

ARCHITETTURA 2020

PRESENTAZIONE

SBS, in collaborazione con ACIMAC, Ordine degli Ingegneri di Modena, Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Modena, Materiali CASA, organizza il presente corso studiato per l'aggiornamento professionale di ingegneri, geometri, progettisti e imprese, il progetto formativo prevede il rilascio dei CFP (Crediti Formazione Professionale) da parte dell'Ordine degli Ingegneri di Modena e del Collegio Geometri e Geometri Laureati di Modena.

RICONOSCIMENTO CREDITI – Ordine Ingegneri

La frequenza a ciascun corso della durata di 8 ore (comprensivo di relazione a tema e workshop di progettazione) prevede il rilascio di **8 CREDITI PER L'AGGIORNAMENTO DELLE COMPETENZE PROFESSIONALI** a tutti gli Ingegneri presenti in aula che ne faranno richiesta, secondo le modalità indicate all'interno della scheda di iscrizione a ciascun evento formativo.

Nel caso di acquisto di appuntamento della durata di 4 ore, sia che si tratti di lezione frontale che di workshop di progettazione (ad esclusione delle visite in cantiere, la partecipazione all'evento può essere inserita nell'autocertificazione che è possibile presentare a fine anno per attestare l'aggiornamento professionale concernente la propria attività. In tal caso saranno autocertificati **4 CREDITI FORMATIVI**.

RICONOSCIMENTO CREDITI – Collegio Geometri e Geometri Laureati

La frequenza a ciascun evento della durata di 8 ore prevede il rilascio di **4 CREDITI PER L'AGGIORNAMENTO DELLE COMPETENZE PROFESSIONALI**.

La frequenza a ciascun evento della durata di 4 ore prevede il rilascio di **2 CREDITI PER**

L'AGGIORNAMENTO DELLE COMPETENZE

PROFESSIONALI a tutti i Geometri presenti in aula che ne faranno richiesta, secondo le modalità indicate all'interno della scheda di iscrizione a ciascun evento formativo.

DESTINATARI

L'offerta è stata progettata per rispondere alle richieste espresse da ingegneri, geometri, progettisti e imprese interessati ad approfondire le tecniche di progettazione sostenibile.

DOCENTI: Esperti di settore

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

- **Corso completo (8 ore): 120,00 + IVA**
- **Solo lezione frontale o workshop (4 ore): 60,00€ + IVA**
- **Visita in cantiere: 50,00 + IVA**

La quota di iscrizione si intende al netto di IVA e comprensiva di documentazione e notifica all'Ordine degli Ingegneri e/o al Collegio dei Geometri di Modena dell'avvenuta partecipazione al corso.

NOTA BENE:

In caso di iscrizioni anticipata a più appuntamenti, si prevede l'applicazione di uno sconto pari al **15%** su tutte le quote prenotate.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Per aderire all'iniziativa, basterà effettuare l'ordine on line (vedi manuale su sito www.s-b-s.it) o inviare le schede dei singoli corsi via mail all'indirizzo formazione@s-b-s.it.

INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Dr.ssa Luana Ceranovi – Dr.ssa Francesca Bonfatti – Dr.ssa Rossella Garbellotto

Tel. 059 512 108 –

Mail: formazione@s-b-s.it

ARCHITETTURA SOSTENIBILE

Venerdì 15 Gennaio 2016

Sala Convegni Villa Marchetti – Via Fossa Buracchione, 84 - Baggiovara (MO)

PROGRAMMA DELLA GIORNATA

L'APPROCCIO SECONDO IL PROTOCOLLO CASACLIMA NATURE

**ORE 8.45 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI - ORE
9.00 INIZIO LAVORI**

PRESENTAZIONE E OBIETTIVI

Gli edifici ed il tessuto connettivo delle infrastrutture e degli spazi pubblici fanno la città. La città è la casa della società. L'emergenza ambientale ed energetica impone alcune riflessioni sui modelli adottati fino ad ora dall'urbanistica. Il percorso intende affrontarne il complesso discorso con un approccio innovativo: presentando ai partecipanti i nuovi sistemi a rete e le possibili ottimizzazioni da effettuare nell'area vasta.

