



fondo  
sociale europeo

## **FCI-Formazione continua individuale**

### **Addetto alla sistemazione e manutenzione aree verdi**

#### Durata

40 ore

#### Descrizione

Il corso in oggetto "ADDETTO ALLA SISTEMAZIONE E MANUTENZIONE DI AREE VERDI" della durata di 40 ore è l'ultimo di una serie di moduli didattici nei quali le competenze parzialmente acquisite vengono qui completate per formare la figura professionale omonima. Le restanti ore vengono dedicate alla revisione dei contenuti precedenti e alla preparazione della prova di esame finale. Il corso mira a sviluppare le conoscenze e le tecniche di manutenzione delle strutture vegetazionali nelle aree verdi, parchi e giardini. L'addetto alla sistemazione e manutenzione di aree verdi al termine del corso sarà in grado di intervenire a livello esecutivo nelle attività relative alle coltivazioni arboree, alle coltivazioni erbacee, all'orto/floricoltura, alla silvicoltura e salvaguardia dell'ambiente.

#### Saperi

Omogenizzazione dei saperi acquisiti nei moduli propedeutici in funzione delle competenze finali del profilo di riferimento

Tecniche di approntamento

Tecniche di messa a punto dei macchinari e delle attrezzature per il loro corretto utilizzo

Tecniche e metodi d'uso delle macchine e attrezzi

Omogenizzazione dei saperi acquisiti nei moduli propedeutici in funzione delle competenze finali del profilo di riferimento

Basi tecniche per effettuare piccole riparazioni alle macchine, impianti e strutture

Impianti e strutture Esecuzione di piccole riparazioni relative a: macchinari e attrezzature, impianti di irrigazione e di climatizzazione, strutture di coltivazione e di ricovero

Elementi di idraulica legati al settore

Omogenizzazione dei saperi acquisiti nei moduli propedeutici in funzione delle competenze finali del profilo di riferimento

Elementi di meccanica legati al settore

Omogenizzazione dei saperi acquisiti nei moduli propedeutici in funzione delle competenze finali del profilo di riferimento

Forme di alloggiamento

Omogenizzazione dei saperi acquisiti nei moduli propedeutici in funzione delle competenze finali del profilo di riferimento

Forme di ricoveri

Omogenizzazione dei saperi acquisiti nei moduli propedeutici in funzione delle competenze finali del profilo di riferimento

Elementi di ergonomia

Tecniche di corretto utilizzo delle attrezzature al fine di prevenire posture errate e conseguenti danni fisici professionali

Procedure, protocolli, tecniche di igiene, pulizie e riordino

Procedure di corretto smaltimento degli sfalci e degli imballaggi derivanti dall'utilizzo di specifici prodotti

Conoscenza dei tempi di azione dei prodotti fitosanitari e distanze e vincoli di sicurezza Gestione del magazzino: attrezzature e prodotti

Elementi fertilizzanti del suolo

Omogenizzazione dei saperi acquisiti nei moduli propedeutici in funzione delle competenze finali del profilo di riferimento

Esigenze di sito e condizioni climatiche legate alle diverse coltivazioni

Omogenizzazione dei saperi acquisiti nei moduli propedeutici in funzione delle competenze finali del profilo di riferimento

Esigenze nutrizionali

Omogenizzazione dei saperi acquisiti nei moduli propedeutici in funzione delle competenze finali del profilo di riferimento

Fertilizzanti e concimi

Conoscenza delle principali tipologie presenti in commercio e del loro utilizzo in funzione del risultato voluto

Metodi, forme e tecniche della lotta contro parassiti, malattie, disturbi fitopatologici

Omogenizzazione dei saperi acquisiti nei moduli propedeutici in funzione delle competenze finali del profilo di riferimento

Principali sistemi e forme di produzioni

Omogenizzazione dei saperi acquisiti nei moduli propedeutici in funzione delle competenze finali del profilo di riferimento

Principali tecniche di piantumazione, produzione e manutenzione delle piant

Omogenizzazione dei saperi acquisiti nei moduli propedeutici in funzione delle competenze finali del profilo di riferimento

Principali tecniche di raccolta dei prodotti

Omogenizzazione dei saperi acquisiti nei moduli propedeutici in funzione delle competenze finali del profilo di riferimento

#### Costo

costo complessivo: 440€

quota del 30% a carico del partecipante: 132€

#### Docente

Aberti - Audino

#### Requisiti

Occupati (titolari di Partita Iva o dipendenti)

Prerequisito di questo modulo finale è la frequenza dei quattro moduli propedeutici o preparazione equivalente da verificarsi attraverso la somministrazione delle relative prove finali:

- ELEMENTI DI GIARDINAGGIO, di 40 ore;
- TECNICHE DI FRUTTICOLTURA E ORTICOLTURA, di 40 ore;
- TECNICHE DI MANUTENZIONE AREE VERDI, di 40 ore;
- TECNICHE DI POTATURA E INNESTI, di 40 ore.

#### Certificazione rilasciata

Qualifica professionale

#### Sede

ENGIM Piemonte - Bonafous Chieri

Strada Pecetto 34, Chieri (TO)

#### Contatti

Tel.+39 0119477090

@mail: [info.chieri@engim.it](mailto:info.chieri@engim.it)

organismo intermedio:



per una crescita intelligente,  
sostenibile ed inclusiva

[www.regione.piemonte.it/europa2020](http://www.regione.piemonte.it/europa2020)

INIZIATIVA CO-FINANZIATA CON FSE