

Bibliography, ITALY**Fulvio Ducci**

aa. vv. (1982): Parks and natural reserves in Italy (Parchi e riserve naturali in Italia)
Touring Club of Italy (ed.), Milano, 256 p.

Key-words: Parks, natural reserves, Italy

Anonymous (1964): List of permanent plots within the state forests at the 1st January 1964 (Aree protette nelle Foreste Demaniali)

Elenco al 1.1.1964. Stazione Sperimentale per la Selvicoltura, Firenze.

Key-words: Permanent plots, protected areas, state forests

Carriero A., Scrinzi G., Tabacchi G., Tosi V., Weger W. (1997): GARDEN: GIS - Expert system integration in the evaluation of territorial tourism / recreational suitability (GARDEN - Procedura di integrazione GIS - sistema esperto per la stima del valore turistico ricreativo dei boschi e delle altre aree naturali)

Comunicazioni di Ricerca ISAFA, 97/2. (it./ger.) 100 p. Synthesis in: Proceedings of the international Seminar on "Forest Scenario Modelling for Ecosystem Management at Landscape Level". 26 June-3 July 1997, Wageningen, The Netherlands. In press.

Key-words: GIS, expert system, territorial recreational opportunities, woods and other natural environments, landscape management, impact simulation.

Castellani C., Scrinzi G., Tabacchi G., Tosi V. (1988): National forest inventory 1985. Methodological synthesis and results (Inventario forestale nazionale 1985. Sintesi metodologica e risultati

Ministero dell'Agricoltura e delle Foreste. Istituto Sperimentale per l'Assestamento forestale e per l'Alpicoltura 364 pp +14 cartografie. Trento.

Key-words: National forest inventory, systematic sampling, field forest survey, methodological procedure, statistical data

Cimini N., Franceschetti C., Martino N., Renzi F. (1994): The official list of the protected area network (L'elenco ufficiale del sistema delle aree protette)

Parchi 12, 7-18

Key-words: Protected areas, Italy.

Dellagiacoma F., Motta R., Piussi P. (1996): Studies on the sub-alpine spruce stand ecology in the forest of Paneveggio (TN) (Ricerche sull'ecologia della pecceta subalpina nella foresta di Paneveggio [TN])

Dendronatura 17 (1); 77-86

Key-words: Southern Alps, spruce stands, ecology, Italy.

Ducci F., Proietti R., Favre J. M. (1999): Allozyme assessment of genetic diversity within the relic Sicilian fir *Abies nebrodensis* (Lojac.) Mattei.

Ann. For. Sci., Inra/Elsevier 56, 345-355

Key-words: *Abies nebrodensis*, genetic structuration, isozymes, in situ conservation, Regional Park of Madonie, Sicily

Fabbio G., Guidi G., Manetti M.C. (1997): Researches within protected areas: roles and study cases (Ricerche in aree protette: procedura e casi di studio)

Convegno Nazionale S.It.E. Parma. Settembre 1997. (In press).

Key-words: Research, protected areas, study cases, Italy

Working Group Natural Res. Conserv.of It. Bot. Soc. (Gruppo di Lavoro per la Conservazione della Natura, Soc. Botanica Italiana) (1971): List of relevant biotopes in Italy, I tome (Censimento dei Biotopi di rilevante interesse vegetazionale meritevoli di conservazione in Italia)
Vol I. Ed. S.B.I. and ASFD
Key-words: Biotopes, Italy

Working Group Natural Res. Conserv.of It. Bot. Soc. (Gruppo di Lavoro per la Conservazione della Natura, Soc. Botanica Italiana) (1979): Censimento dei List of relevant biotopes in Italy, II tome (Biotopi di rilevante interesse vegetazionale meritevoli di conservazione in Italia)
Vol. II. Ed. S.B.I. and ASFD, 585 pp.
Key-words: Biotopes, Italy

Guidi G., Manetti M.C. (1997): The permanent area "Pavari" within the Foresta Umbra, parameters and evolutive trends (L'area Pavari nella faggeta della Foresta Umbra: caratteri strutturali e trend evolutivo) (In press)
Key words: Permanent plots, mediterranean forests, southern Italy

La Marca O., Bertani R., Morgante L., Oradini A. (1995): Criteria for the delimitation of protected areas in Italy (Sui criteri per la perimetrazione delle aree protette in Italia)
Parchi 15, 60 – 64
Key-words:

La Marca O., La Marca D. (1995): (Ricerche sulle pinete di Pino d'Aleppo (*Pinus halepensis* Mill.) del Gargano)
Legno Cellulosa Carta 4, 2-14
Key-words: Mediterranean pines, Gargano, southern Italy.

