



Pro Silva Italia - sezione Nord Ovest - escursione tecnica 19 Giugno 2015

**Gestione faggete e rimboschimenti di conifera nell'ambito del
progetto LIFE CARABUS – Bocchetto Sessera (BI)**

Il 19 Giugno si è svolta in Valsessera (BI) l'escursione organizzata da ProSilva Sez. NW e l'ordine degli agronomi e forestali di Piemonte e Valle d'Aosta.

L'uscita entra a far parte delle attività di divulgazione del progetto LIFE Carabus, che vedrà la sua conclusione nel Dicembre del 2015 (<http://www.lifecarabus.eu/index.php?lang=it>).

L'escursione ha visto la partecipazione di 20 persone tra rappresentanti della Regione Piemonte, Università di Torino, IPLA e liberi professionisti.



Nell'ambito del progetto sono stati interessati da interventi selvicolturali circa 60 ettari di superficie forestale, tra faggete e rimboschimenti artificiali di conifere.

Durante l'escursione si sono affrontate le seguenti tematiche:

1. Presentazione del progetto e dei suoi obiettivi

Nell'aula didattica realizzata durante il progetto LIFE Carabus e delle strutture dedicate all'allevamento della specie *Carabus Olympiae*, Matteo Negro (Università di Torino – DBIOS) ha illustrato le principali azioni e risultati ottenuti nei primi 3 anni di progetto.



2. Interventi di rinaturalizzazione in rimboschimenti artificiali di conifera

Sono stati presentati gli interventi di taglio a fessura e diradamento con utilizzo di linee di gru a cavo (proprietà Regione Piemonte: 11 ha) e gli interventi di diradamento per gruppi (proprietà Ermenegildo Zegna: 13 ha).



3. Tagli a scelta colturali in cedui invecchiati di faggio

Sono stati presentati tagli a scelta colturali realizzati a carico di cedui invecchiati di faggio (proprietà Ermenegildo Zegna: 22 ha). Prelievi, gestione del cantiere e confronto con interventi di avviamento a fustaia condotti con modalità tradizionale.





4. Selvicoltura ad albero in fustaie transitorie di faggio, analisi della qualità dei popolamenti

Sono stati presentati i criteri adottati per la redazione di un piano di valorizzazione del faggio realizzato su 40 ha di proprietà della Regione Piemonte e la prima area di intervento realizzata con un approccio di selvicoltura ad albero ed esbosco con teleferica (5 ha).

5. Articolazione della struttura di fustaie transitorie di faggio.

Sono stati presentati gli interventi selvicolturali realizzati in una fustaia transitoria di faggio al fine di articolare la struttura attraverso l'apertura di fessure realizzate lungo una linea di gru a cavo.



6. Redazione di piani forestali aziendali in proprietà pubblica e privata

Sono stati presentate le principali novità relative alla nuova pianificazione delle proprietà Regione Piemonte ed Ermenegildo Zegna prodotta a partire dall'esperienza maturata nell'ambito del progetto LIFE Carabus analizzandone i sinergie e conflitti con il regolamento forestale e le norme di conservazione per i SIC.