: il sistema di certificazione della sostenibilità ambientale delle regioni italiane

Arch. Andrea Moro

Presidente

IISBE Italia (International Initiative for a Sustainable Built Environment)

L'efficienza energetica e l'energia rinnovabile applicata all'architettura estetica

Dr. Gavin Tulloch

Managing Director Global

Dyesol Group

Servizio online di gestione delle informazioni per la riduzione di emissioni di CO² nei progetti di costruzione

Dr. Andrea Minerdo

Country Manager

Aconex Italia

Ore 11.00 Coffee Break

2° Sessione

Quietwave® – La rivoluzionaria membrana fonoassorbente verde

Mr. Pierluigi Gambacorti

Quietwave® by Gineico Australia

Centor Eco Screen – La schermatura rivoluzionaria

Dr. Mario Rossetto

Amministratore Unico

CDS Srl Partner di Centor Architectural

Panoramica sul Mercato del Solare Termico in Italia e in Europa

Dr. Alberto Croci

Amministratore Delegato

Solahart distribuito da Accomandita Tecnologie Speciali Energia SpA

Il Fuoco naturale delle idee

Dr. Francesco Piazza

Ecosmart distribuito da Intentions Srl

Conclusioni

Tim Gauci

Console Generale di Australia, Senior Trade Commissioner Australian Trade Commission (Austrade)

Ore 13.00 Lunch Break

Ore 15.00

3° Sessione

Colloqui con le aziende Australiane

**SCHEDA DI PARTECIPAZIONE
DA RESTITUIRE AD ASSIMPREDIL ANCE**
(Maria Mazzeo - tel. 0288129503 - fax 0288129557 - e-mail m.mazzeo@assimpredilance.it)

Ditta
Via: CAP/Città.....
Telefono: Fax:.....
E-Mail: Web:.....
Persona da contattare Posizione nell'impresa
Lingue di corrispondenza.....

ATTIVITA PRINCIPALE:

--

AREA GEOGRAFICA DI ATTIVITÀ:

tutta Italia nelle seguenti regioni:

Sì, siamo interessati a partecipare al CONVEGNO “Costruiamo oggi per sostenere il domani” del 12 marzo 2010 organizzato dal Consolato Generale d’Australia e AUSTRADE, l’ente commerciale del governo australiano e Assimpredil Ance.

N° dei partecipanti:.....

Nominativi dei partecipanti:.....

Sì, siamo interessati a fissare un appuntamento

- in occasione del convegno
- presso i nostri uffici

con la/le ditta/e

- Dyesol Group
- Aconex
- Solahart
- Gineico - Quietwave
- Ecosmart Fire
- Centor Architectural

No, non siamo interessati, ma vorremmo essere inseriti nella Vostra banca dati per scambi commerciali.

Informativa ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003 - Tutela della privacy

I dati personali raccolti con questa scheda sono trattati per la registrazione dell’iniziativa, per elaborazioni di tipo statistico e per l’invio di ulteriori informazioni sull’argomento oggetto dell’incontro o di comunicazioni di contenuto affine.

E’ possibile che i dati forniti vengano comunicati ai relatori dell’incontro, anche ai fini della predisposizione delle risposte ai quesiti.

I dati vengono trattati con modalità, anche automatizzate, strettamente necessarie a tali scopi.

Il conferimento dei dati è facoltativo, ma serve per l’espletamento del servizio di cui sopra.

Titolare del trattamento è Assimpredil Ance - Associazione delle imprese edili e complementari delle Province di Milano, Lodi, Monza e Brianza.

Potrà esercitare i diritti di cui all’articolo 7 del D.Lgs. n. 196/2003 (accesso, integrazione, correzione, opposizione e cancellazione) scrivendo ad Assimpredil, via S. Maurilio 21, 20123 Milano.

Consenso

Letta l’informativa, con la consegna della presente scheda consento al trattamento dei miei dati personali con le modalità e le finalità indicate nell’informativa stessa ed al trasferimento degli stessi ai relatori del convegno

In particolare, avendo comunicato il mio indirizzo e-mail ed il numero di telefax, consento all’utilizzo di questi strumenti al fine di ricevere informazioni dall’Assimpredil.

