

PRESENTAZIONE DEL VOLUME

Riserva Naturale Statale Biogenetica di Vallombrosa Piano di Gestione e Silvomuseo 2006-2025

di

Orazio Ciancio

26 gennaio 2010 - ore 9.00

Sala Luca Giordano - Palazzo Medici Riccardi
Via Cavour 1, Firenze

La Foresta di Vallombrosa è considerata la culla delle Scienze forestali italiane. A partire dal 1886, la sua gestione è stata attuata sulla base di Piani di Assestamento forestale redatti con una successione ininterrotta dall'Istituto forestale di Vallombrosa prima, dall'Istituto Superiore Forestale Nazionale di Firenze poi e, dal 1936, dal titolare della Cattedra di Assestamento forestale della Facoltà di Scienze Agrarie e Forestali dell'Università degli Studi di Firenze.

La realizzazione del Piano di Gestione e la sua applicazione costituiscono una grande opportunità per mettere alla prova, sia sul piano scientifico e sia su quello operativo, un approccio gestionale basato sulla visione sistemica del bosco. Viene così valorizzata la funzione storico-culturale, scientifica e didattica della Foresta di Vallombrosa, spostando sempre avanti il traguardo per rispondere alle mutate esigenze della società.

PROGRAMMA

09.00 – INTERVENGONO

- P. ROSELLI (Assessore all'Agricoltura della Provincia di Firenze)
- C. PATRONE (Capo del Corpo Forestale dello Stato)
- A. MARINELLI (Università di Firenze)
- G. SURICO (Preside della Facoltà di Agraria dell'Università di Firenze)
- G. VIGNOZZI (Responsabile del Settore Programmazione Forestale della Regione Toscana)

09.30 – ASPETTI INNOVATIVI DEL PIANO

Presiede O. CIANCIO (Presidente dell'Accademia Italiana di Scienze Forestali)

- 09.30 – *Importanza della gestione forestale nelle Riserve Naturali Statali* (N. PALMIERI)
- 09.45 – *Vallombrosa: palestra di studio e ricerca* (R. GIANNINI, A. GABBRIELLI, P. GROSSONI, P. CAPRETTI)
- 10.00 – *Il Piano di Gestione di Vallombrosa 2006-2025* (O. CIANCIO)
- 10.30 – *Suddivisione della foresta e cartografia* (D. TRAVAGLINI)
- 10.45 – *Descrizione quali-quantitativa della foresta* (F. MAETZKE)
- 11.00 – *Vallombrosa e la rete Natura 2000* (S. NOCENTINI)
- 11.15 – *Parcelle sperimentali e boschi da seme* (E. AMORINI)
- 11.30 – *Indagini e ricerche sul legno morto* (P. NANNIPIERI)
- 11.45 – *Elementi per la gestione faunistica* (P. CASANOVA)
- 12.00 – *Pianificazione dei lavori* (E. MARCHI)
- 12.15 – *Silvomuseo: Piano di Assestamento 2006-2025* (S. NOCENTINI)
- 12.30 – *Applicazione del Piano di Gestione* (L. BARTOLOZZI)

12.45 – CONCLUSIONI (O. CIANCIO)

Ai partecipanti sarà distribuita in omaggio una copia del volume.