

UFFICIO STAMPA
EdicomEdizioni
dott. Marco Pagano
Tel. 0481-484488
press@edicomedizioni.com
www.edicomedizioni.com
www.expo-meeting.com



COMUNICATO STAMPA
12 maggio 2010

L'efficienza energetica e la sostenibilità fanno tappa a Trieste **EXPOMEETING FRIULI VENEZIA GIULIA – TRIESTE 31 MAGGIO 2011**

Al via **il prossimo 31 maggio** presso il Centro Congressi della Stazione Marittima di Trieste il meeting annuale sull'efficienza energetica e la sostenibilità in edilizia organizzato da EdicomEdizioni, **casa editrice monfalconese** specializzata in pubblicazioni professionali per l'edilizia.

Molte le iniziative convegnistiche in programma che vedranno la partecipazione di esponenti della pubblica amministrazione, docenti universitari e tecnici specializzati provenienti da tutta la regione. Sarà allestita anche una **rassegna espositiva** di materiali e soluzioni ecologiche per l'edilizia sostenibile.

I temi proposti, quelli inerenti il risparmio e l'efficienza energetica, rimandano al concetto chiave della giornata per cui **“solo l'energia non consumata è energia veramente risparmiata”**.

L'evento è completamente **gratuito** previa iscrizione sul sito
<http://www.expo-meeting.com/FVG>

Venti convegni e seminari tecnici dedicati ai progettisti del Friuli Venezia Giulia

Il programma di Expomeeting Friuli Venezia Giulia si articola in venti convegni e seminari tecnici in cui verranno approfonditi incentivi e normative, **progetti e casi studio**, soluzioni tecnologiche.

Interverranno esponenti della pubblica amministrazione tra cui l'avvocato Fabrizio Luches di Regione Friuli Venezia Giulia con una relazione sul **“Codice Regionale dell'Edilizia ed il nuovo Regolamento applicativo”**.

Saranno inoltre presenti numerosi docenti universitari provenienti dalle università del territorio e dallo IUAV di Venezia. Interverrà anche l'**arch. Pietro Cordara** dell'Associazione Analisti Ambientali nonché direttore responsabile della rivista semestrale **Valutazione Ambientale**.



Social Housing Green

Tra le tematiche che verranno affrontate, troveranno spazio anche le varie problematiche derivanti dalla continua crescita socio-demografica. A tal proposito verranno prese in considerazione le case history di due palazzine realizzate in bioarchitettura a Trieste, intervengono l'arch. Alessandra Cechet dell'ATER di Trieste e l'ing. Fabio Morea di LABOR.

Il **programma completo** è disponibile sul sito Internet della manifestazione all'indirizzo <http://www.expo-meeting.com/FVG>

Non solo energie rinnovabili: uno sguardo alla progettazione integrata

Per ottenere un vero e proprio risparmio energetico la progettazione di nuovi edifici e la riqualificazione di edifici esistenti deve integrare soluzioni tecnologiche che guardino non solo alla **produzione di energia** ma anche a un **uso efficiente** delle risorse.

In quest'ottica gli spazi dell'expomeeting ospiteranno una vera e propria rassegna espositiva di materiali e soluzioni tecnologiche per l'edilizia in chiave di efficienza energetica e sostenibilità.



La rassegna espositiva per far conoscere le tecnologie ecocompatibili e il loro impiego

Expomeeting Friuli Venezia Giulia propone una rassegna espositiva di materiali e soluzioni tecnologiche per l'edilizia in chiave di efficienza energetica e sostenibilità. Saranno presenti all'iniziativa alcune aziende leader nei settori dell'involucro edilizio e dei sistemi costruttivi, degli impianti a basso consumo e delle energie rinnovabili.

Gli stessi tecnici forniranno per tutta la giornata **consulenze tecniche gratuite**, suggerimenti e approfondimenti individuali per analizzare specifiche soluzioni applicative, di progetto o di cantiere con particolare riferimento agli edifici con strutture in legno antisismici, alla protezione e impermeabilizzazione di strutture e facciate, alle soluzioni tecnologiche per costruire con il verde.

Un evento 2.0 per incontrare le esigenze dei giovani progettisti

Cambiare paradigma culturale passando a una logica sostenibile di costruire, abitare e vivere il pianeta per EdicomEdizioni significa avere un occhio di riguardo per il pubblico dei progettisti in erba. A tal proposito è stata creata una campagna di comunicazione 2.0 per coinvolgere i più giovani con la possibilità di seguire [l'evento in diretta su Twitter](#) e la creazione di una [pagina Facebook®](#) dove poter trovare un punto di riferimento e mantenere vivo l'interesse verso il tema della sostenibilità.

Con il patrocinio di ANAPI e degli ordini e collegi professionali del Friuli Venezia Giulia

Quello dell'efficienza energetica è un tema più che mai attuale visti i continui **aumenti dei costi energetici** sostenuti dalle famiglie per alimentare il fabbisogno energetico delle

abitazioni. Per questo motivo EdicomEdizioni ringrazia ANAPI, l'Associazione Nazionale degli Amministratori di Condominio, e le associazioni dei professionisti che contribuiscono a diffondere questo messaggio presso i loro iscritti e associati.

[Edicom Edizioni](#)

Casa editrice specializzata, punto di riferimento italiano per il costruire sostenibile, da anni affianca all'attività editoriale la promozione sul territorio di una cultura del progettare sostenibile con il patrocinio degli ordini professionali e in partnership con le più importanti aziende del settore.