



GoProFor

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

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

MODULO FORMATIVO

SPECIE INVASIVE E TECNICHE DI CONTENIMENTO E DI ERADICAZIONE

Il modulo è strutturato in una parte generale di introduzione alla problematica delle invasioni biologiche, curata dall'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA) nell'ambito del Progetto LIFE ASAP -Fermiamo le specie invasive-. In questa parte introduttiva vengono prese in esame le tipologie di impatto ambientale secondo la classificazione IUCN e relative strategie di azione.

La seconda parte del modulo è dedicata alla specie aliene invasive forestali con approfondimenti, presentazioni di casi studio e buone pratiche applicate nell'ambito di progetti LIFE conclusi.

Obiettivi:

- Conoscere il problema delle specie aliene i vettori di introduzione e le tipologie di impatto
- Conoscere i comportamenti responsabili finalizzati a ridurre il rischio di nuove introduzioni e le normative di riferimento
- Conoscere i diversi sistemi di gestione efficace delle specie invasive attraverso un approccio gerarchico



• Fermiamo le specie invasive •

Progetto LIFE

ASAP

LIFE15 GIE/IT/001039

Realized with the financial
contribution of the EU LIFE
Programme under the
GoProFor Project





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: 4h 15'

UF: Unità formative

PRIMA PARTE – LE SPECIE ALIENE INVASIVE (IAS): PARTE GENERALE

Materiale formativo realizzato nell'ambito del Progetto LIFE ASAP (LIFE15 GIE/IT/001039), per gentile concessione di ISPRA

Autore: Dr. Piero Genovesi, ISPRA

UF 01. Definizioni 18' 10''

UF 02. Inquadramento del problema 25' 51''

UF 03. Vettori e modalità di ingresso 20' 03''

UF 04. Parte 1. Gli impatti delle specie aliene 20' 49''

UF 04. Parte 2. Gli impatti delle specie aliene 16' 39''

UF 05. Principi di risposta 40' 14''

Autore: Dr.ssa Lucilla Carnevali ISPRA

UF 06. La normativa: il Regolamento EU 1143/14 e il Decreto Legislativo n. 230/17 16' 44''

SECONDA PARTE – LE SPECIE ALIENE INVASIVE (IAS) NELL'AMBITO FORESTALE

Materiale formativo realizzato nell'ambito del Progetto LIFE GoProFor (LIFE17 GIE/IT/000561)

Autore: Claudia Pontenani, D.R.E.AM. Italia

UF 01. Le principali specie invasive legate all'ambito forestale e naturale 52' 08''

UF 02. Gestione delle IAS in ambiente forestale e naturale e principali tecniche di controllo 28' 56''

UF 03. Presentazione di casi di studio 15' 31''



• Fermiamo le specie invasive •

Progetto LIFE

ASAP

LIFE15 GIE/IT/001039

Realized with the financial
contribution of the EU LIFE
Programme under the
GoProFor Project





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 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), selezionando "Attività formative APPARTENENTI AL CATALOGO NAZIONALE DELLA FORMAZIONE", ricercando il relativo evento e caricando a sistema l'attestato di partecipazione.



• Fermiamo le specie invasive •

Progetto LIFE

ASAP

LIFE15 GIE/IT/001039

Realized with the financial
contribution of the EU LIFE
Programme under the
GoProFor Project

