

Objekttyp: **FrontMatter**

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

Band (Jahr): **93 (2005)**

PDF erstellt am: **14.09.2024**

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.



BOLLETTINO DELLA TICINESE SOCIETÀ DI SCIENZE NATURALI

Volume 93, 2005

PARTE I - Attività della Società

<i>F. Rampazzi</i> Rapporto d'attività 2004	7
<i>N. Römer</i> 148 ^a Assemblea ordinaria primaverile STSN 2004	8
<i>M. Tonolla</i> Gli aspetti naturalistici del Grigioni sudalpino	10
<i>M. Cagnotti</i> Naturalisti a San Bernardino	12
<i>N. Römer, F. Rampazzi</i> 149 ^a Assemblea ordinaria autunnale STSN 2004	14

PARTE II - Comunicazioni scientifiche

<i>G. Liberti, A. Focarile</i> I Dasytidae del Cantone Ticino (Coleoptera, Cleroidea)	19
<i>M. Roesli, T. Maddalena, M. Moretti</i> Contributo alla conoscenza della fauna endemica della Svizzera sudalpina	41
<i>R. Pierallini</i> Utilizzo della chiave di determinazione dei peli dei Chiroterri (Chiroptera) della Svizzera per l'analisi di peli contenuti in campioni di sterco e identificazione di nuovi rifugi	51
<i>M. Roesli, P. Hohler</i> Utilizzo dello spazio all'interno di un rifugio di riproduzione di una colonia mista di Vespertilio maggiore (<i>Myotis myotis</i>) e di Vespertilio minore (<i>Myotis blythi</i>) (Chiroptera: Vespertilionidae)	57

<i>M. Roesli, F. Bontadina, T. Maddalena, K. Märki, T. Hotz, A.-S. Genini, D. Torriani, R. Güttinger, M. Moretti</i> Ambienti di caccia e regime alimentare del Vespertilio maggiore (<i>Myotis myotis</i>) e del Vespertilio minore (<i>Myotis blythi</i>) (Chiroptera: Vespertilionidae) nel Cantone Ticino	63
--	----

<i>V. Ciotti, M. Maspoli</i> Monitoraggio della presenza di <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. in Ticino	77
--	----

PARTE III - Notizie

<i>F. Spinedi</i> Stato meteorologico 2004	85
---	----

<i>I. Giacalone, P. Dioli, M. Moretti</i> <i>Corythucha arcuata</i> (Say) (Heteroptera, Tingidae): scoperta in Ticino una nuova specie per la Svizzera	87
---	----

<i>P. Palmi</i> Rinvenimento di <i>Pyrgus armoricanus</i> (Oberthür, 1910) nel Cantone Ticino	89
--	----

<i>F. Lodetti, A. Hohl, M. Antognini</i> Nota breve sul rinvenimento di frammenti di legno in due sondaggi geotecnici presso Biasca e Riazzino	91
---	----

<i>A. Riva</i> Pubblicazione del manoscritto inedito «Prima nota di funghi che crescono nel Cantone Ticino». Parte II	97
--	----

<i>H. Sulser</i> Brachiopodi inusuali del Broccatello di Arzo (Mendrisiotto, Cantone Ticino)	109
---	-----

<i>P. L. Zanoni</i> Bibliografia botanica	111
--	-----

LINEE DIRETTIVE PER GLI AUTORI

Sul **Bollettino della Società ticinese di Scienze naturali** sono pubblicati annualmente lavori originali, di regola in lingua italiana, concernenti ricerche scientifiche sulle componenti naturali della Svizzera italiana e dei territori limitrofi.

I contributi per il Bollettino vanno consegnati alla redazione entro il 31 ottobre. Il Bollettino appare di regola per l'Assemblea primaverile dell'anno successivo.

Ogni articolo è sottoposto a un comitato di lettura: gli articoli la cui qualità è giudicata insufficiente potranno essere rifiutati. Il manoscritto deve essere conciso e comprendere: **Titolo, Riassunto, Titolo in inglese, Abstract, Key words** (massimo di 5 parole chiave in lingua inglese), **INTRODUZIONE, MATERIALI E METODI, RISULTATI, DISCUSSIONE, RINGRAZIAMENTI e BIBLIOGRAFIA**. Dopo il titolo seguono i nomi degli autori, la loro eventuale affiliazione professionale, gli indirizzi esatti (incluso l'indirizzo di posta elettronica dell'autore di riferimento per la corrispondenza).

Testo: fornito su carta e su supporto informatico, usando editor di testo di uso comune. Il testo va redatto senza tabelle, figure o fotografie. Queste sono da allegare a parte, avendo però cura di segnare a margine del testo la posizione in cui esse vanno inserite. Se seguiti da un numero, i due nomi «figura» e «tabella» sono sempre scritti in forma abbreviata (fig., tab.), sia nel testo sia nelle didascalie. Le didascalie di tabelle e immagini vanno presentate a parte su carta e su supporto elettronico.