AZIENDE AUSTRALIANE

  <p>It's all about service</p> <p>Http://www.aconex.com</p>	<p>Attività: fornitura di servizi online di gestione della corrispondenza e delle informazioni condivise per i settori delle Costruzioni, Infrastrutture e Energia.</p> <p>Punti forti dei prodotti: Riduzione dei Costi: risparmi rapidi su staff di progetto, costi di stampa e spedizione dei documenti. Risparmio di Tempo: maggiore efficienza, automazione dei processi e assoluta tracciabilità delle operazioni utente. Controllo del Rischio: maggiore controllo dei rischi legati a ritardi o ri-esecuzione di attività di progetto, con conseguente riduzione dell'incidenza di dispute e cause.</p> <p>Clients ideali: committenti all'opera, costruttori, project manager, imprese edili, architetti, società di ingegneria e strutturisti</p>
---	---

  <p>http://www.centor.com.au</p>	<p>Attività: La produzione di porte e finestre e dei relativi sistemi di schermatura, tutte con marcate caratteristiche ecologiche, in modo particolare il modello S1E.</p> <p>Punti forti dei prodotti: S1E si adatta a qualsiasi tipo di finestra o porta consentendo il controllo completo del proprio ambiente. Un sistema multifunzionale e unico in grado di coprire le aperture fino a 3,9 m di larghezza, mentre con un sistema duplice e' in grado di coprire le aperture fino a 7,6 m di ampiezza.</p> <p>Clients ideali: architetti, progettisti, ingegneri, costruttori, imprese edili, produttori di serramenti</p>
---	---



<http://www.dyesol.com.au>

Attività: sviluppo e commercio di impianti fotovoltaici ad energia solare di terza generazione, che imitano la natura, basato sui principi della fotosintesi e della nanotecnologia. Questi dispositivi di terza generazione sono chiamati dye solar cells (DSC).

Punti forti dei prodotti: La tecnologia DSC permette di realizzare celle fotovoltaiche dal costo sensibilmente inferiore rispetto alle tecnologie che oggi dominano il mercato del fotovoltaico. Dyesol, in particolare, presenta una cella competitiva non solo sotto il profilo del costo, ma anche delle prestazioni.

Partner ideali: architetti, costruttori, imprese edili, progettisti, ingegneri



<http://www.ecosmartfire.com/it>

Attività: lo sviluppo di focolari con una resa termica elevata, economico, ecologico ed esteticamente accattivante; un elemento d'arredo originale e all'avanguardia

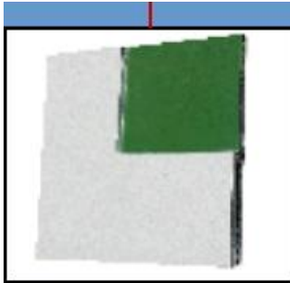
Punti forti dei prodotti: Nuovo concetto di focolare aperto; Nessuna canna fumaria, nessun collegamento fisso; Soluzione di riscaldamento efficiente ed efficace; Testato indipendentemente; Ideale per appartamenti, case, bar, ristoranti e uffici; Rivoluzionaria flessibilità del design; Ecologico; Alimentato ad energia verde rinnovabile; Possibilità di regolare la fiamma e accendere/spegnere il camino in qualsiasi momento

Clienti ideali: architetti, imprese edili, costruttori, progettisti, privati cittadini

gineico

Quietwave®

The quite Australian



<http://www.acoustica.com.au>

Attività: Quietwave® è una rivoluzionaria barriera acustica organica/biologica composta in massima parte da prodotti vegetali, senza l'utilizzo di derivati del petrolio) impiegata in edilizia, nella costruzione di muri a secco e pavimenti flottanti raggiungendo elevate prestazioni di fonoassorbimento.

Punti forti dei prodotti: Quietwave® è una pellicola/barriera di soli 1,2 mm di spessore, completamente organica. Leggera, idrorepellente, ignifuga e atossica, la barriera Quietwave® non rilascia nessuna fibra o vapori tossici anche se esposta a temperature estreme o fuoco vivo, è molto facile da applicare e può essere installata semplicemente da manodopera ordinaria.

Clienti ideali: ingegneri acustici, architetti, imprese edili, privati cittadini

Solahart



<http://www.solahart.com.au>

Attività: riscaldamento solare, energia alternativa, energia solare, solare termico, impianti solari, sistemi solari, pannelli solari, impianto fotovoltaico

Punti forti dei prodotti: si basano sulla più moderna tecnologia nel campo degli impianti solari per la produzione di acqua calda sanitaria; miglior rapporto costi-benefici; un'ottima affidabilità nel tempo, con un costo assai ridotto rispetto al volume di acqua calda sanitaria fornibile.

Clienti ideali: imprese edili, progettisti, privati cittadini