

DISEGNARE GLI ALBERI, I FIORI E LA NATURA

edizione 2017/2018

OBIETTIVO

Alla fine del corso i partecipanti conosceranno le principali tecniche e sapranno riprodurre con il disegno e le tecniche pittoriche la natura, i fiori e il paesaggio. Il corso è in parte teorico (40%) e in parte pratico (60%).

DURATA DEL CORSO

3 serate dalle ore 19.30 alle ore 21.30: venerdì 10, 17 e 24 novembre 2017
3 sabato pomeriggio dalle 13.30 alle 17.00: sabato 11, 18 e 25 novembre 2017
La Direzione si riserva la possibilità di modificare le date.

TAVOLA DELLE MATERIE

Strumenti e tecniche del disegno:

Matita

1. Schizzo geometrico
2. Disegno espressivo
3. Disegno descrittivo
4. Chiaroscuro

China

5. Pennino
6. Pennello secco

Carboncino-pastelli

Tecniche di pittura:

7. Acquerello
8. Tempera/ Acrilico

Tematiche proposte:

- *Copia dal vero:*
 - singolo fiore o pianta
 - dettaglio
 - composizione
 - paesaggio
 - paesaggio e architettura
 - reinterpretazione libera usando come esempio diversi artisti e diversi movimenti artistici.
- *La simbologia dei fiori.*

A chiusura del corso esposizione delle opere realizzate

REQUISITI

- Età minima 18 anni;
- Di regola domicilio nel Cantone Ticino.
- Nessun requisito di formazione precedente.

COSTO

Tassa d'iscrizione CHF. 210.—; materiale didattico CHF 25.—.

Scaduti i termini d'iscrizione, in caso di rinuncia al corso, fanno stato le condizioni generali visibili sul sito internet www.mezzana.ch

LUOGO

Centro professionale del verde (CPV) – 6877 Coldrerio/Mezzana

TERMINE ISCRIZIONE

23 ottobre 2017. Numero massimo di partecipanti: 8 persone. In caso di numero superiore alla disponibilità di posti, farà stato la data d'entrata dell'iscrizione. Al di sotto del numero minimo di 4 partecipanti il corso non avrà luogo.

INDICAZIONI PARTICOLARI E ULTERIORI INFORMAZIONI

Tutte le informazioni contenute in questo documento sono passibili di modifiche nel caso sopraggiungessero cambiamenti dopo la stampa della monografia. Si consiglia quindi di rivolgersi, per informazioni più dettagliate a