



CORSO INTRODUTTIVO 16 ORE

Feng Shui

ROMA

23-24 novembre 2016



Crediti formativi

15 CFP Architetti (ARRM1185)

Il corso si propone di illustrare i principi della antica Arte cinese del Feng Shui e la loro applicabilità alla moderna progettazione architettonica occidentale volta al recupero della sostenibilità ambientale e della naturalità dei materiali negli edifici.

Ai partecipanti verrà fornito un metodo di lavoro, anche attraverso esercitazioni pratiche che consentirà loro di operare scelte consapevoli nei vari ambiti della professione, ampliando il campo della conoscenza.

Relatore

Carlo Amedeo Reyneri di Lagnasco

Architetto e designer, esperto di Feng Shui e Bioarchitettura. Svolge consulenze di Feng Shui per privati e aziende, e tiene corsi e conferenze in Italia e in Europa. Docente di Scienza e Tecnica dei Materiali presso la Facoltà di Architettura del Politecnico di Torino fino al 2009 e di Progettazione Feng Shui presso la Facoltà di Architettura di Ferrara fino al 2007. Pratica Tai Chi Chuan alla Scuola del Maestro cinese Ming Wong ed insegna questa disciplina dal 1996.

Silvia Sacchi

Architetto, esperto di Feng Shui. Svolge consulenze di Feng Shui per privati e aziende, e tiene corsi e conferenze in Italia e in Europa.

Quota di partecipazione € 180,00 + IVA (totale € 219,60). Comprende le lezioni ed il materiale di documentazione in formato digitale.

Programma

23 novembre ore 9.00-13.00

FONDAMENTI DI FENG SHUI

METODI APPLICATIVI E SCUOLE DI PENSIERO

Studio dei principi architettonici comuni per trovare le corrispondenze nelle diverse culture. Radici della conoscenza orientale e fondamenti sull'osservazione dell'ambiente, apprendimento dell'insegnamento del Feng Shui sviluppato nel tempo attraverso scuole differenti che a loro volta hanno dato vita a metodi ancora attualmente utilizzati.

23 novembre ore 14.00-18.00

ELEMENTI, FORME E ENERGIE NELLO SPAZIO

Riconoscimento degli elementi statici e dinamici dello spazio sulla base della teoria degli opposti complementari e studio delle teorie dei Cinque Elementi. Studio della dinamica dell'energia dello spazio in associazione con forme, elementi, materiali, colori e direzioni. Analisi della teoria del colore e della luce come motori delle dinamiche ambientali.

24 novembre ore 9.00-13.00

STRUMENTI DI INDAGINE E REGOLE APPLICATIVE

Presentazione e sperimentazione di tecniche di analisi del territorio e dell'ambiente per ottenere risposte qualitative finalizzate alla progettazione e all'orientamento degli edifici nello spazio. Impostazione dell'analisi preliminare di luoghi abitativi e di lavoro.

24 novembre ore 14.00-18.00

ESEMPI APPLICATIVI E ESERCIZI PRATICI

Apprendimento dell'utilizzo della bussola, verifica del baricentro del luogo e localizzazione delle funzioni in base ai punti cardinali.

Studio della strutturazione della metodologia di indagine e verifica dell'apprendimento ai fini dell'analisi.

Info e iscrizioni al corso



Segreteria organizzativa EdicomEventi t. 0481.722166 (ore 9.00-12.00)