

**Corso di disegno
SCIENTIFICO MICOLOGICO**



Il corso di formazione è finalizzato all'acquisizione di competenze metodologiche nell'ambito dell'osservazione e della rappresentazione dei caratteri morfologici dei funghi.

Il disegno, in questo contesto, non è inteso come esercizio espressivo, bensì come strumento di analisi scientifica. La pratica grafica consente di fissare e comprendere in modo sistematico le caratteristiche fondamentali utili al riconoscimento e alla descrizione delle specie, favorendo un approccio rigoroso all'osservazione micologica.

Il corso prevede 24 ore di attività, articolate in tre giornate, con alternanza di lezioni teoriche e sessioni pratiche guidate. È strutturato per garantire un elevato livello di interazione tra docente e partecipanti, promuovendo un apprendimento attivo. Il docente metterà a disposizione la maggior parte del materiale didattico e i soggetti da ritrarre, accompagnando i partecipanti nell'acquisizione di un metodo di lavoro fondato su criteri di accuratezza, proporzione e rilevanza diagnostica.

Programma didattico

Data	Orario	Attività
Giovedì 21 Sede: Genova (Ge), Via Casaregis	9.00 – 13,00 Fabrizio Boccardo 14.00 – 15.30 Fabrizio Boccardo 15.30 – 18.00 Fabrizio Boccardo	<p>Teoria Il disegno naturalistico-scientifico. Storia ed applicazioni. Rudimenti teorici di disegno: il ritratto naturalistico. Le principali tecniche per realizzare un'illustrazione: il disegno in bianco e nero, l'acquerello e il pastello acquerellabile.</p> <p>Teoria Il disegno naturalistico-scientifico applicato specificatamente alla Morfologia e all' anatomia dei funghi.</p> <p>Teoria Il disegno scientifico applicato alla microscopia dei funghi</p>
Venerdì 22 Sede: Genova (Ge), Via Casaregis	11,00-13,00 Fabrizio Boccardo 14.00 – 18.00 Fabrizio Boccardo	<p>Pratica Approccio pratico alle tecniche disegno Impostazione di una tavola illustrata</p> <p>Pratica Realizzazione di una tavola illustrata</p>
Sabato 23 Sede: Genova (Ge), Via Casaregis	8 .00 – 13.30 Fabrizio Boccardo 15.00-18,00 Fabrizio Boccardo	<p>Pratica Realizzazione di una tavola illustrata</p> <p>Pratica Realizzazione di una tavola illustrata</p>

Scheda Corso

N° partecipanti:	10 partecipanti
Durata/Costi:	24 ore di formazione/ 200 € a persona
Luogo:	Genova (Ge) Via Casaregis 50/12, sede MICAMOLAB



MICAMO LAB srl
Microbiologia Ambientale e Molecolare
Via XX Settembre 33/10
16121 – Genova (GE)
PI 02050300991

Il/la sottoscritto/a

Nome: _____ Cognome _____

Luogo e data di nascita: _____

Indirizzo di residenza: _____

Codice Fiscale: _____ Telefono e-mail: _____

Chiede di essere iscritto/a al corso di disegno scientifico-micologico

Per formalizzare l'iscrizione al corso **Il Disegno Scientifico-Micologico**, è necessario inviare una e-mail all'indirizzo **formazione@micamo.com**, indicando nell'oggetto:

NOME COGNOME – ISCRIZIONE CORSO DISEGNO

Alla e-mail dovranno essere allegati:

- il presente modulo di iscrizione debitamente compilato e firmato;
- copia della ricevuta del bonifico di € 200,00 effettuato sul conto corrente intestato a **MICAMO LAB BPER Banca – Filiale di Genova, Via Monticelli 70/R** IBAN: **IT67Z0538701409000047041980**

L'iscrizione si intenderà perfezionata al momento della ricezione della documentazione completa.

Dati per la Fatturazione:

Partecipante come persona fisica	
P. IVA/C. FISCALE	
Indirizzo di fatturazione (via, cap., città)	

Le quote non sono comprensive delle spese di viaggio, vitto e alloggio.

Luogo e data, _____

Firma _____