

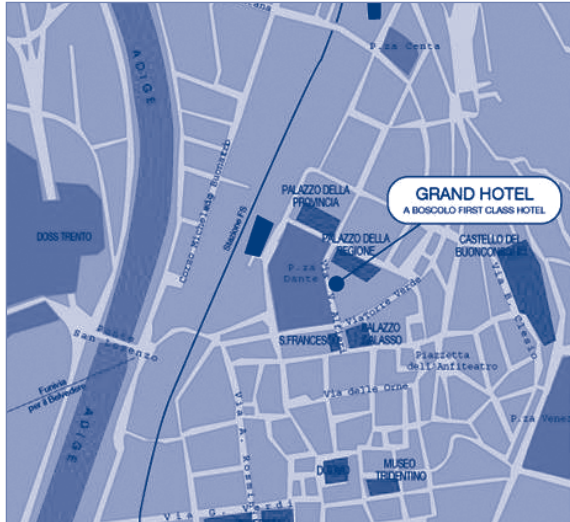


TRENTO

Venerdì 9 luglio 2004

CORSI AIPE 2004	<div>GLI EDIFICI A ENERGIA Z.E.R.O.</div> <div>Zero Energy Reliable Oasis</div> <div>Costruire con EPS per il rispetto dell’ambiente</div> <div></div> <div>Corso di aggiornamento per progettisti e costruttori</div>
<div>PRESENTAZIONE</div> <div></div>	<div>L’AIPE - Associazione Italiana Polistirolo Espanso - è una associazione senza fini di lucro costituita nel 1984 al fine di tutelare l’immagine del polistirene espanso sinterizzato (o EPS) di qualità a marchio IIP-UNI e di svilupparne l’impiego. L’AIPE ha creato una rete che provvede alla raccolta ed al riciclo del polistirene espanso.</div> <div>A livello internazionale l’AIPE rappresenta l’Italia in seno all’EUMEPS, European Manufacturers of Expanded Polystyrene, associazione europea che raggruppa le associazioni nazionali dei produttori di EPS.</div> <div>L’AIPE, che opera secondo il principio fondamentale della qualità dei prodotti, fornisce agli utilizzatori informazioni serie ed obiettive sulle caratteristiche e prestazioni dei semilavorati e manufatti impiegati in edilizia per costruire in modo innovativo ed in rispetto dell’ambiente.</div> <div>Il gruppo Nuovo Ambiente ed il Gruppo K8 sono sorti per permettere alle aziende iscritte di sostenere e divulgare le tecnologie, i materiali ed i sistemi che presentino elevate prestazioni energetiche e nel contempo permettano di realizzare un ambiente “sostenibile” e di presentare materiali, componenti e sistemi con elevato contenuto innovativo e tecnologico.</div>
<div>ORGANIZZAZIONE E GESTIONE</div> <div></div>	<div>Il corso è organizzato da AIPE, supportata dalle aziende associate che operano nel settore della realizzazione di materiali e sistemi costruttivi in collaborazione con gli ordini professionali e gli attori più impegnati per una progettazione consapevole e sostenibile.</div>
<div>OBIETTIVI</div> <div></div>	<div>Progettare è l’attività che investe progettisti e costruttori di una nuova responsabilità: il rispetto dell’ambiente. Il processo di scelta dei materiali e dei sistemi costruttivi si confronta costantemente con il mondo delle imprese e con l’utente finale.</div> <div>Questo deve essere informato adeguatamente e razionalmente in modo da permettere la realizzazione dell’opera con il miglior rapporto costi-sicurezza senza essere influenzato da false credenze, ottenendo elevati risparmi energetici e minor inquinamento ambientale.</div>
<div>PATROCINIO</div> <div></div>	<div>ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TRENTO</div> <div>COLLEGIO DEI GEOMETRI DELLA PROVINCIA DI TRENTO</div> <div>PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO</div>

PROGRAMMA	INTRODUZIONE E PRESENTAZIONE AL CORSO	
	Microclima e benessere L'evoluzione degli impianti e dei sistemi	Prof. Marco Masoero Politecnico di Torino
	Edifici a energia Z.E.R.O. Tradizione o innovazione?	Ing. Marco Piana AIPE
	Riscaldamento e raffrescamento con sistemi innovativi	Ing. Marco Della Bianca SYSTEM SERVICE / UNIVERSAL BOX SYSTEM
	Innovare le coperture esterne Elementi isolati, portanti,ventilati	Sig. Romeo Tonello REXPOL
	La ventilazione meccanica controllata: normative e applicazioni	P.I. Claudio Buttà, Arch. Valentina Raisa ALDES
	Proteggere ed isolare La tecnica del cappotto	Dott. Lorenzo Spagnoli BRUNAZZI & SPAGNOLI
DATA	Venerdì 9 luglio 2004 Inizio corso ore 10.00 Fine lavori ore 16.00 Buffet ore 13.00 - 14.00	
LUOGO DEL CORSO	BOSCOLO GRAND HOTEL Via Alfieri 1/3 Trento	
		
COSTO	La partecipazione al corso è gratuita	
DOCUMENTAZIONE	Ai partecipanti verrà consegnata ampia documenta zione a supporto degli argomenti trattati	
INFORMAZIONI	Segreteria del Convegno: AIPE ASSOCIAZIONE ITALIANA POLISTIROLO ESPANSO Via Traiano, 7 - 20149 Milano Tel. +39 02.33.60.65.29 Fax +39 02.33.60.66.04 e-mail: aipe@epsass.it - www.epsass.it	



Tagliando d'iscrizione
da spedire a mezzo fax
o e-mail a:

AIPE
Associazione Italiana
Polistirolo Espanso
Via M. U. Traiano, 7
20149 Milano
Fax 0233.606.604
e-mail: aipe@epsass.it



Corso di formazione - Trento

GLI EDIFICI A ENERGIA Z.E.R.O.

Zero Energy Reliable Oasis
Costruire con EPS per il rispetto dell'ambiente

Cognome	Nome	
Professione		
Ditta/Studio		
Indirizzo	Cap	Luogo
Tel.	Fax	
E-mail		
Autorizzo la SI SERVICE srl a utilizzare questi dati per l'inserimento in banche destinate all'invio di aggiornamenti periodici (dichiarazione ai sensi della legge 675/96)		
Data	Firma	