

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Bollettino della Società ticinese di scienze naturali**

Band (Jahr): **90 (2002)**

PDF erstellt am: **21.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Sommario

		Pag.
PARTE I: Attività della Società		
F. Spinedi	Rapporto d'attività 2001	7
M. Conedera	143 ^a Assemblea ordinaria autunnale 2001	8
N. Römer	144 ^a Assemblea ordinaria primaverile 2002	10
	Statuti della Società ticinese di scienze naturali	12
PARTE II: Comunicazioni scientifiche		
M. Antognini T. Sharpe	Le osservazioni sulla geologia del luganese di H.T. De la Beche (1796 - 1855): dal diario di viaggio alla pubblicazione	17
G. Santi V. Ferraiuolo C. Krieger	Upper Pleistocene <i>Marmota marmota</i> Linnaeus, 1758 remains from Como Province (Lombardy-Northern Italy). Osteological study and morphometric observations	29
F. Confortini A. Decarlis C. Krieger M. Malzanni G. Santi	Further news to the Lower Permian palaeoichnology of the Brembana Valley (Orobic Basin, Southalpine)	39
R. Della Toffola M. Moretti M. Blant P. Morel	Ritrovamento di centinaia di ossa di pipistrello nella Grotta del Canalone (Monte Generoso, TI): risultati preliminari	45
R. Pierallini M. Moretti	Contributo alla conoscenza di <i>Pipistrellus pipistrellus</i> s.l., <i>P. kuhli</i> , <i>P. nathusii</i> e <i>Hypsugo savii</i> (Mammalia: Chiroptera) in Ticino (Svizzera)	51
U. Hofer S. Misslin I. Camponovo	Monitoraggio delle popolazioni di Saettone (<i>Elaphe longissima</i>), di Biacco (<i>Hierophis viridiflavus</i>) e di Natrice dal collare (<i>Natrix natrix helvetica</i>) in località Boschi, Stabio TI	59
Gruppo di lavoro «Libellule Ticino» (GLT)	Inventario odonatologico delle zone umide planiziali del Cantone Ticino (Svizzera) e basi per un programma d'azione cantonale	69
I. Giacalone P. Dioli N. Patocchi	Monitoraggi faunistici alle Bolle di Magadino (Svizzera meridionale) Eteroteri acquatici e terrestri (<i>Insecta</i> , <i>Heteroptera</i>): <i>Gerromorpha</i> , <i>Nepomorpha</i> e <i>Geocorisae</i>	81
F. Arnaboldi M. Conedera G. Maspoli	Distribuzione e potenziale invasivo di <i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle nel Ticino centrale	93
G. Brusa	Aspetti ecologici di briofite e licheni nelle comunità corticicole su <i>Quercus robur</i>	103
L. Paltrinieri B. Jann	Macrofite del Lago Ceresio: studio dei popolamenti e della distribuzione alla luce della nuova situazione trofica del lago, rive svizzere e rive di Campione d'Italia	113
PARTE III: Notizie		
F. Spinedi	Stato meteorologico 2001	125
N. Schoenenberger P. Druart P. Giorgetti Frascini	Note floristiche ticinesi: la flora della rete ferroviaria con particolare attenzione alle specie avventizie. Parte I	127
Centro protezione chiropteri Ticino (CPT)	<i>Pipistrellus pygmaeus</i> , una specie di pipistrello scoperta di recente in Europa, è presente anche in Ticino	139
