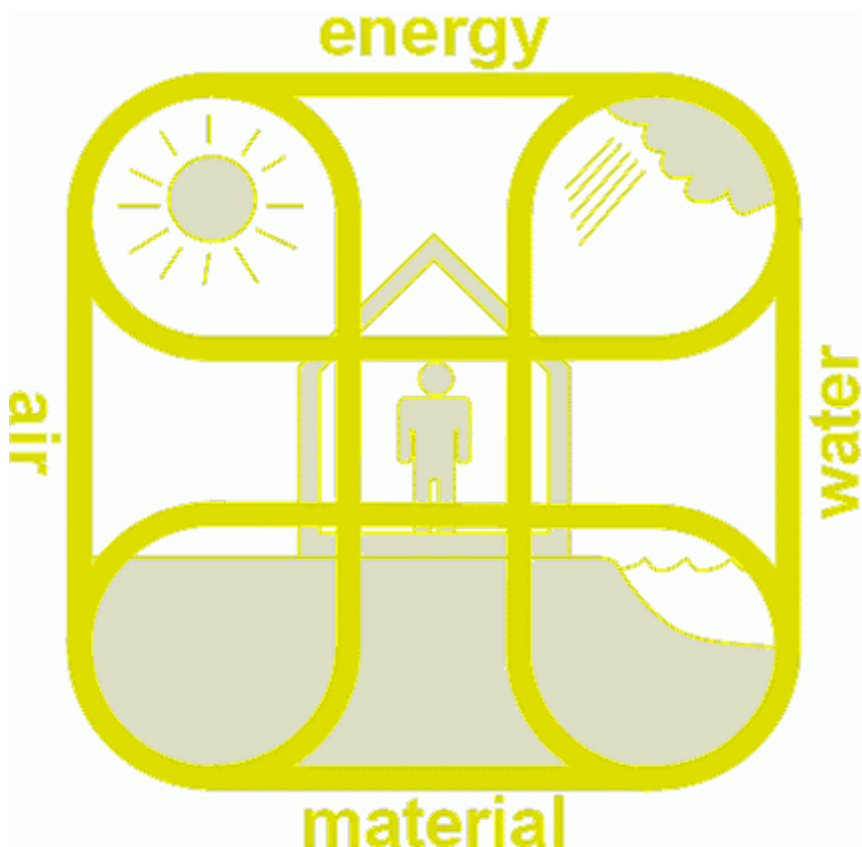


PROGETTAZIONE SOSTENIBILE | ORIZZONTE 2020

Tecniche sostenibili: fisica e architettura.

presentazione

La Fondazione Architetti Treviso propone un ciclo di quattro seminari (**1.Composizione architettonica; 2.Riciclare infrastrutture; 3.Politiche urbane; 4.Tecniche sostenibili**) sul tema della *sostenibilità* in architettura, tenuti da docenti dello IUAV impegnati da tempo su tale argomento sul piano sia didattico, che professionale. Tema centrale dei seminari è la **progettazione sostenibile** sullo sfondo di differenti approcci ed esperienze che spazieranno dalla composizione alla pianificazione, dalle politiche urbane alla fisica tecnica. Le buone pratiche dell'edilizia sostenibile integrano i criteri tradizionali di funzionalità, contenimento dei costi e risultato estetico, con i fattori ambientali, la salute e il benessere degli occupanti l'edificio.



L'architettura di un edificio verde è quindi una filosofia, non uno stile, e le misure di efficienza e sostenibilità possono essere integrate in modo armonico nella soluzione progettuale.

Una pianificazione accurata ed un'adeguata definizione degli obiettivi e delle caratteristiche di sostenibilità da includere nella struttura permettono di ottenere il massimo risultato con il minimo

sfuerzo. Gli edifici sostenibili non sono necessariamente più costosi o complessi; il successo di molte costruzioni sostenibili non deriva tanto dalle caratteristiche meccaniche introdotte, quanto piuttosto dalla riduzione di alcuni impianti non indispensabili. Un approccio integrato alla progettazione è fondamentale operando nel campo della sostenibilità; è necessario considerare la collocazione, l'esposizione e l'impatto sull'ambiente circostante, oltre che i materiali e le tecnologie. Ridurre al minimo il consumo di suolo ed energia è l'obiettivo principale in base al quale organizzare le scelte. La sostenibilità non implica una presa di posizione, ma è un percorso verso il miglioramento ottenibile e gestibile nel tempo, compatibilmente con le aspettative della committenza e le caratteristiche funzionali dell'edificio.

