

 **Synergia**
dove la formazione è di casa



SEMINARASSIEME
presenta:

VERDE E LUCE.
Il benessere in casa

Organizzato con l'Adesione di
AIAPP - Associazione Italiana
di Architettura del Paesaggio
e con il Patrocinio di
APIL - Associazione dei
Professionisti dell'Illuminazione

Introduzione

Sempre più persone negli ultimi tempi manifestano il bisogno di portare la natura dentro casa, un bisogno che nasce non solo per una questione estetica/decorativa ma soprattutto dalla consapevolezza di quanto le piante siano portatrici di gioia e benessere.

La casa quindi aperta alla natura, rifugio che non solo protegge ma luogo permeato di natura che sostiene e migliora il benessere di chi vi abita o vi lavora.

La qualità della luce naturale è una condizione imprescindibile per la vitalità delle piante e dell'uomo, così come la luce artificiale quando la prima è insufficiente; una luce artificiale che nella sua possibilità di variazione ci riporti alla luce naturale.

La luce non può essere statica se orientata al benessere dell'uomo, ma gestita in base ad esigenze, orari ed umore, e pensata *ad hoc* per le piante, organismi viventi che necessitano di luce.

“Questo breve seminario vuole dare alcune nozioni fondamentali e utili per creare ambienti interni di qualità e benessere.”

Programma

1° ora

Come le piante siano portatrici di benessere e gioia anche negli ambienti interni. Le piante come purificatrici dell'aria. Piante in vaso, pareti vegetate, isole verdi come giardini indoor.
Alcuni esempi applicativi.

2° ora

Osservare la luce naturale e il suo andamento. La luce e la temperatura colore, nozioni di base. La luce e la sua influenza sull'uomo: Human Centric Lighting.
Alcuni esempi applicativi.

3° ora

Come scegliere le piante in base alle varietà, agli spazi, agli orientamenti e alla qualità di luce naturale. Quali accorgimenti seguire per ottimizzare la vitalità delle piante grazie all'uso di tecniche naturali come i microorganismi effettivi.
Alcuni esempi applicativi.

4° ora

Ispirarsi alla luce naturale nella progettazione indoor, simulando la luce in natura: luce dinamica negli interni, tagli di luce, il colore. Tecniche di illuminazione. La luce per le piante.
Alcuni esempi applicativi.

CONCLUSIONI: Interventi e dibattito.

Relatori



Simona Ventura, Architetto Paesaggista. Si occupa della progettazione degli spazi aperti dal piccolo giardino privato al parco pubblico. Nell'ambito dello studio di cui è socia fondatrice, Agrisophia Natural Garden Design, si occupa della progettazione con particolare attenzione ai principi ecosostenibili che sono alla base dell'Agricoltura Biodinamica e dell'Agricoltura Naturale Shumei nei processi creativi della "forma" e della "spazio".
T-Builders, facilitatrice Progettazione Evolutiva™. Dal 2002 socia (AIAPP) Associazione Italiana di Architettura del Paesaggio, da anni svolge, oltre alla professione, attività di formazione e divulgazione nell'ambito della progettazione del verde.



Giordana Arcesilai, Architetto Lighting Designer. Il suo studio si occupa del progetto della luce, inteso a tutte le scale, dagli interni agli esterni, dall'abitazione privata agli spazi pubblici con interventi sul paesaggio come zone pedonali, piazze e parchi.
Lavora in altri ambiti legati al tema della luce, dal design di apparecchi illuminanti, alla didattica e formazione, alla pubblicazione su libri e testate specializzate. L'attività di formazione è rivolta a professionisti e studenti, presso la sede di aziende, ordini professionali, università.
Membro di APIL, Associazione Professionisti dell'Illuminazione e parte attiva del gruppo internazionale Women in lighting, presente in 50 paesi nel mondo.

Nel 2013 hanno fondato insieme
"Il giardino incontra la luce"
www.ilgiardinoincontralaluce.it



Caratteristiche Evento





CONTATTACI



APIL
Associazione Professionisti dell'illuminazione

Via Marco Polo, 18
40131 Bologna
Tel.: 051 27 36 97
Email: bologna@synergia-corsi.it
www.synergia-corsi.it

