

EXPO
Torre



PROFESSIONAL'S
WORKSHOP

TORRE S. GIORGIO 17 - 18 APRILE 2015

WORKSHOP
danno diritto
ai CREDITI
FORMATIVI



www.expotorre.it



workshop



aggiornamenti



laboratori



esposizione



energia



home

CONVEGNO GRATUITO

LA TERMOIDRAULICA E CLIMA COME IMPIANTISTICA SOSTENIBILE E LE ENERGIE RINNOVABILI PER LA CLIMATIZZAZIONE E L'ENERGIA DEGLI EDIFICI

che si terrà il 17 aprile 2015 presso la Fiera Expotorre a Torre San Giorgio (CN)

PROGRAMMA EVENTO:

- 9.30 – 10.00 Registrazione partecipanti

- 10.00 – 10.45

Gestione integrata di più fonti energetiche: panorama sulle legislazioni e normativa attuale e futura

- Le fonti rinnovabili termiche e l'efficienza energetica
- Il ruolo delle pompe di calore: bilanci energetici
- Integrazione tra pompe di calore e gli impianti di riscaldamento
- Produzione di acqua calda sanitaria con pompe di calore
- Vantaggi dei sistemi ibridi: funzionali, energetici, economici
- Esempi di dimensionamento

Relatore Ing. Michele Vio, Studio Vio Associati, Past Presidente AICARR (Associazione Italiana Condizionamento dell'Aria Riscaldamento e Refrigerazione)

- 10.45 – 12.15

Casi studio legati alla progettazione e realizzazione di edifici a "energia quasi zero":

Dalla normativa alla vita quotidiana, l'esperienza NZEB per una casa a-normale

Relatore Arch. Andrea Basso, Titolare studio di Progettazione IN/PROGETTO, socio fondatore IG Passivhaus Piemonte e Valle d'Aosta

Dall'energia quasi zero alla potenza quasi zero; come massimizzare l'autoconsumo energetico

Relatore Geom. Dario Vottero Quaranta, Titolare Improve srl e ICE snc, monitoraggio ed efficienza energetica

- 12.15 – 13.00

Caso studio particolare di tecnologia e sostenibilità: "OMNIA Just another italian way of living. Design e tecnologia per la casa trasportabile"

Relatore Ing. Carlo Luigi Ostorero, Titolare Studio Dedalo Architettura, docente e ricercatore universitario Politecnico di Torino

- 13.00 chiusura lavori

La partecipazione al Convegno darà diritto a n 3 CFP per gli Ingegneri e per i Periti.

In fase di accreditamento per gli Architetti - richiesti n 3 CFP.

Per ulteriori informazioni contattare la Segreteria organizzativa dell'evento al n. 3489899449
Referente Arch. Erika Morbelli, e-mail info@archie20.it

CONVEGNO GRATUITO

INVOLUCRO EDILIZIO AD ALTA EFFICIENZA ENERGETICO E HOME SPA SOSTENIBILI, SOLUZIONI PROGETTUALI

che si terrà il 17 aprile 2015 presso Fiera Expotorre a Torre San Giorgio (CN)

PROGRAMMA EVENTO:

- 14.15 – 14.30 Registrazione partecipanti

- 14.30 – 16.30

Casi studio legati al tema della progettazione e realizzazione di edifici a "energia quasi zero" ed involucro edilizio opaco e trasparente:

Casanelbosco, casa passiva tra paesaggio e innovazione.

Relatore Arch. Matteo Grotto, Titolare Studio Grotto e Buscaglia, Esperto CasaClima

Passivhaus in legno: prestazione termica, comfort, salubrità e sostenibilità

Relatore Arch. Ettore Pedrini, Titolare Studio Energitec, Passivhaus Designer, Progettista accreditato Passivhouse, esperto costruzioni in legno ad alta efficienza energetica

L'esperienza nZEB in Canavese: esempi differenti di edifici ad alta efficienza energetica

Relatore Arch. Simone Gea, Studio Negro Fer, Passive House Designer e Consulente Esperto CasaClima, vice-presidente IG Passivhaus Piemonte e Valle d'Aosta

- 16.30 – 17.30

Progettare la posa in opera dei serramenti negli edifici ad alta efficienza energetica: soluzioni ecologiche, tecnologiche e di design per la progettazione delle SPA

Relatore Ing. Guglielmo Marchiò, Studio Associato di Ingegneria ECO 360, Consulente Energetico

- 17.30 chiusura lavori

La partecipazione al Convegno darà diritto a n 3 CFP per gli Ingegneri e per i Periti.

