

Il Risparmio Energetico

Soluzioni progettuali e corretta messa in opera del sistema edificio-impianto

SAIE - SAIE Energia
Fiera Bologna

Gallery Hall 15-20

27 ottobre 2010, ore 13.30



Iscrizione gratuita ma obbligatoria
tramite sito: www.ilConvegno.org/SAIE
area "Accredito Partecipanti"

Nel Foyer della Sala alcuni responsabili tecnici delle Aziende Partner saranno a Vostra disposizione per consulenze tecniche sui materiali e le tecnologie più innovative per l'efficienza energetica.

Nel corso del Convegno verrà consegnato gratuitamente a tutti i partecipanti:

- 1 copia della rivista CasaClima
- 1 copia della rivista Biocasa
- 1 copia del Bollettino Legislazione Tecnica
- Attestato di Partecipazione
- Atti del Convegno
- Documentazione tecnica Aziende Partner

organizzato da:



in collaborazione con:



con il patrocinio di:



Come arrivare

in auto

Dalle autostrade provenienti da Firenze, Milano e Ancona:
- Uscire direttamente al nuovo casello "BOLOGNA FIERA" sull'autostrada A14

Dall'autostrada proviente da Padova:
- Tangenziale uscita 8 per Ingressi Nord, Michelino, Moro e Parcheggio Michelino
- Tangenziale uscita 7 per Ingresso e Parcheggio Costituzione

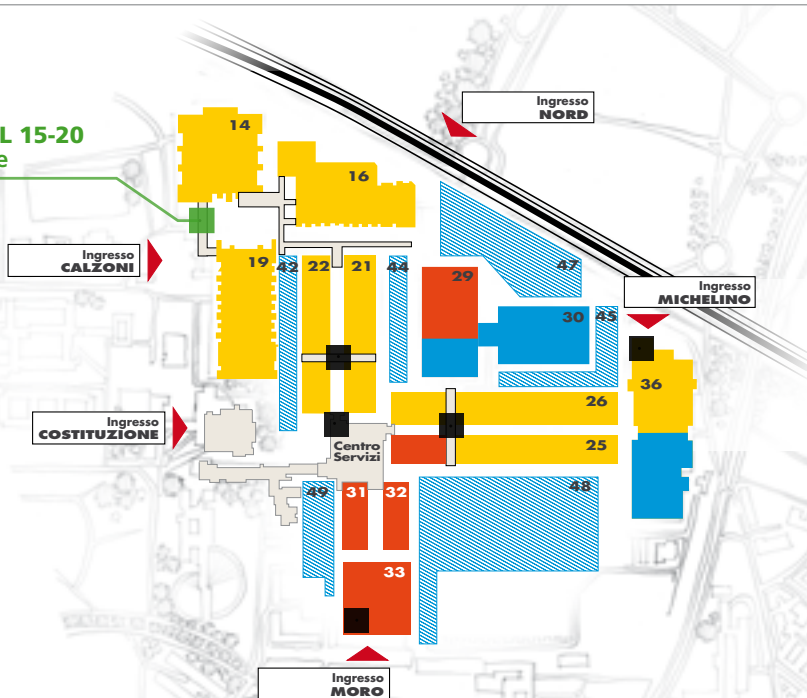
in treno

La Stazione Centrale di Bologna si trova a soli 10 minuti da BolognaFiere: l'autobus (linee 35, 38 e navetta F) la collega all'ingresso di Piazza Costituzione

dall'aeroporto

L'Aeroporto Internazionale Guglielmo Marconi è direttamente collegato a BolognaFiere grazie al comodo servizio navetta AEROBUS BLQ (ogni mezz'ora). Il Quartiere fieristico dista dall'aeroporto circa 9 Km. Con il taxi: 15 minuti.

GALLERY HALL 15-20
piano superiore



Programma del Convegno

ore 13,00

Registrazione partecipanti

Tecnologie sostenibili
per il risparmio energetico.
Sistemi di copertura
Fulvio Bianchi

Schermature delle vetrate con
pellicole antisolari a lunga durata
Claudio Marsilli

ore 13,30

Inizio dei lavori

La Termografia per il risparmio
energetico e le energie rinnovabili
Fabrizio Radice

Come progettare edifici
prestazionali in laterizio
Roberto Calliari

Think different. Nuove regole per
una vera efficienza energetica
Stefano Fattor

Utilizzo di pitture riflettenti per
il raffrescamento passivo delle
coperture e l'aumento del rendimento
energetico dei sistemi fotovoltaici
Cristiano Vassanelli

Sistema di intonaci alla calce
al servizio della riqualificazione
energetica
Andrea Sandri

Soluzioni progettuali e corretta messa
in opera del sistema edificio-impianto
Giuseppe Ottaviani

Muratura facciavista termoisolante:
una soluzione monoparete per
tamponamenti civili ed industriali
Riccardo Cecconi

ore 16,30
Dibattito

Coppi e tegole in cotto fotovoltaici
Aurelio Costa

ore 17,00
Chiusura dei lavori

Gli Sponsor in ordine alfabetico

Edifici e coperture in legno



www.balken.it



www.eurotherm.info



www.flir.com/thg

GRIFFNER

www.griffner.com



www.index-spa.com

Industrie
Cotto Possagno

www.cottopossagno.com

Internorm®
Fenster • Windows • Fenêtre • Fenêtres

www.internorm.it



www.isolare.it



www.latercom.net



www.logical.it

naturalia-BAU

Costruire sano... vivere meglio

www.naturalia-bau.it



www.riwega.com



www.rofix.com



www.serisolar.com



www.sika.it



www.unibloc.it



www.uniflair.com

Media Partner



L'Editrice dell'Edilizia

