

SAIE

Salone dell'Innovazione Impiantistica per gli Edifici

14-17 ottobre 2015 BolognaFiere



Progetto e direzione


MESTIERE FIERE

in contemporanea con



in collaborazione con





L'innovazione al servizio dell'efficienza nell'edificio.

Case, uffici, condomini, negozi: è qui che si consuma più energia. In questi casi **diventa cruciale l'innovazione**, che permette di intervenire nella **gestione delle risorse energetiche** per renderle più efficienti, efficaci ed economiche.

A SIE è possibile toccare con mano le innovazioni tecnologiche che garantiscono razionalizzazione e contenimento dei consumi nei settori dell'idrotermosanitario, della climatizzazione, delle energie rinnovabili e della domotica. **Per un futuro più sostenibile anche sotto l'aspetto economico.**

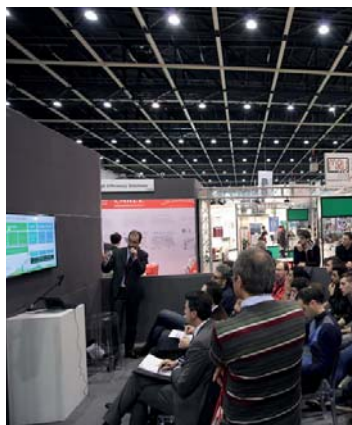
Innovarea, il centro nevralgico di ogni risposta.

Con SIE si supera definitivamente il concetto di fiera come mera esposizione di prodotti, per approdare a un hub di competenze in cui **domanda e offerta si incontrano e si confrontano in modo concreto e innovativo**. Fulcro delle attività in calendario e centro nevralgico di questa nuova concezione sono le **Innovaree** a tema, attorno alle quali si estendono le zone espositive.

Qui le aziende propongono **dimostrazioni e interventi tecnici sulle proprie novità di prodotto e di sistema** seguendo un calendario giornaliero stabilito con il Comitato Tecnico dell'evento, che coordina lo sviluppo contenutistico delle relazioni e delle dimostrazioni.

Parallelamente, la ricca sessione di convegni con Ordini e Associazioni di categoria affronta le normative più attuali e i temi più caldi del settore impianti.

Le principali tematiche.



- Edifici nZEB (edifici a consumo energetico quasi zero)
- Energie rinnovabili e rendimento energetico
- La corretta progettazione sistema edificio-impianto
- Riqualificazione per l'efficienza energetica
- Integrazione di sistemi energetici
- Il controllo domotico energetico dell'edificio da remoto
- L'utilizzo dell'energia distribuita
- Le normative, il libretto d'impianto e l'etichettatura dei prodotti
- Involucro attivo
- L'edificio completamente elettrico
- Telemetering



Aziende e visitatori si incontrano sul terreno dell'innovazione.

■ Le aziende

Saranno presenti le più evolute aziende dei settori climatizzazione, domotica, sicurezza, regolazione e controllo che potranno illustrare le proprie soluzioni performanti per l'efficienza, il risparmio energetico e il comfort abitativo.

■ I visitatori

Tecnici specializzati, progettisti, impiantisti, installatori e manutentori, amministratori di condominio, energy manager e pubbliche amministrazioni: figure professionali per le quali la formazione e l'informazione sono ormai un obbligo, oltre che una necessità, incontreranno le aziende presenti per testare e capire le soluzioni più innovative proposte in ogni ambito.

Le categorie merceologiche presenti: tutto in un unico evento.

- Energie alternative
- Climatizzazione
- Termoidraulica
- Idronica
- Riscaldamento
- Tecnica sanitaria
- Domotica
- Illuminazione
- Luce tecnica
- Videosorveglianza
- Sistemi allarme
- Controllo accessi
- Antincendio
- Elettromeccanica
- Cablaggi elettrici e network

Partecipare alle Iniziative Speciali: sfruttare una doppia visibilità.

STAND

Promozione Aziendale
Esposizione Prodotti
Contatti Commerciali



INNOVAREA

Presentazione delle proprie soluzioni innovative e delle modalità applicative
Illustrazione grafica e spiegazione tecnica
Contatti tecnici tra aziende e operatori professionali



DOPPIA VISIBILITÀ

Formule di adesione

Pacchetto 16 mq allestito € **3.280,00**
Area libera a 2 lati aperti da 24/32 mq a scelta € **3.369,00**

Allestimento

Pareti; moquette; insegna con ragione sociale a caratteri standard; 1 tavolo; 3 sedie; 1 multipresa elettrica; illuminazione; impianto elettrico

La comunicazione articolata, mirata ed esaustiva



Newsletter: **impianti news.it** **ClickTheBrick**
PROGETTO EDIL-IMPANTI
www.edilnews.it/clickthebrick

SAIE + SIE

Smart house - Building Energy. Il nuovo evento per il sistema edificio impianto

La sostenibilità e l'efficiamento degli edifici sono una necessità. La trasformazione degli edifici da consumatori a produttori di energia sono un obiettivo raggiungibile. SAIE+SIE sono lo strumento di comunicazione utile ad accompagnare tutti gli attori della filiera delle costruzioni, verso la **progettazione del sistema edificio-impianto**. Innovazioni di prodotto, nuove tecnologie e materiali nel costruire, sistemi impiantistici d'avanguardia e controllo domotico dell'edificio; tutto coordinato da una integrazione progettuale customizzata. L'obiettivo è quello di superare l'edificio nZEB (near zero energy building) per approcciare direttamente un **nuovo concetto di edificio +E ovvero a Energia Positiva**, con una visione del costruire che parte dalla **corretta progettazione per la perfetta efficienza**. Saie 2014 ha visto la partecipazione **1.400 espositori** e di **oltre 93mila operatori professionali**.

Come arrivare



In Aereo
L'aeroporto dista 4 km dal quartiere fieristico. Il comodo servizio di navetta Aerobus garantisce il collegamento con la fiera ogni 15 minuti. I biglietti sono acquistabili a bordo. Disponibile servizio taxi e autonoleggio.



In Treno
La Stazione Centrale di Bologna si trova a soli 10 minuti da BolognaFiere ed è collegata agli ingressi di Piazza Costituzione e Viale Aldo Moro dalle linee 35, 35/, 38.



In Automobile
Da Firenze, Milano e Ancona: uscire direttamente al nuovo casello "Bologna Fiera" sull'A14.
Da Padova: tangenziale uscita 8 per Ingressi Nord, Michelino, Moro e Parcheggio Michelino.
Tangenziale: uscita 7 per Ingresso e Parcheggio Costituzione.



Dal Centro Città
Autobus N° 28, 35, 38, 39, diretti alle Entrate di Piazza Costituzione e Viale Aldo Moro.

Per un contatto diretto:

Tel. +39 02332039450 - info@sieexpo.it

Seguici sui principali social network:



Informazioni sul sito dell'evento - www.sieexpo.it

Progetto e direzione

senaf
MESTIERE FIERE

Via Eritrea 21/A
20157 Milano
www.sieexpo.it

in contemporanea con

SAIE
2015
SMART HOME EXHIBITION

in collaborazione con

Bologna Fiere

tecniche nuove