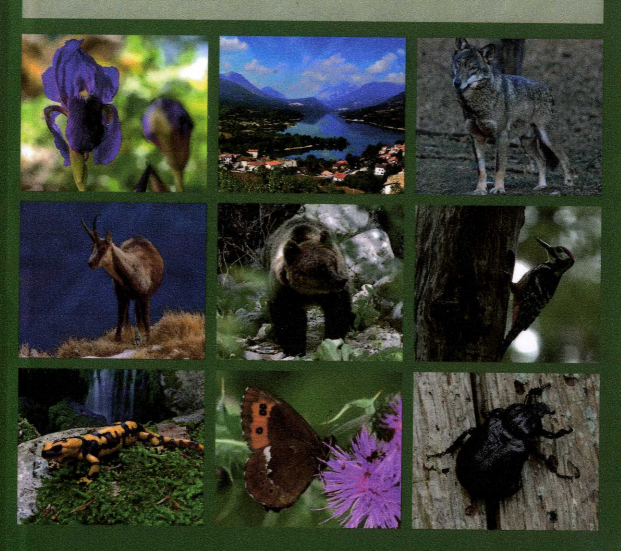
LA RICERCA SCIENTIFICA NEL PARCO NAZIONALE D'ABRUZZO, LAZIO E MOLISE

A cura di Giovanni Cannata e Lucia Naviglio



EDIZIONI DEL PARCO

Indice

Introduzione Giovanni Cannata	
Capitolo 1 Aree protette e ricerca scientifica Lucia Naviglio e Cinzia Sulli	9
Capitolo 2 Le principali ricerche svolte nel Parco Nazionale d'Abruzzo, Lazio e Molise e i loro risultati	35
2.1 Cento anni di Geologia del Parco Nazionale d'Abruzzo, Lazio e Molise Enrico Miccadei, Giorgio Paglia, Vania Mancinelli e Gianluca Esposito	36
2.2 Storia archeologica del Parco Nazionale d'Abruzzo, Lazio e Molise Amalia Faustoferri	63
2.3 La ricerca floristica Fabio Conti e Fabrizio Bartolucci	81
2.4 La ricerca vegetazionale nel Parco Nazionale d'Abruzzo, Lazio e Molise Goffredo Filibeck	92
2.5 Le faggete del Parco GIANLUCA PIOVESAN	105
2.6 La fauna: notizie storiche e indagini effettuate fino al 1969 Silvio Bruno	118
2.7 I grandi carnivori nel Parco Nazionale d'Abruzzo Lazio e Molise Paolo Ciucci e Luigi Boitani	187
2.8 La reintroduzione di Cervo e Capriolo nel Parco: un successo storico di gestione faunistica Cosimo Marco Calò	221
2.9 Il camoscio appenninico <i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (Neumann, 1899) SANDRO LOVARI	244

2.10 Dagli alberi morti agli effetti della luce artificiale: storie di pipistrelli e rosalie alpine Danilo Russo	252
2.11 La lontra nel bacino del Sangro Anna Loy e Simone Giovacchini	261
2.12 Gli uccelli del Parco Nazionale d'Abruzzo, Lazio e Molise Mauro Bernoni	275
2.13 Le ricerche erpetologiche nel Parco Nazionale d'Abruzzo, Lazio e Molise Marco A. Bologna e Leonardo Vignoli	293
2.14 Le farfalle del Parco Nazionale d'Abruzzo, Lazio e Molise LEONARDO DAPPORTO E MARCO BONIFACINO	304
2.15 Gli insetti nel Parco Nazionale d'Abruzzo, Lazio e Molise	318