



## Corso di Introduzione alla Lichenologia Bando

### Presentazione

Il Corso, promosso da **Amici della Terra Italia** - Ente gestore delle **Riserve naturali regionali del Lago di Tarsia e della Foce del Crati** in collaborazione con la **Società Lichenologica Italiana** e con il Patrocinio del **Dipartimento di Ecologia dell'Università della Calabria** e del **Museo di Storia Naturale della Calabria ed Orto Botanico dell'Unical**, ha carattere introduttivo alla conoscenza dei Licheni e non richiede particolari conoscenze lichenologiche.

Si articola in lezioni teoriche, escursioni e laboratori finalizzati a fornire i primi rudimenti per lo studio dei Licheni.

Il numero massimo dei partecipanti (maggiorescenti) è fissato a 20 persone e verranno prese in considerazione, pertanto, solo le prime richieste di iscrizione che perverranno entro il 30 marzo 2012.

### Sede del Corso

La sede del Corso sarà il **Centro Visitatori** e il **"Polo didattico/scientifico"** delle Riserve naturali regionali del Lago di Tarsia e della Foce del Crati – **Palazzo Rossi, Via Garibaldi n. 4 – 87040 Tarsia (Cs)**.

### Costo

La quota è fissata in euro settanta (70,00) per i Soci della S.L.I. e di Amici della Terra, per il personale e per i collaboratori dell'Ente Riserve e per gli studenti; euro cento (100,00) per tutti gli altri.

La quota comprende il costo del materiale didattico del Corso, il costo relativo alla "pausa colazione" e di "coffee break" per come da Programma e l'assicurazione dei partecipanti.

### Logistica

Per raggiungere la Riserva naturale regionale del Lago di Tarsia, per chi proviene da nord (Campania) o da sud (Sicilia e Calabria meridionale), uscire allo svincolo di Tarsia dell'autostrada A3 Salerno-Reggio Calabria e proseguire in direzione del centro abitato (3 km). Per chi proviene da est (Sibari, Taranto, Corigliano Calabro) arrivare fino alla strada statale Cantinella-Tarsia e proseguire in direzione di quest'ultimo centro. Palazzo Rossi, sede del Centro Visitatori e di una serie di servizi delle Riserve, è situato nel centro storico di Tarsia.

In treno la stazione ferroviaria più vicina è quella di Castiglione Cosentino (km 25). L'aeroporto è quello di Lamezia Terme che dista circa 90 Km.

I partecipanti dovranno sostenere autonomamente le spese di viaggio per raggiungere la sede e per gli spostamenti, di vitto (ad esclusione dei coffee break e delle pause di colazione previste durante il Corso) e di alloggio per tutta la durata del Corso.

L'Ente gestore delle Riserve per l'occasione provvederà a segnalare le strutture ricettive (alberghi, B&B, agriturismi e ristoranti) presenti sul posto.

UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA



Dipartimento di ECOLOGIA





### Scadenze

La domanda di iscrizione (come da modello allegato) deve essere inviata entro il 30 marzo 2012 alla Segreteria Organizzativa del Corso. La richiesta di iscrizione al corso deve contenere le generalità del richiedente (nome, cognome, luogo e data di nascita, recapito telefonico e di posta elettronica) e la dichiarazione sul trattamento dei dati personali (legge 675/96).

Il Corso è limitato a 20 partecipanti e pertanto saranno accettate le prime 20 domande pervenute.

L'Ente gestore delle Riserve d'intesa con la S.L.I si riserva di poter decidere di aumentare il numero dei partecipanti.

Ricevute le domande la Segreteria Organizzativa del Corso provvederà a comunicare ai primi 20 iscritti la loro accettazione e i partecipanti avranno cinque (5) giorni di tempo per il pagamento della quota di iscrizione, che dovrà avvenire tramite versamento su c/c bancario intestato a Amici della Terra Italia/Ente gestore Riserve Tarsia-Crati, Palazzo Rossi, Via Garibaldi n. 4 – 87040 Tarsia (Cs) – Causale: "Corso di Lichenologia 2012" - IBAN IT 07 K 08967 81050 000000303739 – Banca di appoggio BCC di Tarsia (Cs).

### Attestato finale

Al termine del Corso sarà rilasciato un attestato finale di partecipazione.

### Info:

#### Amici della Terra Italia

Ente gestore Riserve Tarsia-Crati,  
Palazzo Rossi, Via Garibaldi n. 4  
87040 Tarsia (Cs)  
Telefax. 0981.952185  
E-mail: [info@riservetarsiacrati.it](mailto:info@riservetarsiacrati.it)  
Web site: [www.riservetarsiacrati.it](http://www.riservetarsiacrati.it)

#### Società Lichenologica Italiana

Dipartimento di Scienze Ambientali "G. Sarfatti"  
Università di Siena  
Via Mattioli, 4 - 53100 Siena  
Segreteria: c/o Silvana Munzi  
Tel: 0577 232869 - Fax: 0577 232896  
E-mail: [segreteria@lichenologia.eu](mailto:segreteria@lichenologia.eu)  
Web site: [www.lichenologia.eu](http://www.lichenologia.eu)

### Segreteria Organizzativa



#### Amici della Terra Italia

Ente gestore Riserve Tarsia-Crati,  
Palazzo Rossi, Via Garibaldi n. 4  
87040 Tarsia (Cs)  
Telefax. 0981.952185  
Mail: [info@riservetarsiacrati.it](mailto:info@riservetarsiacrati.it)  
Web site: [www.riservetarsiacrati.it](http://www.riservetarsiacrati.it)

UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA



Dipartimento di ECOLOGIA



## PROGRAMMA DEL CORSO

**Giovedì 24 maggio 2012**

**Ore 9,00**

*Palazzo Rossi – Via Garibaldi n. 4, Tarsia (Cs)*

**Centro Visitatori delle Riserve del Lago di Tarsia e della Foce del Crati**

*Saluti ed introduzione al Corso da parte dei Rappresentanti degli Enti promotori e patrocinatori*

**Ore 9,30 - Lezione I**

La simbiosi lichenica – Aspetti morfologici, anatomici e fisiologici dei Licheni  
*(Dott. Domenico Puntillo)*

**Ore 11,00**

Coffee break

**Ore 11,25 - Lezione II**

Cenni di sistematica dei Licheni  
*(Dott. Valerio Genovesi)*

**Ore 13,30**

Pausa colazione

**Ore 15.00 - Lezione III**

Cenni di sistematica dei Licheni  
*(Dott. Domenico Puntillo)*

**Venerdì 25 maggio 2012**

**Ore 9,00**

Visita Sezione Erbario del Crati del Museo di Storia Naturale delle Riserve – Pal. Bugliari, S. Sofia d'Epiro  
Escursione nella Riserva del Lago di Tarsia e raccolta di Licheni  
*(con le guide e il personale del Servizio Conservazione ed Educazione dell'Ente gestore delle Riserve)*

**Ore 13,30**

Pausa colazione

**Ore 15.00**

**UNICAL - Museo di Storia Naturale della Calabria e Orto Botanico**

Laboratorio di determinazione delle specie raccolte e uso dei reagenti  
*(Dott. Giovanna Potenza, Dott. Michele Puntillo)*

**Sabato 26 maggio 2012**

**Ore 9,00 - Lezione IV**

Licheni ed inquinamento atmosferico e metodi di rilevamento della vegetazione lichenica  
*(Dott. Valerio Genovesi)*

**Ore 10,00**

Coffee break

**Ore 10,30**

Uso di chiavi dicotomiche per la determinazione dei Licheni  
*(Dott. Domenico Puntillo)*