In fase di accreditamento per gli Architetti – richiesti n 3 CFP.

Per ulteriori informazioni contattare la Segreteria organizzativa dell'evento al n. 3489899449
Referente Arch. Erika Morbelli, e-mail info@archie20.it

SEMINARIO GRATUITO

“PROGETTO E BENESSERE: l'architettura per il benessere”

che si terrà il 17 aprile 2015 presso la Fiera Expotorre a Torre San Giorgio (CN)

PROGRAMMA EVENTO:

- 9.30 – 10.00 Registrazione partecipanti

- 10.00 -10.30 Saluti istituzionali ed introduzione scientifica al tema

- 10.30 – 11.30

Home SPA. Soluzioni progettuali

Relatore Mauro Tinozzi, Marketing Manager e sviluppo Gruppo Geromin

- 11.30 – 11.45 Coffee Break

- 11.45 – 13.00

Le grandi lastre per la nuova architettura

Prestazioni tecniche nel mondo wellness

Relatore Valentino Capucci, Active executive director FMG, responsabile unico sviluppo e ricerca tecnologia ACTIVE

- 13.00 – 14.30 Rinfresco

- 14.30 – 15.30

Progettare il Benessere: dai piccoli spazi privati fino ai centri di grandi dimensioni

La normativa nei centri benessere e le opportunità di business del mondo del relax.

Relatore Arch. Alberto Apostoli, Titolare Studio Apostoli & Associati

- 15.30 – 16.15

Il Benessere attraverso l'efficienza energetica e densità urbana: casi studio in Asia.

La SPA nel mondo Giapponese: nuovi scenari per la progettazione del sistema benessere

Relatore Arch. Lorena Alessio, Titolare Alessio Studio, docente e ricercatrice Politecnico di Torino

- 16.15 – 17.00

Evoluzione del mercato e nuovi trend: le smart wellness

Caso studio: la SPA sugli alberi

Relatore Arch. Pier Paolo Scoglio, Titolare e consulente theNestliving

- 17.00 – 17.30 Dibattito e chiusura lavori

La partecipazione al Seminario darà diritto a n 6 CFP per gli Ingegneri

Per i Periti saranno rilasciati n 3 CFP per il mattino e n 3 CFP per il pomeriggio.

In fase di accreditamento per gli Architetti - richiesti n 6 CFP.

Per ulteriori informazioni contattare la Segreteria organizzativa dell'evento al n. 3489899449
Referente Arch. Erika Morbelli, e-mail info@archie20.it

CONVEGNO GRATUITO

INVOLUCRO EDILIZIO AD ALTA EFFICIENZA ENERGETICA E LE ENERGIE RINNOVABILI PER LA CLIMATIZZAZIONE E L'ENERGIA DEGLI EDIFICI

che si terrà il 18 aprile 2015 presso la Fiera Expotorre a Torre San Giorgio (CN)

PROGRAMMA EVENTO:

- 9.30 – 10.00 Registrazione partecipanti

- 10.00 – 12.15

Casi studio legati alla progettazione e realizzazione di edifici a "energia quasi zero" e impiantistica sostenibile:

Casanelbosco, casa passiva tra paesaggio e innovazione

Relatore Arch. Matteo Grotto, Titolare Studio Grotto e Buscaglia, Esperto CasaClima

Passivhaus in legno: prestazione termica, comfort, salubrità e sostenibilità

Relatore Arch. Ettore Pedrini, Titolare Studio Energitec, Passivhaus Designer, Progettista accreditato Passive House, esperto costruzioni in legno ad alta efficienza energetica.

L'esperienza nZEB in Canavese: esempi differenti di edifici ad alta efficienza energetica

Relatore Arch. Christian Negro Fer, Titolare Studio Negro Fer, Passive House Designer e Consulente Esperto CasaClima, socio fondatore IG Passivhaus Piemonte e Valle d'Aosta.

- 12.15 – 13.00

La progettazione a risparmio energetico sul patrimonio esistente. La CasaClima R

Relatore Arch. Giuseppe Doto, Titolare Studio RDA Architetti Associati, Consulente Esperto CasaClima

- 13.00 chiusura lavori

La partecipazione al Convegno darà diritto a n 3 CFP per gli Ingegneri e per i Periti.

In fase di accreditamento per gli Architetti - richiesti n. 3 CFP.

