



# GoProFor

GOOD PRACTICES IMPLEMENTATION NETWORK  
FOR FOREST BIODIVERSITY CONSERVATION

IMPLEMENTARE IL NETWORK DELLE BUONE PRATICHE PER LA  
CONSERVAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ FORESTALE

## MODULO FORMATIVO

### SPECIE FORESTALI E INDICAZIONI PER LA LORO CONSERVAZIONE

Il modulo illustra i principali gruppi di specie associate agli ambienti forestali (flora vascolare, uccelli, pipistrelli e altre specie di mammiferi forestali), trattando, per ciascun gruppo target, le principali specie in funzione delle relazioni ecologiche con gli ambienti forestali.

Nelle unità formative vengono prese in esame sia forma di gestione forestali impattanti sul ciclo biologico delle specie e gruppi target, sia esempi di modelli forestali che ne favoriscono la conservazione.

Vengono inoltre illustrate le principali misure di conservazione per la protezione delle specie forestali.

Inoltre, l'analisi di casi studio tratti dalle buone pratiche raccolte nel [database](#) di GoProFor, permetterà di far conoscere esempi di interventi che hanno saputo coniugare la selvicoltura con la conservazione delle specie.

#### Obiettivi:

- Riconoscere le principali specie forestali appartenenti alla flora vascolare, uccelli, pipistrelli e altre specie di mammiferi forestali
- Conoscere il valore degli ecosistemi forestali e delle diverse componenti degli ambienti forestali per i diversi gruppi trattati
- Comprendere gli impatti che alcune forme di gestione forestale possono determinare
- Conoscere esempi di gestione forestale che favoriscono la conservazione delle specie





**GoProFor**

**GOOD PRACTICES IMPLEMENTATION NETWORK  
FOR FOREST BIODIVERSITY CONSERVATION**

IMPLEMENTARE IL NETWORK DELLE BUONE PRATICHE PER LA  
CONSERVAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ FORESTALE

## **PROGRAMMA DEL CORSO**

Durata complessiva: 1h 40'

*UF: Unità formativa*

### ***I PIPISTRELLI E GLI UCCELLI FORESTALI***

Autore: Guglielmo Londi, D.R.E.AM Italia

**UF 01. Pipistrelli pt I: principali caratteristiche, aspetti di biologia ed ecologia generale, il legame con l'ambiente forestale 20' 55''**

**UF 02. Pipistrelli pt II: I legami con l'ambiente forestale, tecniche di censimento, indicazione per la gestione forestale 24' 18''**

**UF 03. Uccelli: introduzione 10' 00''**

**UF 04. Uccelli forestali: definizione e disamina 13' 04''**

**UF 05. Uccelli forestali e relazioni con gli ambienti forestali 16' 19''**

**UF 06. Le specie forestali nei boschi europei e mediterranei 15' 46''**





**GoProFor**

**GOOD PRACTICES IMPLEMENTATION NETWORK  
FOR FOREST BIODIVERSITY CONSERVATION**

IMPLEMENTARE IL NETWORK DELLE BUONE PRATICHE PER LA  
CONSERVAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ FORESTALE

## **Attestazione di “Esperto in gestione forestale per la conservazione della biodiversità – LIVELLO 2”**

Per ottenere l’attestato di “Esperto in gestione forestale per la conservazione della biodiversità di LIVELLO 2” rilasciato da LIFE GoProFor è necessario aver conseguito l’**attestato di Livello 1** ed avere svolto e superato **tutti i moduli formativi e-learning** messi a disposizione su questa piattaforma.

Quando avrai seguito tutti i corsi proposti e ottenuto l’attestato per ciascuno di essi, scrivi a [info@lifegoprofor-training.eu](mailto:info@lifegoprofor-training.eu) per ricevere l’attestato finale di Livello 2.

### PIANO FORMATIVO PER ESPERTO DI LIVELLO 2 - LISTA DEI MODULI

Moduli con presenza del docente (Esperto di Livello 1 in gestione forestale per la conservazione della biodiversità)

- Il sistema Rete Natura 2000
- Legno morto e conservazione delle specie saproxiliche
- Diagnosi della Biodiversità con l'IBP
- Selvicoltura sostenibile
- Esercitazioni sul campo

Moduli da conseguire in modalità e-learning

- Corsi d’acqua e tecniche per interventi conservativi
- Anfibi forestali e tecniche per la loro conservazione
- Specie forestali e indicazioni per la loro conservazione
- Specie invasive e tecniche di contenimento e di eradicazione
- Foreste e cambiamenti climatici
- Servizi ecosistemici e loro valorizzazione
- Strumenti finanziari e strumenti di gestione per la Rete Natura 2000

### **Accreditamento per Dottori Agronomi e Forestali.**

Questo modulo e-learning è accreditato nel Catalogo Nazionale della Formazione del CONAF dalla Federazione Toscana dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali.

Ai partecipanti saranno riconosciuti i Crediti Formativi Professionali.

Per ottenere il riconoscimento dei CFP è necessario che l'iscritto inoltri domanda di riconoscimento tramite il SIDAF ([www.conafonline.it](http://www.conafonline.it)), selezionando "Attività formative APPARTENENTI AL CATALOGO NAZIONALE DELLA FORMAZIONE", ricercando il relativo evento e caricando a sistema l'attestato di partecipazione.