



**GoProFor**

GOOD PRACTICES IMPLEMENTATION NETWORK  
FOR FOREST BIODIVERSITY CONSERVATION

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

**LIFE17 GIE/IT/000561 - GoProFor**

**GOod PRactices implementation netwOrk  
for FORest biodiversity conservation**



**Programma Conferenza finale  
Bozza**

PROGETTO LIFE  
**GoProFor**  
LIFE17 GIE/ T/000561

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





## Giorno 1 ( 20 marzo) conferenza finale del progetto

Sant'Apollonia – Auditorium, Firenze

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

09:00 – 09:30 Accoglienza e registrazione

09:30 Saluti della Regione ospitante

9:40 introduzione alla giornata (Marcello Miozzo – DREAM)

- (MISE) *Le misure di conservazione, i PAF, la strategia per la biodiversità: opportunità per migliorare lo stato di conservazione delle foreste* – **da confermare**
- Alessandra Stefani (DIFOR). *La strategia forestale obiettivi per una gestione multifunzionale delle foreste* – **da confermare**
- Renzo Motta (UNITO) *Rapporto tra gestione forestale e conservazione della biodiversità*

**10:40 – 11:40**

**Raccogliere, Trasferire e Divulgare Buone Pratiche, modera Paolo Mori (CDF)**

- Serena Corezzola (DREAM). *Database delle buone pratiche forestali*
- Luigi Torreggiani (CDF). *Video-Data Base GoProFor, comunicare efficacemente*
- Pierluca Gaglioppa (Regione Lazio). *LIFE GoProFor Laboratorio Lazio: gli schemi di capitolato sviluppati per le Buone Pratiche*
- Mauro Frattegiani (ProSilva Italia). *Modelli selvicolturali a confronto: l'esperienza pratica nei martelloscopi di GoProFor*

**11:40 – 12:40**

**Migliorare Conoscenze, Competenze e Capacità per una Gestione forestale prossima alla natura, modera Sonke Hardersen (CUFA)**

- Cristina Bollini (Regione Lombardia). *La formazione del progetto LIFE gestire 2020*
- Emma Minari (CUFA). *LIFE GoProFor Esperto in Gestione forestale per la conservazione della biodiversità*
- Serena Buscarini (DREAM): *La Rete Integrate dei Martelloscopi in Italia.*
- Sara Garofalo (Formez) *L'esperienza delle summer schools nel progetto LIFE gestire 2020*



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 (DREAM)**

- Pierre Gonin (CNPF). Gestione dello standard IBP – il comitato degli esperti IBP
- Teresa Baiges. (CFP) Esperienze di applicazione IBP in Catalogna
- Elisabetta Gravano ( REGTOS). LIFE GoProFor Laboratorio Toscana: la Diagnosi dell'IBP nella pianificazione forestale regionale
- Caterina Palumbo, Fausto Ricci, Pierluigi Paradiso (REGMOL). LIFE GoProFor Laboratorio Molise: migliorare il processo di Valutazione d'incidenza ecologica nei progetti forestali
- Vincenzo Andriani (CUFA) Applicazione IBP nel volontariato LIFE ESC
- Irene Piredda (UNISS). Applicazione dell'IBP nella pianificazione forestale in Sardegna
- Giustino Mezzalira (Venetoagricoltura). Un'applicazione Interreg che trae spunto da IBP, il Progetto BIOΔ4
- Antonio Brunori (PEFC italia). IBP e BIOΔ4 nella certificazione forestale dei servizi ecosistemici in Italia

**16:00 – 17:00**

**Orientare il sistema forestale all'utilizzo degli strumenti, esperienze, buone pratiche: il documento di indirizzo GoProFor, per la gestione forestale in Rete N2000**

Andrea Cutini (CREA) Presentazione del Documento di Indirizzo per migliorare la gestione forestale in rete Natura 2000

**Tavola rotonda, modera Piermaria Corona (CREA)**

**intervengono:** MISE, DIFOR, PEFC, FSC, SISEF, GoProFor, Regione Toscana, Regione Lazio, Regione Molise, Regione Lombardia