PROGRAMMA

Le nostre città sono ormai sature, il territorio agricolo è stato eroso oltre il limite della sovranità alimentare. Ma guardando molte delle nostre periferie ci si rende conto di quanto lavoro si possa e si debba ancora fare per riqualificare il territorio compromesso. L'emergenza energetica impone un approccio diverso sia nella struttura degli edifici che nella struttura delle parti di città. I nuovi sistemi a rete e le ottimizzazioni da attuare nell'area vasta, sono temi nuovi dell'urbanistica e non si risolvono i problemi generati con lo stesso approccio che li ha creati

DOCENTE: Norberto Vaccari

ORE 13.00 CHIUSURA LAVORI

WORKSHOP DI CALCOLO ENERGETICO GENERALE

**ORE 13.45 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI -
ORE 14.00 INIZIO LAVORI**

PRESENTAZIONE E OBIETTIVI

I corsisti, soli o in gruppi, elaborano la progettazione esecutiva dei nodi di un edificio, trovando le soluzioni più idonee secondo la tecnologia costruttiva prescelta. Al termine della fase progettuale vengono presentate e discusse le varie soluzioni, come momento di verifica del lavoro svolto.

PROGRAMMA

Il calcolo energetico con il software ProCasaClima 2013.

Il calcolo del fabbisogno di calore in regime invernale dell'involucro di un edificio residenziale monofamiliare.

DOCENTE: Gian Carlo Benassi

ORE 18.00 CHIUSURA LAVORI

<u>RICONOSCIMENTO CREDITI FORMATIVI</u>	
Corso completo lezione frontale + workshop Euro 120,00 + IVA	8 crediti formativi per Ingegneri 4 crediti formativi per Geometri
Solo lezione frontale o workshop Euro 60,00€ + IVA	4 crediti formativi in autocertificazione per Ingegneri 2 crediti formativi per Geometri

ARCHITETTURA SOSTENIBILE

SCHEDA DI ADESIONE

(da inviare via mail a formazione@s-b-s.it o via fax.: 059 512175)

Nome _____ Cognome _____
 Partita IVA n. _____ Codice fiscale _____
 Indirizzo _____ Comune _____ Pr. (____)
 Cap _____ Telefono _____ Fax _____

conferma l'adesione al seminario per le seguenti persone:

Signor/a _____ Ordine di Appartenenza _____

Numero iscrizione Ordine _____ Mail _____

Indirizzo e-mail cui mandare la conferma di adesione: _____

Selezionare i corsi d'interesse:

<input type="checkbox"/> L'APPROCCIO SECONDO IL PROTOCOLLO CASACLIMA NATURE Data: 15/01/2016 – 9.00-13.00 Costo Euro 60,00 + IVA	<input type="checkbox"/> WORKSHOP DI CALCOLO ENERGETICO GENERALE Data: 15/01/2016 – 14.00-18.00 Costo Euro 60,00 + IVA
---	---

<p align="center"><u>Modalità di pagamento prescelta:</u></p> <p>Bonifico per € _____ + IVA sulla BANCA POPOLARE DELL'EMILIA-ROMAGNA Filiale n.6, Modena CODICE IBAN: IT 69T 05387 12912 000000952216 <small>S.A.L.A. Srl a Socio Unico, società di servizi che gestisce i corsi e seminari per conto di SBS, provvederà ad emettere fattura per l'importo corrispondente. L'azienda dichiara di accettare le condizioni di adesione.</small></p>	<p align="center"><u>CONDIZIONI GENERALI DI ADESIONE</u></p> <ol style="list-style-type: none"> Per l'iscrizione al seminario l'azienda dovrà inviare la presente scheda di adesione a S.A.L.A. Srl a Socio Unico (società che gestisce l'organizzazione dei corsi di formazione per conto di SBS). Il corso verrà attivato al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti pari a 8. L'azienda riceverà da S.A.L.A. Srl a Socio Unico conferma della propria iscrizione e dovrà quindi provvedere al pagamento della quota <u>prima della data del seminario</u> E' liberamente possibile sostituire la persona iscritta con altra della medesima azienda.
--	--

Timbro e firma dell'Azienda

Data _____

INFORMATIVA PER LA TUTELA DELLA PRIVACY: I dati personali vengono richiesti e trattati da S.A.L.A. Srl a Socio Unico, titolare del trattamento, esclusivamente ai fini di una corretta regolarizzazione della Vostra iscrizione e per l'emissione della relativa fattura e saranno inseriti in una nostra banca dati informatica relativa ai clienti delle attività formative. Il trattamento dei dati personali avverrà da parte degli incaricati all'uopo designati dal titolare, nel rispetto di quanto indicato dalle normative vigenti; resta esclusa in particolare la comunicazione dei dati all'esterno della struttura titolare del trattamento. E' nel vostro diritto richiedere la cessazione della vostra presenza nella banca dati della struttura titolare del trattamento.