Lucas P.H.C. (1995): Guidelines for the classification of protected areas (Orientamenti per le categorie di gestione delle aree protette)
Parchi 15, 80 - 91
Key-words: Terminology, categories, protected areas, Italy

Mazzini A., Paci M. (1991): Distribution and characteristics of silver fir natural regeneration grown under different light conditions in some forests of Tuscany (Distribuzione e caratteristiche del novellame di abete bianco cresciuto in differenti condizioni di illuminazione in alcuni boschi della Toscana)
Ann. Acc. It. Sc. For., Firenze 40 (1991), 237-270
Key-words:

Morandini R., Magini E. (1975): The forest reproductive material in Italy (Il materiale forestale di propagazione in Italia)
Min. Agric. and Forests. Collana Verde, Rome 34, 295 pp.
Key-words: Seed stands, in situ conservation, genetic aspects

Morandini R., Ducci F., Menguzzato G. (1991): *Abies nebrodensis* (Lojac.) Mattei. Inventario 1992.
Ann. Ist. Sperim. Selvic., Arezzo XXII, 5-39
Key-words: In situ and ex situ conservation, Sicily

Motta R., Dotta A. (1994): Some aspects of Cembran pine regeneration in the Italian Cottian Alps
Gen. Tec. Report, INT-GTR-309, Intermountain Research Station, Ogden UT, 254-260
Key-words: Regeneration, Cembran pine, southern Alps, Italy

Motta R. (1995): Dendroecology in ungulate forest damages: 1. Fraying scars
Dendrochronologia 13, 23-31
Key-words: Dendroecology, ungulates.

Motta R. (1996): Methods and problems occurring in the age determination of living trees in ecological and forest dynamism (Metodi e problemi nella determinazione dell'età di alberi viventi in studi ecologici e di dinamica forestale)
Linea Ecologica 37 (1), 2-9
Key-words: Methodology, age assessment, living trees

Motta R., Nola P. (1996): Fraying damages in the subalpine forest of Paneveggio (Trento, Italy): a dendroecological approach
Forest Ecology and Management 88, 81-86

Motta R., Nola P. (1996): Dendroecological signal in three Cembran pine (*Pinus cembra* L.) chronologies from the Western Italian Alps
In press Dendrochronologia 14

Motta R., Nola P., Piussi P., Hugle C. (in press): Forest structure and disturbance history of a subalpine Norway spruce (*Picea abies* L.) forest in the Eastern Italian Alps.
Submitted to Journal of Vegetation Science
Key-words: Spruce stand structure, eastern Italian Alps.

Sartori E. (1990): Natural Parks in South Tirol. Protection of the typical alpine landscape (I parchi naturali in Alto Adige. Tutela del tipico paesaggio alpino)
Dendronatura 11 (1), 52-58
Key-words: Natural park, naturalistic value, provincial regulations, park management

Scrinzi G., Tosi V., Agatea P., Flamminj T. (1995): The Italians and the wood. The forest recreation demand in Italy (Gli Italiani e il bosco. Coordinate quali- quantitative dell'utenza turistico-ricreativa in Italia)
Comunicazioni di ricerca ISAFA 95/1, 56 pp.

Key-words: National mail survey, forest recreation demand, total recreational use, touristic impact, recreation statistical data

Tosi V., Scrinzi G. (1994) Tourism in the Sesto Dolomites Natura Park: a quantitative and qualitative analysis (Turismo nel Parco naturale delle Dolomiti di Sesto (Bolzano): un'analisi quali-quantitativa dell'utenza)
Comunicazioni di ricerca ISAFA 94/1, 32 pp.

Key-words: Natural park, recreational survey, environmental touristic impact, recreation statistical data, park management

Viola F. (1990): Methodological concepts for ecological management of natural parks in mountain territory (Basi concettuali alla definizione del metodo per la pianificazione ecologica di parchi naturali in area montana)

Dendronatura 11/1, 15- 21

Key-words: Ecological-based management, provincial natural parks, multifunctional planning

Viola F., Cattaneo D. (1989): Methodological elements for planning protected areas. Elementi di metodo nella pianificazione di aree protette

Linea Ecologica anno XXI, 4

Key-words: Protected areas, multifunctional planning, ecological- based management

Zorzi D. (1990): Parks: for Nature and for Man (Parchi: per la natura e per l'uomo)

Dendronatura 11/1, 7-13

Key-words: Park categories, protected areas definition, national regulations