

SCHEDA DI ADESIONE

Corso teorico pratico
"Soluzioni per edifici a basso
fabbisogno energetico"

4 - 26 febbraio 2010

Sala Conferenze
ANCE Cremona

Nome:.....

Cognome:.....

• Impresa associata ANCE Cremona:
.....

• Professionisti iscritti all'Ordine degli
Architetti:

• Impresa **NON** associata ANCE Cremona:
.....

• Professionisti **NON** iscritti all'Ordine de-
gli Architetti:

Indirizzo:

Città:.....CAP:.....

Tel.:.....Fax:.....

E-mail:.....

**N.B.: La presente e la relativa copia del boni-
fico bancario, sono da restituire ad ANCE
Cremona via fax 0372-463616 o via e-mail
a: marcella.bordi@ancecremona.it**



Associazione Costruttori
ANCE Cremona

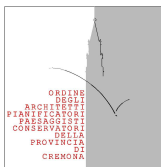
Via delle Vigne, 182 - 26100 Cremona

Tel.: 0372 20551 - 35260 - 464750

Fax: 0372 463616

E-mail: info@ancecremona.it

Sito: www.ancecremona.it



Ordine degli Architetti
Pianificatori, Paesaggisti
Conservatori della
Provincia di Cremona



Giuseppe Cabini Architetto

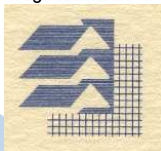
Consulente esperto CasaClima

Auditor CasaClima

Certificatore energetico Sacert

Certificatore energetico Cened

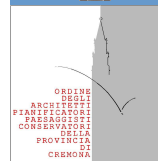
Progettazioneclima



Studio tecnico
Baldo geom. Claudio
Consulente CasaClima



Associazione Costruttori
ANCE Cremona



Ordine degli Architetti
Pianificatori, Paesaggisti
Conservatori della
Provincia di Cremona

**SOLUZIONI PER
EDIFICI A BASSO
FABBISOGNO
ENERGETICO**

*04 - 26 Febbraio 2011
Corso teorico pratico
per imprese*

*Presso la sala conferenze di
ANCE Cremona*

Cremona - Via delle Vigne, 182

tel: 0372 20551-35260-464750

fax: 0372 463616

E-mail: info@ancecremona.it



Soluzioni per edifici a basso fabbisogno energetico

Nel mese di febbraio 2011 ANCE Cremona organizza un corso dedicato alle imprese edili, riguardante il tema della realizzazione di edifici a basso fabbisogno energetico.

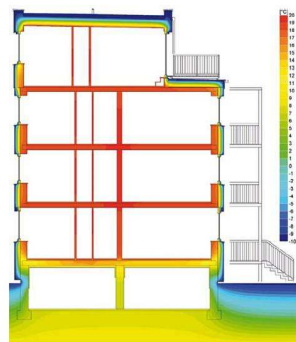
L'iniziativa nasce dalla collaborazione di ANCE Cremona e due tecnici specializzati nella progettazione di fabbricati a basso fabbisogno energetico, il geom. **Claudio Baldo** e l'arch. **Giuseppe Cabini**, entrambi consulenti KlimaHaus.

Il corso indirizzato alle maestranze di cantiere, riguarderà le soluzioni edili per costruire fabbricati a basso fabbisogno energetico.

L'intenzione è quella di far conoscere e approfondire alcune tecniche costruttive proprie e specifiche per ottenere sul campo quanto la normativa richiede.

Il corso è aperto a tutte le imprese ed ai professionisti. **Per quest'ultimi la partecipazione sarà valida per l'acquisizione di crediti formativi.**

Al termine del corso sarà rilasciato a tutti l'attestato di partecipazione.



PROGRAMMA DEL CORSO

LE BASI DELLA FISICA EDILE

Venerdì 4 febbraio ore 14.30-18.30

Relatore - geom. **Claudio Baldo**

- Fondamenti di trasmissione del calore
- Fondamenti di trasmissione del vapore
- Umidità assoluta e relativa
- Verifica del punto di condensa
- Benessere termo igrometrico e ventilazione

L'INVOLUCRO OPACO

Venerdì 11 febbraio ore 14.30-18.30

Relatore - geom. **Claudio Baldo**

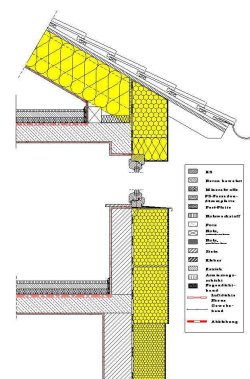
- Coibentazione dell'involucro opaco
 - caratteristiche posa dei materiali isolanti (interno a cassetta a cappotto) pregi e difetti;
 - ponti termici (concetti, tipologie e individuazione)
- Nodi strutturali dell'involucro opaco
 - fondazioni
 - attacchi a terra
 - murature
 - Coperture

L'INVOLUCRO TRASPARENTE

Venerdì 18 febbraio ore 14.30-18.30

Relatore - arch. **Giuseppe Cabini**

- L'involucro trasparente
 - Il serramento caratteristiche generali
 - Telaio
 - il vetro
 - il distanziatore
- Gli accessori
 - il falso telaio
 - il bancale/la soglia



- il cassonetto
- sistema schermati (avvolgibili, lamelle, ante/persiane)

CONNESSIONE OPACO TRASPARENTE

Venerdì 25 febbraio ore 14.30-18.30

Relatore - arch. **Giuseppe Cabini**

- I giunti di posa
- Assistenza alla posa degli impianti
- Test per la permeabilità all'aria (blower door test)
- Indagine termografica

PROVA PRATICA DI APPLICAZIONE

Sabato 26 febbraio ore 8.30-12.30

Geom. **Claudio Baldo** - Arch. **Giuseppe Cabini**

- Verifica di alcune applicazioni appositamente realizzate dalla Scuola Edile.
- Applicazione pratica con corretta posa di componenti edilizi e materiali isolanti.

MODALITA' DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è obbligatoria e subordinata al pagamento di una quota di partecipazione che:

- per le Imprese associate ANCE ed i professionisti iscritti all'Ordine degli Architetti sarà di € 50,00.+ IVA,
- mentre per le imprese non associate ANCE e i professionisti non iscritti all'Ordine degli Architetti sarà di € 250,00.+ IVA

da versare mediante bonifico bancario a favore di:

- Ance Cremona Servizi Srl,
IT 92 A 05512 11401 000000301009
(la relativa fattura sarà rilasciata all'atto della registrazione all'incontro).

Per necessità organizzative, scheda di partecipazione e copia dell'avvenuto pagamento, andranno inviate ai recapiti di ANCE Cremona, entro e non oltre venerdì 21 gennaio 2011.