

INFO GENERALI:

- >Orario di apertura - dalle 10:00 alle 20:00;
- >3 aree espositive, interna, esterna e in tensostruttura;
- >Ingresso gratuito per gli operatori del settore;
- >Corsi di formazione per i visitatori, con rilascio di attestato;
- >Ottime convenzioni con gli hotel della zona;
- >Bus navetta gratuito per gli espositori A/R aeroporto di Catania/SidExpo;
- >Saletta convegni a disposizione e gratuita per gli espositori;
- >Un pernottamento + prima colazione, in camera singola o doppia, per gli espositori offerti da Sicilfiere in una struttura convenzionata con SidExpo;
- >Per gli espositori banner e cinque prodotti da inserire gratuitamente sul portale di sicilfiere;

SidE_{xpo}
III° Salone industrial design dell'Edilizia
08-09-10
APRILE 2011

Costruire con rispetto il TERZO MILLENNIO

SidE_{xpo}

III° Salone industrial design dell'Edilizia

con il patrocinio e la collaborazione di:



Come Arrivare

Per strada: Strategicamente posizionato nelle vicinanze delle due autostrade della regione, può essere facilmente raggiunto percorrendo l'autostrada Catania - Messina - Palermo (uscita al casello Falcone, proseguendo in direzione Messina per 7 Km circa) o percorrendo la Ss113.

Per ferrovia: Stazione Ferroviaria di Barcellona Pozzo di Gotto 12 Km; Patti - 15 Km.

Per aeroporti: I più vicini sono il "Fontanarossa" di Catania Km 149; il "Falcone - Borsellino" di Palermo - Km 190; il "Minniti" di Reggio Calabria - Km 80.

Per i diportisti: segnaliamo la posizione geografica del Porto Turistico, il più grande della Sicilia che consente l'ormeggio di yachts privati, accessibile via mare dalla Marina di Portorosa, latitudine 38°7'6" Nord - longitudine 15°6'72" Est. altro porto più vicino quello di Messina a Km 49.



organizzazione:



Via Gen. A. Cambria n° 16
98051 Barcellona Pozzo di Gotto (ME)
Telefono e Fax +39-090-9796008 - Fax 1782755364
Partita I.V.A.: 02914000837
E-mail: sidexpo@sicilfiere.it - internet: www.sicilfiere.it



08-09-10 APRILE 2011

BLU HOTEL PORTOROSA

COMPLESSO TURISTICO PORTOROSA
FURNARI (MESSINA)



SidExpo - Salone industrial design dell'Edilizia - giunge alla terza edizione che si svolgerà dall' 8 al 10 aprile 2011 presso il Blu Hotel Portorosa di Furnari - ME.

Progettare, costruire, risanare all'insegna della compatibilità territoriale e ambientale. Questa è la linea guida del SidExpo, espressa nel motto "**Costruire con Rispetto il Terzo Millennio**", lanciata sin dalla prima edizione e fortemente sostenuta nel corso delle manifestazioni, sottolineando come lo **sviluppo sostenibile** rappresenti uno dei bisogni primari del mondo architettonico, ingegneristico ed edile per mirare ad un modello di crescita più sano e concepibile.

Con tali presupposti SidExpo ha saputo accaparrarsi l'interesse dei tanti operatori sensibili a questo tema ma soprattutto consci che sia la strada giusta da imboccare per frenare l'indiscriminata smania di cementificazione che ha caratterizzato questi ultimi decenni.

In breve tempo SidExpo è divenuto un importante punto di confluenza nel Sud Italia in cui professionisti e non hanno modo di incontrare faccia a faccia le case produttrici e al contempo aggiornarsi sulle nuove proposte e tecnologie edili. Difatti, alla presenza di importanti **espositori provenienti da ogni parte del territorio nazionale e non solo, raddoppiati di numero in sole due edizioni**, sarà affiancata una sequenza di interessanti progetti, iniziative e forum di discussione.

Un vero e proprio "**evento**" in cui si intrecciano offerta espositiva e un mix di contenuti, formazione, focus, etc., elementi accattivanti per gli utenti e i tecnici del settore, ma anche stimoli necessari per accrescere la competitività del circuito professionale e di conseguenza l'economia di settore nel meridione d'Italia.

Le collaborazioni.

