

SEMINARI FORMATIVI - PROGRAMMA PRIMO SEMESTRE 2019

| TIPOLOGIA | TITOLO E DOCENTE | DATA E PROGRAMMA | CONTENUTI | |
|--|--|---|---|--|
| Seminario frontale / Webinar online N. 4 CFP per architetti | Edifici a consumo quasi zero con l'Architettura Naturale (Il pensiero naturale sostenibile) Docente: Arch. Paolo Rava | Venerdì 15 marzo-2019 Faenza, Vicolo Montini 4/a Ore 14.00 - Registrazione Ore 14.15 - Visita all'edificio a consumo zero Ore 15.30 - Lezione teorico pratica Ore 18.00 - Conclusioni Ore 18.15 - APE-ANAB (aperitivo offerto da ANAB con prodotti biologici certificati ICEA) | - L'architettura naturale: evoluzione, l'arte e la verifica del comfort dello spazio confinato - Analisi dell'edificio storico - Lettura della tipologia del sistema energetico - Le tecniche costruttive i materiali i colori le superfici - Vedere con occhi della sostenibilità: una analisi delle architetture iconiche: Padiglione di Mies Van Der Rohe | Seminario gratuito <i>a) seminario frontale</i> (sino a max 20 partecipanti <i>b) webinar online</i> |
| Seminario frontale / Webinar online | Interventi antisismici con l'architettura bioecologica Docenti: Ing. Marco Peroni - Arch. Paolo Rava | Sabato 30 marzo 2019 Faenza, Vicolo Montini 4/a Ore 9.30 - Registrazione Ore 10.00 Prima parte Ore 13.00 - APE-ANAB (aperitivo offerto da ANAB con prodotti biologici certificati ICEA) Ore 13.15-15.00 - Pausa pranzo Ore 15.00 Seconda parte Ore 17.30 - Presentazione del libro: Terremoto, riflessioni e proposte per una progettazione ragionata finalizzata alla prevenzione e alla ristrutturazione antisismica Ore 18.00 Conclusioni | Prima parte: Cosa è un terremoto Come si misura e come si propaga Come si rompe un edificio Possibili interventi I materiali Tecniche dei Progetti realizzati Dal progetto al cantiere Verifiche in cantiere Seconda parte: Idee innovative per l'edilizia civile Cenni sulla normativa e sui metodi di calcolo Sistemi di protezione antisismica: esempi e realizzazioni | Quote di partecipazione , numero minimo 18 partecipanti <i>a) seminario frontale</i> (sino a max 20 partecipanti, numero minimo 15 partecipanti): € 50 (compresa colazione di lavoro) <i>b) webinar online</i> : € 20 (gratuito per i Tecnici Bioedili) |

| TIPOLOGIA | TITOLO E DOCENTE | DATA E PROGRAMMA | CONTENUTI | |
|--|---|---|---|---|
| Seminario frontale / Webinar online | Armonia per uno spazio consapevole - La relazione fra uomo e spazio Docente: Ing. Donatella Magni | Sabato 11 maggio 2019 Faenza, Vicolo Montini 4/a Ore 14.00 Registrazione Ore 14.15 Visita all'edificio a consumo zero Ore 15.00 Lezione teorico pratica Ore 18.00 Conclusioni Ore 18.15 - APE-ANAB (aperitivo offerto da ANAB con prodotti biologici certificati ICEA) | Introduzione al feng shui Origini del feng shui Cenni sui principi teorici di base Consigli per scegliere la casa Programma di formazione in CHUE STYLE FENG SHUI Le stanze della casa significato e suggerimenti | Quote di partecipazione , numero minimo 18 partecipanti <i>a) seminario frontale</i> (sino a max 20 partecipanti, numero minimo 15 partecipanti): € 35 <i>b) webinar online</i> : € 15 (gratuito per i Tecnici Bioedili) |
| Seminario frontale / Webinar online | L'edificio in legno Tecnologie a confronto Docente Arch. Giampaolo Guerzoni - UNIFE | Sabato 25 maggio 2019 Faenza, Vicolo Montini 4/a Ore 14.00 - Registrazione Ore 14.15 - Lezione teorico pratica Ore 18.15 - Conclusioni Ore 18.30 - APE-ANAB (aperitivo offerto da ANAB con prodotti biologici certificati ICEA) | Il legno, le essenze e problematiche normative Tecniche: Xlam, Baloon frame Progetti realizzati Dal progetto al cantiere Il problema dell'attacco a terra, soluzioni Verifiche in cantiere Reimpostare concettualmente il progetto architettonico col legno Idee innovative per l'edilizia Cenni sulla normativa e sui metodi di calcolo Sistemi di protezione antisismica: ferramenta Esempi e realizzazioni | Quote di partecipazione , numero minimo 18 partecipanti <i>a) seminario frontale</i> (sino a max 20 partecipanti, numero minimo 15 partecipanti): € 35 <i>b) webinar online</i> : € 15 (gratuito per i Tecnici Bioedili) |
| Seminario frontale / Webinar online | La verifica dello spazio confinato - Analisi bioecologica dell'ambiente indoor Docente: Arch. Enrico Micelli | Sabato 15 giugno 2019 Faenza, Vicolo Montini 4/a Ore 9.30 - Registrazione Ore 10.00 Prima parte Ore 13.00 - APE-ANAB (aperitivo offerto da ANAB con prodotti biologici certificati ICEA) Ore 13.15-15.00 - Pausa pranzo Ore 15.00 Seconda parte Ore 18.00 Conclusioni | Si analizzeranno strumentalmente i parametri ambientali, l'elettrosmog a bassa ed alta frequenza, le radiazioni ionizzanti, i parametri fisico chimici dell'aria, l'elettrostaticità e l'equilibrio ionico. Una parte verterà sull'indagine geobiologica in tutti i suoi aspetti. a) Introduzione In cosa consiste l'indagine ambientale b) Rilevamenti strumentali c) - Indagini geobiologiche | Quote di partecipazione , numero minimo 18 partecipanti <i>a) seminario frontale</i> (sino a max 20 partecipanti / numero minimo 15 partecipanti): € 50 (compresa colazione di lavoro) <i>b) webinar online</i> : € 20 (gratuito per i Tecnici Bioedili) |