Per ulteriori informazioni contattare la Segreteria organizzativa dell'evento al n. 3489899449
Referente Arch. Erika Morbelli, e-mail info@archie20.it

CONVEGNO GRATUITO

LA TERMOIDRAULICA E CLIMA COME IMPIANTISTICA SOSTENIBILE E LA HOME SPA, SOLUZIONI PROGETTUALI

che si terrà il 18 aprile 2015 presso Fiera Expotorre a Torre San Giorgio (CN)

PROGRAMMA EVENTO

- 14.15 – 14.30 Registrazione partecipanti

- 14.30 – 16.45

Casi studio legati al tema della progettazione e realizzazione di edifici a "energia quasi zero" ed involucro edilizio opaco e trasparente:

Dall'energia quasi zero alla potenza quasi zero; come massimizzare l'autoconsumo energetico
Gli impianti al servizio dell'ambiente: scelte sostenibili

Relatore Geom. Dario Vottero Quaranta, Titolare Improve srl e ICE snc, monitoraggio ed efficienza energetica

Dalla normativa alla vita quotidiana, l'esperienza NZEB per una casa a-normale

Relatore Arch. Andrea Basso, Titolare studio di Progettazione IN/PROGETTO, socio fondatore IG Passivhaus Piemonte e Valle d'Aosta

Casa tP: una Passivhaus a Chiaverano (TO)

Relatore Arch. Simone Gea, Studio Negro Fer, Passivhaus Designer e Consulente Esperto CasaClima, vice-presidente IG Passivhaus Piemonte e Valle d'Aosta

- 16.45 – 17.30

Il comfort con l'uso della luce naturale negli ambienti sensoriali per il benessere quotidiano e il risparmio energetico

Relatore Gianni Pagella, Sales Manager Baggi-lux

- 17.30 chiusura lavori

La partecipazione al Convegno darà diritto a n 3 CFP per gli Ingegneri e per i Periti.

In fase di accreditamento per gli Architetti - richiesti n 3 CFP.

Per ulteriori informazioni contattare la Segreteria organizzativa dell'evento al n. 3489899449
Referente Arch. Erika Morbelli, e-mail info@archie20.it

SEMINARIO GRATUITO

“PROGETTO E BENESSERE: gli impianti per il benessere”

che si terrà il 18 aprile 2015 presso la Fiera Expotorre a Torre San Giorgio (CN)

PROGRAMMA EVENTO:

- 9.30 – 10.00 Registrazione partecipanti

- 10.00 -10.30 Saluti istituzionali ed introduzione scientifica al tema

- 10.30 – 11.30

Sauna e bagno turco: tecnologia a confronto

La Green SPA, materiali ecologici ed energie sostenibili

Relatore Arch. Pier Paolo Scoglio, Titolare e consulente theNestliving

- 11.30 – 11.45 Coffee Break

- 11.45 – 13.00

Progettare la posa in opera dei serramenti negli edifici ad alta efficienza energetica:

soluzioni ecologiche, tecnologiche e di design per la progettazione delle SPA

Relatore Ing. Guglielmo Marchiò, Studio Associato di Ingegneria ECO 360, Consulente Energetico

- 13.00 – 14.30 Rinfresco

- 14.30 – 15.30

La climatizzazione ed il trattamento dell'aria nel mondo wellness

Sistemi a pompa di calore VRF misti aria-aria/aria-acqua in ambito residenziale e commerciale

- Caso studio: applicazione residenziale con sistema VRF misto

- Vantaggi VRF misti per applicazioni commerciali, compresi i centri benessere.

Relatore Antonio Trevisol – Sales Manager System Aircon – Samsung Electronics Italia S.p.A.

- 15.30 – 16.15

L'Architettura dell'Acqua.

SPA: “Salute per mezzo dell'acqua”. Il percorso dell'acqua all'interno di un'area benessere

Relatore Arch. Paolo Pettene, Studio di Architettura Paolo Pettene.

- 16.15 – 17.00

Modello gestionale QC Terme Torino

Come ottimizzare la progettazione di un centro wellness: gli spazi e volumi da non sottovalutare e il comfort dell'area relax e zone spogliatoio, spesso considerati ambienti secondari

Relatore Massimo Bortolotto, Direttore QC Terme Torino srl

- 17.00 – 17.30 Dibattito e chiusura lavori

La partecipazione al Seminario darà diritto a n 6 CFP per gli Ingegneri

Per i Periti saranno rilasciati n 3 CFP per il mattino e n 3 CFP per il pomeriggio.

In fase di accreditamento per gli Architetti - richiesti n 6 CFP.

Per ulteriori informazioni contattare la Segreteria organizzativa dell'evento al n. 3489899449
Referente Arch. Erika Morbelli, e-mail info@archie20.it