



Convegno

Costruiamo oggi per sostenere il domani

12 Marzo 2010, ore 9.00

presso
Assimpredil Ance

Via San Maurizio, 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

Assimpredil Ance

Massimiliano de Adamich
delegato per Tecnologia e Innovazione
Assimpredil Ance

Saluto e introduzione

Green Building Australia

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 Achitectural

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 d'Australia

Ore 13.00

LunchBreak

Ore 15.00

3°Sessione

Colloqui con le aziende Australiane

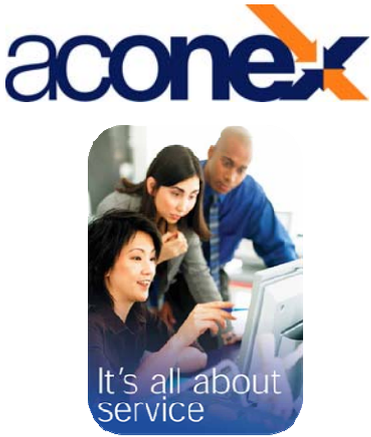
La partecipazione al convegno è gratuita.

Per adesioni e maggiori informazioni: sara.covino@austrade.gov.au

**dott.ssa Sara Covino
Austrade & Australian Consulate General
Via Borgogna, 2 – Milano
T 02.77674215
F 02.77674242**

PROFILI

AZIENDE AUSTRALIANE

 <p>Bovis Lend Lease</p> <p>Http://www.bovislendlease.com</p>	<p>Attività: Leader globale principale fornitore di servizi di gestione progettuale nel settore delle costruzioni e infrastrutture.</p> <p>Punti forti dei prodotti: Bovis Lend Lease mette a disposizione dei suoi clienti un team di 900 professionisti altamente qualificati operanti in 20 paesi del mondo; infrastruttura e conoscenze globali basate su competenze locali per venire incontro ai cambiamenti collegati a progetti molto complessi. Abbiamo concentrato le nostre risorse per fornire ai nostri clienti un valore aggiunto in modo tale che le aziende possano ottimizzare i ritorni sui loro investimenti.</p>
 <p>aconex</p> <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>Clienti ideali: committenti all'opera, costruttori, project manager, imprese edili, architetti, società di ingegneria e strutturisti</p>



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

Attività: La produzione di porte e finestre e dei relativi sistemi di schermatura, tutte con marcate caratteristiche ecologiche, in modo particolare il modello S1E.

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.

Clienti ideali: architetti, progettisti, ingegneri, costruttori, imprese edili, produttori di serramenti



<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

PROFILI

AZIENDE AUSTRALIANE

  http://www.ecosmartfire.com/it	<p>Attività: lo sviluppo di focolari con una resa termica elevata, economico, ecologico ed esteticamente accattivante; un elemento d'arredo originale e all'avanguardia</p> <p>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</p> <p>Clienti ideali: architetti, imprese edili, costruttori, progettisti, privati cittadini</p>
---	---

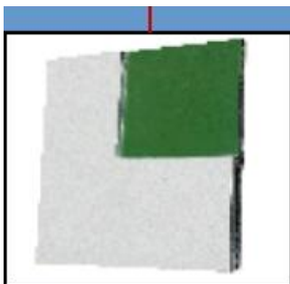
 www.formatech.com.au FORMA-TECH CERCA PARTNER ITALIANO Per informazioni contattare sara.covino@austrade.gov.au	<p>Attività: Forma-Tech altamente innovativa sia nella forma che nel concetto. E' un sistema brevettato di costruzione di muri modulari composti da calcestruzzo già pronto per l'imbiancatura e la prima mano d'intonaco. Forma-Tech fornisce blocchi di cemento rinforzati con acciaio per essere eretti velocemente. Non e' un prodotto prefabbricato.</p> <p>Punti forti dei prodotti: Forma-tech e' strutturalmente superiore; competitivo commercialmente; tempi di costruzioni ridotti; meno materiale da ordinare; semplice e sicuro da usare; riduzioni di incidenti sul lavoro; puo' essere costruito da una manodopera non altamente qualificata;</p> <p>Clienti ideali: distributori di materiale edile; costruttori; grandi imprese edili che producono, distribuiscono ed educano all'uso dei prodotti;</p>
--	--

PROFILI

AZIENDE AUSTRALIANE

gineico

Quietwave®
The quiet 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 fonoassorbenza.

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