

Il corso, a cura del Maestro Giardiniere Carlo Pagani, fornisce le informazioni basilari e necessarie a progettare, realizzare o risistemare il proprio giardino.

Sono tante le motivazioni che spingono un numero sempre maggiore di persone a trascorrere gran parte del proprio tempo libero a vangare, piantare, strappare erbacce, potare.

Ma fare giardinaggio è anche un insieme di gesti tecnici e valutazioni pratiche in cui ci sono regole da rispettare! Prima di intraprendere qualunque lavoro in giardino occorre conoscere le caratteristiche del terreno e l'esposizione, oltre a saper scegliere in modo consapevole le piante che vorremmo coltivare. In questo corso vengono presentate le principali tecniche che non possono mancare nel bagaglio di un aspirante giardiniere: come preparare la terra, come concimarla, quando annaffiare, come e quando ricorrere alla pacciamatura, come prevenire e curare le malattie delle piante e molto altro. Per chi ammira i giardini degli altri ma pensa di avere il pollice nero: ecco il corso giusto per acquisire le tecniche e il coraggio di iniziare a progettare e realizzare il proprio spazio verde.

Infine, tanti consigli specifici per scegliere le varietà di piante da acquistare, con tante liste scaricabili e stampabili.

PROGRAMMA

1. La parola al maestro giardiniere

• Carlo Pagani presenta gli argomenti che verranno trattati nel corso.

2. Il corso in breve

• La descrizione dei contenuti del corso.

3. Primi passi per realizzare un giardino

 Una visione d'insieme per avere le idee chiare prima di iniziare: piante, problemi, denari e competenze specifiche, clima, vento, luce ed esposizione come primi elementi da considerare.

4. Gli attrezzi da giardino

• Palette, rastrelli, guanti, estirpatori e tanto altro: come scegliere gli attrezzi giusti per il nostro giardino.

5. Prima di cominciare: che terreno è?

• Sabbioso o argilloso? Leggero o pesante? Acido o alcalino? Conoscere il terreno è essenziale per scegliere le piante giuste

6. Tante piante per un giardino

• Alberi, arbusti, rampicanti, erbacee, aromatiche, bulbose: quali e come sceglierle per disegnare il nostro giardino.

7. Preparare il terreno

 Vangare, sarchiare, rastrellare, concimare... le azioni da fare prima di seminare o mettere a dimora le nostre piante.

8. La pacciamatura

• Cos'è la pacciamatura? Perché pacciamare e come farlo

9. La semina in piena terra o in semenzaio

• Quando, dove e come seminare.

10. Rinvasare

• Plastica o terracotta: come scegliere il vaso giusto? Inverno o primavera: quando travasare da un vaso a un altro?

11. L'impianto di alberi e arbusti

Vaso, zolla, o radice nuda: come acquistare un albero o un arbusto?
Autunno o primavera: quando piantare e come?

12. Annaffiare correttamente

• Quando, come e quanto annaffiare.

13. Le basi della potatura

• Quali piante bisogna potare? Quando, come e perché potarle.

14. La moltiplicazione

• Talee, margotte e divisione di cespi: come procurarsi nuove piante a costo zero.

15. Il compost

• Cos'è il compost: perché, come e cosa compostare.

16. La concimazione

• Liquidi o granulari, organici o minerali: qual è il concime adatto? Azoto, fosforo, e potassio: cosa serve alle nostre piante. Quando, come e quanto concimare.

17. Malattie delle piante

• Come riconoscerle, prevenirle e curarle. Funghi parassiti, insetti: tanti rimedi naturali per difendere le nostre amate piante.

18. I segreti del giardiniere

• Tanti piccoli consigli da un giardiniere esperto per far crescere le nostre piante nel modo migliore.

DURATA

La durata del corso è stimata in 2.15 ore

OBIETTIVI

- ✓ Acquisire le informazioni necessarie a progettare in modo corretto il proprio giardino e individuare le piante più adatte e gli attrezzi
- ✓ Acquisire le principali tecniche per far crescere piante sane e rigogliose (dalla preparazione del terreno alla concimazione, all'innaffiatura, alla pacciamatura, alla potatura e tanto altro)
- ✓ Imparare a riconoscere e prevenire le malattie (funghi, parassiti e insetti) curandole con rimedi naturali
- ✓ Conoscere le principali tecniche per riprodurre le piante (talea, margotta, divisione dei cespi e semina)



Maggiori dettagli su www.giuntieducare.it oppure scrivi a formazione.edu@giunti.it