Indispensabile la **sinergia con i prestigiosi partner di settore** che hanno rinnovato l'appoggio alla manifestazione concedendo sì il patrocinio ma inserendosi pure nella cooperazione ai **Convegni e ai Corsi di Formazione** programmati per l'evento, tra questi l'ANCE, l'Ente Scuola Edile di Messina e Provincia, l'Istituto Nazionale di Bioarchitettura, gli Ordini e i Collegi Professionali di Sicilia e Calabria, Associazioni di Categoria, etc. ma anche le Istituzioni Provinciali e Regionali. **La sicurezza sui luoghi di lavoro, il risanamento, la riqualificazione, il risparmio e la certificazione energetica, l'isolamento termo-acustico, le costruzioni eco-sostenibili**, saranno alcuni degli argomenti trattati nei numerosi incontri della tre giorni.

Assoluta e piacevole novità della prossima edizione sarà la presenza in uno spazio dedicato, di un notevole partner come **ANIT, l'Associazione Nazionale per l'isolamento termico e acustico**, che ha patrocinato il SidExpo 2011 e sarà parte attiva nell'organizzazione di un convegno e di altre iniziative durante la manifestazione.

I progetti.

Sicilfiere, insieme ad un team di esperti di progettazione sostenibile, propone il modulo **Dilegno**, un padiglione realizzato in bioedilizia, già presentato durante la scorsa edizione ma che diverrà per SidExpo 2011, uno spazio didattico su materiali, energia e biodiversità, un'esperienza concreta di confronto professionale.

Il pubblico e la pubblicità.

Un ulteriore aspetto determinante per il successo dell'evento è la convocazione di un **pubblico selezionato** (imprese edili, architetti, ingegneri, geometri, geologi, periti industriali di Sicilia e Calabria) che ogni anno Sicilfiere richiama, tramite invito personale spedito a mezzo posta, contenente biglietto d'ingresso gratuito, elenco degli espositori presenti e delle iniziative programmate. Per il pubblico non specializzato ma comunque interessato al mondo delle costruzioni e dell'edilizia in genere, l'evento è inoltre sponsorizzato in tutto il Sud Italia tramite una intensa campagna pubblicitaria che utilizza cartellonistica 6x3, affissioni comunali, spot televisivi e radiofonici, portali web, quotidiani e riviste di settore.

SETTORI MERCEOLOGICI:

Adesivi e sigillanti, Agenzie Immobiliari, Antinfortunistica, Apparecchi e sistemi di illuminazione, Apparecchi per rilevamento - diagnostica - prove e collaudi, Ascensori e scale mobili, Attrezzature ed arredamento per parchi e giardini, Attrezzature gioco per parchi e giardini, Attrezzi e Apparecchiature per lavori di manutenzione, Betoniere e autobetoniere, Bioarchitettura e prodotti ecologici, Bioedilizia, Caminetti e stufe, Cancelli e recinzioni, Carrelli elevatori, Case in legno, Centri di Formazione, Centri di Ricerca, Coperture, Edifici a basso consumo energetico, Edifici solari passivi, Editoria tecnica, Elementi strutturali, Energia elettrica, Energia idroelettrica-eolica-geotermica, Enti, Associazioni e Consorzi, Fontane, vasche, specchi d'acqua, Fotovoltaico, Gas, Gestione calore, Gestione e manutenzione impianti tecnologici, Guarnizioni, Grigliati pedonabili e carrabili, Gru e autogrù, Hardware x progettazione e impiantistica, Idrosanitari, rubinetterie e arredo bagno, Impermeabilizzazioni e isolanti Termoacustici, Impianti antincendio Impianti elettrici, Impianti idrici, Impianti tecnologici per il cantiere, Impianti termici, impianti frigoriferi e di condizionamento, Isolanti, Macchine e Attrezzature Tecnologiche per il Cantiere, Macchine movimento terra, Macchine per demolizione, Manutenzione ascensori, Manutenzione del verde, Manutenzione edilizia, Materiali e manufatti da costruzione, Noleggi, Pavimentazione interna ed esterna, Pellicole di controllo solare, Piscine, Pitture e vernici, Ponteggi Tradizionali - Autosollevanti e Strutture Tubolari, Procedimenti costruttivi, Prodotti per il risanamento, Produzione alternativa del calore, Pubblicazioni tecniche e riviste professionali, Recupero - restauro e decorazione, Rifiuti e la raccolta differenziata, Rivestimento e finiture, Segnaletica, Serramenti interni ed esterni, Servizi Assicurativi, Servizi di Telefonia, Servizi finanziari, Servizi internet, Servizi TV e Trasmissione dati via cavo, Sistemi di fissaggio e giunzioni, Sistemi e Impianti di Comunicazione e Sicurezza, Sistemi per risparmio e riciclo acqua, Sistemi radianti a pavimento, Software per l'edilizia, Software per l'impiantistica, Solare termico, Spurgo fognature e pozzi neri, Studi di progettazione, Tetti verdi, Università, Veicoli commerciali, Veicoli da cava e cantiere.

