



GoProFor

LIFE17 GIE/IT/000561

GOod PRactices implementation
netwOrk for FOREst biodiversity
conservation

EVENTO FINALE

BUONE PRATICHE PER GESTIRE LE FORESTE CONSERVANDO LA BIODIVERSITÀ



PROGRAMMA

20 • MARZO 2023
CONFERENZA IN SALA
Auditorium Sant'Apollonia
Via S. Gallo, 25 - Firenze

21 • MARZO 2023
USCITA IN BOSCO
Complesso Forestale
del Pratomagno

Agli iscritti all'Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali saranno riconosciuti i relativi CFP



FEDERAZIONE REGIONALE TOSCANA
DEGLI ORDINI PROVINCIALI
E DEI DOTTORI AGRONOMI E
DEI DOTTORI FORESTALI



Ministero della Giustizia



20 MARZO 2023

Auditorium Sant'Apollonia - Firenze

Progetto LIFE GoProFor, come la gestione forestale può migliorare lo stato di conservazione degli habitat: risultati, buone pratiche, esperienze a confronto

9:00 | 9:30

Registrazione

9:30

Saluti

9:40 | 10:40

Introduzione alla giornata

MARCELLO MIOZZO, D.R.E.A.M. Italia

- **La Strategia forestale. Obiettivi per una gestione multifunzionale delle foreste**
ALESSANDRA STEFANI, Direzione Economia Montana e Foreste - Masaf
- **Rapporto tra gestione forestale e conservazione della biodiversità**
RENZO MOTTA, Università degli Studi di Torino

10:40 | 11:40

Raccogliere, trasferire e divulgare buone pratiche

Modera: PAOLO MORI, Compagnia delle Foreste

- **Database delle buone pratiche forestali GoProFor**
SERENA COREZZOLA, D.R.E.A.M. Italia
- **Video-Data Base GoProFor, comunicare efficacemente**
LUIGI TORREGGIANI, Compagnia delle Foreste
- **LIFE GoProFor Laboratorio Regione Lazio: dagli schemi di capitolato sviluppati per le buone pratiche al field lab della RN "Selva del Lamone"**
PIERLUCA GAGLIOPPA, RN Selva del Lamone
GIANLUCA SABATINI, Soc. Coop. Trifolium
- **Modelli selvicolturali a confronto: l'esperienza pratica nei martelloscopi di GoProFor**
MAURO FRATTEGANI, Dottore forestale - libero professionista

11:40 | 12:40

Migliorare conoscenze, competenze e capacità per una gestione forestale prossima alla natura

Modera: SÖNKE HARDERSEN, Reparto Carabinieri Biodiversità di Verona

- **Le attività formative nell'ambito del progetto integrato LIFE IP GESTIRE 2020**
CRISTINA BOLLINI, Regione Lombardia
- **L'esperienza delle summer schools nel progetto LIFE gestire 2020**
SARA GAROFALO, Formez PA
- **La Rete Integrate dei martelloscopi in Italia**
SERENA BUSCARINI, D.R.E.A.M. Italia
- **LIFE GoProFor. Esperto in gestione forestale per la conservazione della biodiversità**
EMMA MINARI, Reparto Carabinieri Biodiversità di Verona
- **La rete formativa dei martelloscopi in Irlanda. Esplorare il potenziale della gestione integrata con proprietari, selvicoltori, studenti ed ecologi**
JONATHAN SPAZZI, Teagasc Forestry Development Department

13:00 | 14:15 **Pausa pranzo**

14:15 | 16:00

Strumenti e indicatori di diagnosi per la biodiversità: l'Indice di Biodiversità Potenziale (IBP)

Modera: MARCELLO MIOZZO, D.R.E.A.M. Italia

- **Gestione dello standard IBP e il Comitato Internazionale di Esperti**
PIERRE GONIN, Centre National de la Propriété Forestière
- **Esperienze di applicazione IBP in Catalogna**
TERESA BAIGES, Centre de la Propietat Forestal
- **LIFE GoProFor Laboratorio Toscana: la diagnosi dell'IBP nella pianificazione forestale regionale**
ELISABETTA GRAVANO, Regione Toscana
- **LIFE GoProFor Laboratorio Molise: la diagnosi dell'IBP nella progettazione forestale nella Rete Natura 2000**
CATERINA PALOMBO, FAUSTO RICCI, PIERLUIGI PARADISO, Regione Molise
- **Applicazione dell'IBP nel volontariato di LIFE ESC360 (LIFE17 ESC/IT/000001)**
VINCENZO ANDRIANI, Reparto Carabinieri Biodiversità di Verona
- **Applicazione dell'IBP nella pianificazione forestale in Sardegna**
IRENE PIREDDA, Elighes srl (spin-off dell'Università degli Studi di Sassari)
- **Un approccio complementare all'IBP: il progetto BIOΔ4**
GIUSTINO MEZZALIRA, Venetoagricoltura
- **IBP e BIOΔ4 nella certificazione forestale dei servizi ecosistemici in Italia**
ANTONIO BRUNORI, PEFC Italia

16:00 | 17:30

Orientare il sistema forestale all'utilizzo degli strumenti, esperienze, buone pratiche

- **Presentazione del documento di indirizzo GoProFor, per la gestione forestale in Rete N2000**
ANDREA CUTINI, GIUSEPPINA COSTANTINI, Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria
- **Tavola rotonda**
Modera: PIERMARIA CORONA, Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria
Intervengono: Masaf, SISEF, GoProFor, Legambiente, Regioni, ANARF, ProSilva, PEFC

17:30

Conclusioni



21 MARZO 2023

Complesso Forestale del Pratomagno

Uscita in bosco in visita alla Buona Pratica di SelPiBioLIFE

La prima parte della giornata è dedicata a visitare in campo la buona pratica applicata da SelpibioLIFE e i suoi risultati nel tempo. Sarà anche l'occasione per i partner del progetto GoProFor di mostrare l'utilizzo del martelloscopio nella formazione e l'applicazione dell'Indice di Biodiversità Potenziale.

Nella seconda parte della giornata si svolgeranno invece le attività di osservazione e discussione in campo nell'ambito del Comitato Internazionale di Esperti IBP (CIE).

9:30

**Ritrovo a S. Giustino Valdarno - parcheggio
Piazza del Popolo**

10:00 | 13:00

Visita Pinete SelPiBioLIFE

• **Stazione 1 - Le buone pratiche SelpiBio**

I partner del progetto SelPiBioLIFE illustrano le tecniche di intervento e i risultati della buona pratica. ISABELLA DE MEO (CREA-AA) e UMBERTO DI SALVATORE (CREA-PB)

• **Stazione 2 - Come la buona pratica SelpiBio è diventata realtà nel Complesso Pratomagno**

La responsabile Gestione Forestale Complesso Pratomagno Valdarno illustra le attività che sono state svolte nella pianificazione e negli interventi sulle pinete

CHIARA MILANESE, *Unione dei Comuni del Pratomagno*

• **Stazione 3 - La Diagnosi dell'IBP applicata alle pinete di pino nero**

I partner del progetto GoProFor illustrano la lettura dei 10 fattori dell'IBP

PIERRE GONIN (CNPF), LAURENT LARRIEU (CNPF) e SERENA COREZZOLA (DREAM)

• **Stazione 4 - Il martelloscopio di SelpiBio**

I partner del progetto GoProFor illustrano le modalità di utilizzo dei martelloscopi in GoProFor

MARCELLO MIOZZO (DREAM) e SERENA BUSCARINI (DREAM)

13:00 **Pausa (pranzo al sacco)**

14:30

Osservazione di popolamenti di faggio e discussione sulle metodologie di rilievo

Comitato internazionale di esperti IBP
(in lingua francese)

16:30

Conclusioni

Informazioni logistiche

La giornata prevede lo spostamento sia in auto che a piedi in varie parti del complesso forestale. Si richiede un abbigliamento idoneo all'ambiente e alla stagione e la possibilità di muoversi con mezzi propri. In caso di problemi di mobilità con propria auto, è comunque possibile segnalare all'organizzazione il desiderio di partecipare. Si consiglia caldamente di venire già equipaggiati di pranzo al sacco. Le attività del pomeriggio, nell'ambito del CIE, saranno in lingua francese

Ulteriori dettagli e informazioni logistiche, verranno comunicati ai partecipanti all'avvicinarsi dell'evento.

www.lifegoprofor.eu

