

## Le pubblicazioni del Parco sulla Biodiversità

Il Parco da sempre investe nella conoscenza attraverso la realizzazione di materiale scientifico. Di seguito alcune delle principali pubblicazioni dedicate al tema della biodiversità.



### I Quaderni delle Ricerche

Una collana di Quaderni nata per divulgare i risultati delle ricerche promosse dall'Ente Parco.



 <p><b>AGRICOLTURA E PAESAGGIO</b> Progetto di ricerca e qualificazione rurale nel Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi, Monte Falterona e Campigna</p> <p>I QUADERNI DEL PARCO</p>	<p><b><i>Agricoltura e paesaggio</i></b> La pubblicazione è dedicata all'evoluzione e allo stato dell'agricoltura nel Parco, volta non solo a riscoprirne la storia, le tradizioni e le tipicità ma soprattutto a cercare di capire su quali linee, con quali obiettivi ed attraverso quali strumenti sostenerne la tenuta e favorirne l'ammodernamento.</p>
 <p><b>LE ANTICHE CULTIVAR DA FRUTTO</b> Nel Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi, Monte Falterona, Campigna</p> <p>I QUADERNI DEL PARCO</p> <p>Serie Paesaggio Agricoltura</p>	<p><b><i>Le antiche cultivar da frutto</i></b> Il quaderno racconta la storia e le tradizioni legate alle antiche varietà da frutto, un tempo coltivate in un'ottica di utilizzo familiare e poi abbandonate nel corso del tempo, esaminandole nell'ottica della biodiversità e dell'agricoltura sostenibile.</p>
 <p><b>UCCELLI DELLE PRATERIE APPENNINICHE</b> Uno studio di importanza comunitaria nel Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi, Monte Falterona e Campigna</p> <p>I QUADERNI DEL PARCO</p> <p>Serie Natura</p>	<p><b><i>Uccelli delle praterie appenniniche</i></b> Il quaderno riporta i risultati di un monitoraggio ornitologico condotto su specie di ambiente aperto (coltivi e praterie), realizzato in un Sito di Importanza Comunitaria all'interno del Parco in occasione di un progetto Life.</p>
 <p><b>ANFIBI E RETTILI NEL PARCO</b> Riconoscimento, distribuzione e ruolo di ecologia sull'orizzontale dell'area protetta</p> <p>I QUADERNI DEL PARCO</p> <p>Serie Natura</p>	<p><b><i>Anfibi e rettili del Parco</i></b> Il quaderno offre un quadro conoscitivo sulle specie presenti nel Parco, con schede descrittive contenenti informazioni su biologia, ecologia e distribuzione.</p>

	<p><b>Lupi nel Parco</b></p> <p>Il quaderno testimonia l'impegno del Parco Nazionale nell'attuazione del processo di conservazione del lupo. Oltre che fornire indicazioni di carattere descrittivo, biologico, ecologico e distributivo della specie e raccontarne la storia nel corso dei secoli, riporta i risultati di anni di ricerca effettuati sulla popolazione di lupi nel Parco, dall'Ente Parco stesso in collaborazione con l'ISPRA (ex-INFS) e il CFS-CTA nei rispettivi ambiti di competenza.</p>
	<p><b>I rapaci diurni</b></p> <p>Il Parco con i suoi molteplici ambienti naturali e soprattutto le straordinarie "Foreste Casentinesi" è l'ambiente di vita e riproduzione di 10 specie di rapaci. Vengono qui presentate delle schede descrittive contenenti informazioni sulla biologia, l'ecologia, l'identificazione e la distribuzione all'interno del Parco.</p>
	<p><b>La Rete Natura 2000 nel Parco</b></p> <p>Il Parco Nazionale appartiene ad una Rete di Siti europei istituiti per tutelare la Biodiversità del continente. Un'insieme di aree che conservano specie e habitat di interesse comunitario rappresentative del patrimonio naturale europeo. Nel Quaderno vengono presentati gli elementi che meglio caratterizzano la porzione di Rete che si conserva nel Parco Nazionale.</p>




## Gli Atlanti del Parco

	<p><b>L'Atlante della Biodiversità</b></p> <p>Il primo contributo alla conoscenza della Biodiversità del Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi. 1419 specie appartenenti ai gruppi sistematici di Felci e Licopodi, Orchidee, Coleotteri Carabidi, Coleotteri Cerambicidi, Farfalle e Falene, Anfibi e Rettili, Uccelli.</p>
	<p><b>L'Atlante illustrato dei Funghi del Parco</b></p> <p>845 specie di funghi. Questo volume rappresenta un importante strumento per il riconoscimento iconografico delle specie di funghi presenti nel Parco, grazie soprattutto alle oltre 600 immagini fotografiche a colori, che costituiscono l'atlante fotografico.</p>

## Le carte tematiche

	<p><b>Carta della vegetazione e itinerari botanici nel Parco 1:50.000</b>          La carta descrive il territorio del Parco Nazionale dal punto di vista vegetazionale, proponendo 4 itinerari che raccontano gli aspetti principali della flora del Parco.</p>
	<p><b>Itinerari geologico-ambientali nel Parco 1:60.000</b>          La carta, realizzata dalla collaborazione tra Regione Emilia-Romagna e Parco, caratterizza la storia geologica dei territori del Parco, segnalando i punti di maggiore interesse geologico e proponendo 5 itinerari, che attraversano le zone più significative dal punto di vista geologico e geomorfologico.</p>

## Gli atti dei convegni

	<p><b>Il lupo e i Parchi: il valore scientifico e culturale di un simbolo della natura selvaggia</b>          Il volume riporta gli atti del congresso tenutosi a Santa Sofia il 12 e 13 aprile 2002 che costituisce un momento di riflessione sulla specie che rappresenta la bandiera del Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi, sul suo status e sulle sue prospettive. Si è analizzato il rapporto conflittuale tra lupo ed attività umane.</p>
	<p><b>Dagli alberi morti la vita nella foresta</b>          Atti del Convegno tenutosi a Corniolo (FC) nelle giornate del 10-11 maggio 2002 sul tema fondamentale del ruolo che riveste la presenza di alberi morti nella vita dell'ecosistema foresta.</p>
	<p><b>Pietro Zangheri: un Naturalista alle radici del Parco</b>          Il volume riporta gli atti del congresso tenutosi a Santa Sofia il 30 maggio 1998 dedicato a Pietro Zangheri, esploratore appassionato del territorio romagnolo che ha indagato per oltre 50 anni realizzando numerose pubblicazioni scientifiche e divulgative.</p>



### ***Biologia e conservazione dei felidi in Italia***

Il volume riporta gli atti del convegno tenutosi a Santa Sofia (FC) nelle giornate del 7 – 8 novembre 2008 dedicato ai felidi italiani.