**17:00**

**Conclusioni**

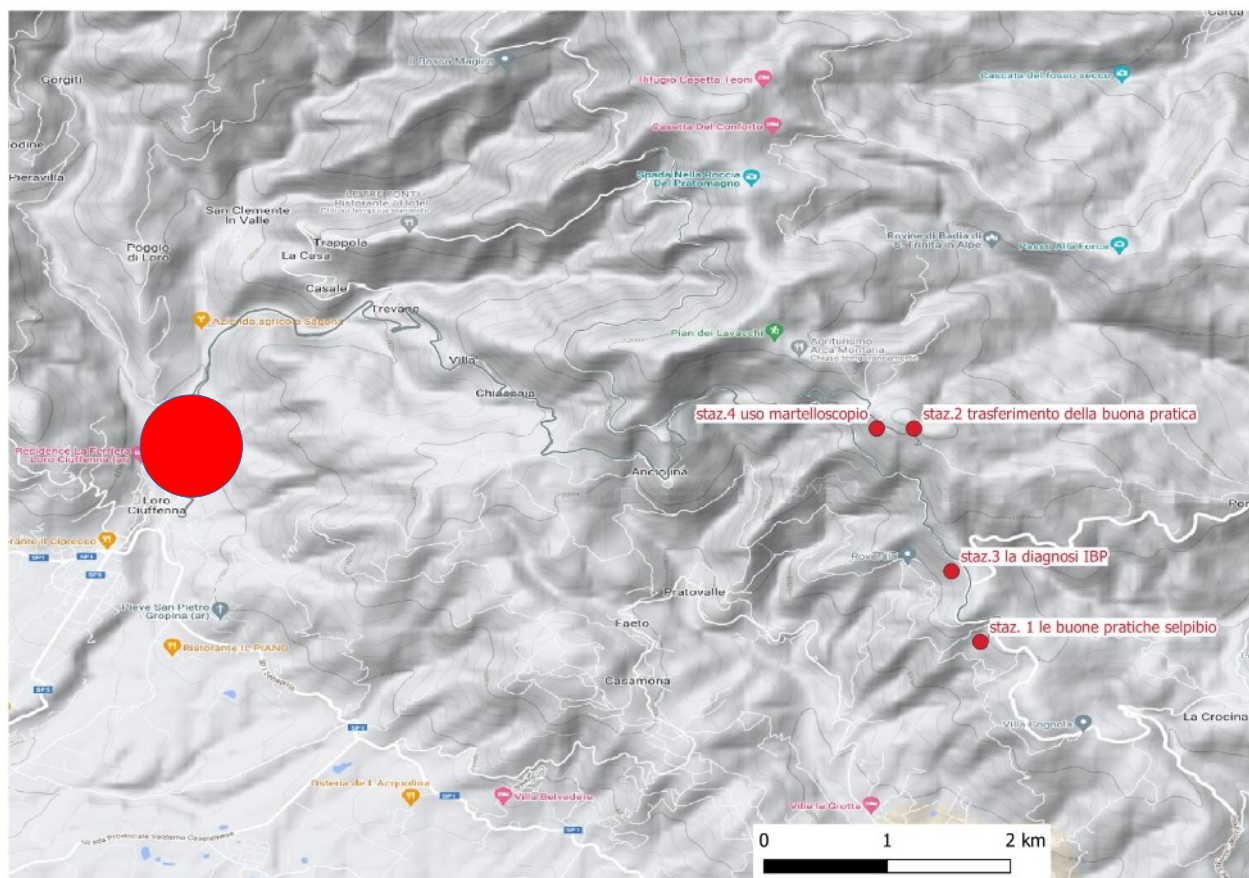


## Giorno 2 (21 marzo)

### Uscita in campo presso il complesso del Pratomagno valdarnese in visita alla Buona Pratica di LIFE SELPIBIO

Ritrovo Loro Ciuffenna 9:30

- staz1 Le buone pratiche SelpiBio – Isabella de Meo (CREA-DC) e Maurizio Marchi (CNR) illustrano le tecniche di intervento e i risultati della buona pratica
- staz2 come la buona pratica SelpiBio è diventata realtà nel Complesso Pratomagno; Chiara Milanese (responsabile Gestione Forestale Complesso Pratomagno Valdarno) illustra le attività che sono state svolte nella pianificazione e negli interventi sulle pinete
- staz3 la Diagnosi dell'IBP applicata alle pinete di pino nero; il gruppo di lavoro di GoProFor Pierre Gonin (CNPF) e Serena Corezzola (DREAM) illustrano la lettura dei 10 fattori dell'IBP
- staz4 il martelloscopio di SelpiBio: il gruppo di lavoro di GoProFor Marcello Miozzo (DREAM) e Serena Buscarini (DREAM) illustrano le modalità di utilizzo dei martelloscopi in GoProFor





# GoProFor

GOOD PRACTICES IMPLEMENTATION NETWORK  
FOR FOREST BIODIVERSITY CONSERVATION

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

ore 13:00 pausa (pranzo al sacco)

Ore 14:30 **Comitato internazionale di esperti IBP** (in lingua francese)

Osservazione di popolamenti di faggio e di castagno nel complesso forestale del Pratomagno, discussione sulle metodologie di rilievo.

PROGETTO LIFE  
**GoProFor**  
LIFE17 CIE/T/000561

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





## Giorno 3 (22 marzo)

Sant'Apollonia - Auditorium

9:30- 12:30 - network sulle buone pratiche implementate dai progetti LIFE sulla biodiversità forestale

Partecipano:

LIFE17 NAT/ES/000568 "LIFE BIORGEST"

LIFE16 NAT/IT/000245 "LIFE 4 Oak Forests"

LIFE21-NAT-IT-LIFE GOPROFOR MED/101074738

LIFE19 NAT/IT/000104 "LIFE SPAN"

12:30 – 14:00 Pausa pranzo

14:00-17:00

Comitato Internazionale di Esperti IBP (in lingua francese gruppo di lavoro chiuso)