Seminario n° 4

Venerdì 23 febbraio 2018 dalle ore 14.30 alle ore 18.30

Inizio registrazioni ore 14.00

TECNICHE SOSTENIBILI

Fisica e architettura

L'evoluzione delle Direttive Europee: dalla Direttiva 2002/91/CE alla Direttiva 31/2010/CE. Gli edifici ad Energia (quasi) zero: tra definizioni, normative, legislazione. Le scelte costruttive: tra isolamento e capacità termica. Le scelte impiantistiche: cogenerazione, pompe di calore, caldaie a condensazione. La ventilazione meccanica negli edifici: tecnologie e possibilità. Uso di energie rinnovabili.

Relatore: prof. Piercarlo Romagnoni

docenti

prof. Piercarlo Romagnoni

sede del corso

Sala Ordine Architetti PP e C della Provincia di Treviso, Prato della Fiera 21, 31100 - Treviso (TV)

periodo di svolgimento

Venerdì 23 febbraio 2018: 4 ore, lezione unica.

Riservato ad un numero minimo di 20 partecipanti e massimo di 35 partecipanti.

Termine per le iscrizioni ed il pagamento: **19 febbraio 2018**

modalità di iscrizione

L'iscrizione ad uno o più seminari dovrà avvenire accedendo al portale "Aggiornamento professionale continuo" collegandosi al sito della Fondazione Architetti della Provincia di Treviso www.fondazionearchitettitrevise.it e cliccando sul pulsante "Aggiornamento Professionale Continuo".

L'iscrizione e la pubblicazione di atti o materiali a questa legati, verranno gestite attraverso il portale internet.

L'iscrizione è vincolante per il corsista e potrà essere dallo stesso annullata solo entro il termine di scadenza delle iscrizioni, tramite cancellazione diretta dal portale.



quota di adesione

Al singolo seminario:

A) Quota intera: **€ 40,00+iva 22%**

B) Quota ridotta: riservata a chi si iscrive ed effettua il pagamento **entro il 17 novembre 2017: € 35,00+iva 22%**

A tutti i seminari:

B) Quota intera: **€ 120,00+iva 22%.**

modalità di pagamento

Il versamento della quota di adesione dovrà avvenire tramite bonifico bancario intestato a Fondazione Architetti Treviso presso Banca Intesa San Paolo, codice IBAN: IT94 2030 6912 0701 0000 0000 148.

Causale: Seminario sostenibilità n. 4 + nome e cognome del corsista.

attestato

Ai partecipanti sarà rilasciato un attestato di frequenza. **I crediti formativi professionali (cfp) sono attribuiti con la frequenza del 100% delle ore programmate (per ogni singolo seminario).**

crediti formativi

4 CFP

Le presenze verranno caricate direttamente dalla Fondazione Architetti Treviso nel portale Im@teria. Il sistema all'atto della sua visitazione richiederà all'iscritto la compilazione di un semplice questionario di valutazione del corso per la definitiva registrazione dei CFP acquisiti (art. 13 Regolamento per le richieste di accreditamento effettuata da Associazioni di iscritti agli albi e da altri soggetti).

segreteria organizzativa

Fondazione Architetti Treviso, Prato della Fiera 21, 31100 Treviso TV
tel. 0422.580673 fax 0422.575118

e-mail segreteria@fatv.it web www.fondazionearchitettitreviso.it

Per informazioni telefonare:

dal lunedì al venerdì dalle ore 10.00 alle ore 12.00.

organizzazione scientifica
coordinatore del corso
tutor del corso

arch. Alfonso Cendron
arch. Gianfranco Pizzolato
arch. Alfonso Cendron

partner 2017:



Con il patrocinio di:

