

**CORSO ONLINE**

# **Il giardino arido e sostenibile**

a cura di  
• **Carlo Pagani**

 **GIUNTI EDUCare**  
editoria digitale e formazione

Il corso, a cura del Maestro Giardiniere Carlo Pagani, **fornisce le informazioni necessarie per progettare e realizzare un giardino arido e sostenibile, adatto a fronteggiare il fenomeno della crescente scarsità idrica e dei recenti cambiamenti climatici.**

Vedremo infatti i suggerimenti per le tipologie di piante che si adattano meglio ad un dry garden e come prendersene cura.

Impareremo le variabili da valutare per progettare e realizzare un giardino di questo tipo, tra cui terreno, esposizione e vento; come e quando irrigare, come creare zone d'ombra e l'uso della pacciamatura.

Selezioneremo poi gli alberi e arbusti sempreverdi adatti al giardino secco, così come bulbi, aromatiche e altre erbacee perenni da usare.

Per un dry garden saranno consigliate anche piante che provengono da altre zone del mondo, da integrare alle nostre autoctone!

## **PROGRAMMA**

### **1. La parola al maestro giardiniere**

- Carlo Pagani ci presenta il corso con i consigli da Maestro Giardiniere

### **2. Il corso in breve**

- La descrizione dei contenuti del corso.

### **3. Il giardino sostenibile e il dry garden**

- Cosa è, e soprattutto cosa non è, un giardino sostenibile: parliamo di filosofia dry.

### **4. Progettare il nostro giardino**

- Clima locale, vento, luce: gli elementi da tenere di conto prima di cominciare a progettare il nostro dry garden.

### **5. Come preparare il terreno**

- Muretti a secco, drenaggi, concimazioni ad hoc...tutti i segreti per preparare il terreno ideale per il vostro giardino arido

### **6. Elementi di arredamento ma non solo**

- Pergole e gazebi, elementi fondamentali per combattere l'afa estiva. Di legno, ferro, alluminio, tanti suggerimenti per realizzare le vostre zone d'ombra in giardino

### **7. Messa a dimora e irrigazioni**

- Quando mettere a dimora una pianta per risparmiare annaffiature, in che modo e quando annaffiare per usare poca acqua, recupero delle acque piovane e impianto di irrigazione goccia a goccia

## **8. La pacciamatura**

- Cos'è, a cosa serve e come si realizza la pacciamatura.

## **9. Il prato e la manutenzione di un dry garden**

- Come ridurre al minimo la superficie del prato, le regole per un prato a bassa irrigazione: quali graminacee, quali erbacee tappezzanti.

## **10. Alberi e arbusti**

- Quali sono gli alberi e gli arbusti sempreverdi adatti a un giardino secco.

## **11. Graminacee e erbacee**

- Quali sono le graminacee e le erbacee perenni che resistono bene in un dry garden? Come usare bulbi, aromatiche e tante altre erbacee adatte a un luogo siccitoso.

## **12. Cactacee e succulente**

- Come coltivare cactacee e succulente, piante perfette per un clima arido ma che non tollerano il gelo invernale.

## **13. Piante dal mondo**

- Per i nostri giardini aridi possiamo ricorrere anche a piante che provengono da quelle zone del mondo che hanno un clima simile al nostro e cioè la California, il Cile centrale, il Sudafrica e l'Australia sud occidentale

## **14. I segreti del giardiniere**

- Tanti piccoli consigli e curiosità da un Maestro Giardiniere

## DURATA

La durata del corso è stimata in 1.30 ore

## OBIETTIVI

- ✓ Imparare cos'è un dry garden o giardino arido
- ✓ Acquisire conoscenze per creare il tuo giardino arido
- ✓ Conoscere gli stratagemmi per risparmiare acqua
- ✓ Apprendere quali piante resistono meglio alla siccità



Maggiori dettagli su  
[www.giuntieducare.it](http://www.giuntieducare.it)  
oppure scrivi a  
[formazione.edu@giunti.it](mailto:formazione.edu@giunti.it)