Il testo deve contenere tutte le formattazioni del caso (grassetto, corsivo, maiuscoletti) ma senza sottolineature.

Tabelle, disegni, fotografie e altre immagini grafiche: sono forniti separati dal testo su supporto informatico, usando formati correnti con una risoluzione di almeno 300 dpi, oppure su carta se riproducibile direttamente.

Titolo dell'articolo: al massimo di 150 caratteri, **titoli del testo** al massimo su 3 livelli.

Nomi scientifici: nomi di genere, specie e sottospecie scritti in corsivo e, ove opportuno, seguiti dal nome dell'autore e dalla data (per esempio: *Eptesicus serotinus* Schreber, 1774); nomi di taxa superiori in tondo.

Citazioni: nome dell'autore in MAIUSCOLETTO seguito dalla data. Per esempio: BECHERER 1973. Nel caso di due autori unire i due nomi con una «&». Per esempio: BOUSQUET & GOULET 1984. Nel caso di più autori indicare solo il nome del primo seguito da «et al.» in corsivo. Per esempio: JOSS *et al.* 1988. Nel caso di più citazioni: (BOUSQUET & GOULET 1984, JOSS *et al.* 1988). Altro caso: ... BRESADOLA (1927) descrisse...

Bibliografia: secondo l'ordine alfabetico degli autori e, subordinatamente, secondo l'ordine cronologico di pubblicazione. Nel caso di più autori, essi vanno citati tutti. Esempi:

GIOACHINO P. M., 1981. La larva di *Duvalius carantii* (Sella) (Coleoptera Carabidae). *Fragmenta Entomologica*, 16(1): 31-37.

ROVERETO G., 1924. *Forme della terra*. Vol. I, Basi e generalità. Milano, U. Hoepli Editore, 647 pp.

TÜXEN R., MIYAWAKI A. & FUJIWARA K., 1972. Eine erweiterte Gliederung der Oxycocco-Sphagnetia. In: Tüxen R. (Hrsg.), *Grundlagen und Methoden der Pflanzensoziologie*. Ber. Internat. Sympos. IV Rinteln, 1970. den Haag, Junk, pp. 500-520.

SALA V., 1989. *Phytosozioologische Untersuchung des Naturschutzgebietes bei Ascona*. Diplomarbeit Universität Zürich (non pubblicato), 100 pp.

Evitare l'abbreviazione del nome dei periodici, «Bollettino della Società ticinese di Scienze naturali» è da riportare per esteso.

Correzioni: gli autori ricevono la bozza di stampa del loro articolo per le correzioni d'autore. Se la stessa non fosse rispedita nei termini indicati, il comitato si riserva il diritto di decidere sulla pubblicazione del lavoro. Considerati gli alti costi, nel caso di correzioni d'autore particolarmente onerose, il comitato si riserva il diritto di fatturarne i costi all'autore.

Estratti: 15 copie gratuite per ogni articolo. L'autore concorda direttamente con la tipografia eventuali copie supplementari.

Permessi: l'autore principale è responsabile per l'ottenimento dei permessi dall'editore e dall'autore originale (proprietari dei diritti d'autore) per la riproduzione di figure, cartine, tabelle o testi da pubblicazioni precedenti.

Partecipazione alle spese: per la riproduzione di immagini a colori può essere richiesta una partecipazione ai costi. Gli autori possono inoltre essere chiamati a contribuire alle spese di stampa nel caso di articoli che, per le loro caratteristiche tecniche, causassero costi particolarmente elevati.

Il comitato si riserva il diritto di restituire l'articolo all'autore qualora non fossero rispettate le presenti direttive.

Redazione: Fosco Spinedi
MeteoSvizzera
Via ai Monti 146
CH-6605 Locarno 5 Monti
E-mail: fosco.spinedi@meteosvizzera.ch



Volume 93, 2005

PUBBLICATO CON L'AIUTO FINANZIARIO
DELL'ACCADEMIA SVIZZERA DI SCIENZE NATURALI E
DEL CANTONE TICINO, DIPARTIMENTO DELL'EDUCAZIONE, DELLA CULTURA E DELLO SPORT

Società ticinese di Scienze naturali

Fondata nel 1903

Affiliata all'Accademia svizzera di Scienze naturali

Scopo della Società

Promuovere e divulgare nella Svizzera italiana le Scienze naturali e in particolar modo lo studio degli aspetti scientifici del versante sudalpino.

Comitato

Presidente/archivista	Filippo Rampazzi
Vice presidente	Marco Conedera
Segretaria	Neria Römer
Cassiera	Cecilia Antognoli
Delegato al Senato ASSN	Raffaele Peduzzi
Redattore	Fosco Spinedi
Webmaster	Francesca Palli
Membri	Marco Cagnotti Marco Moretti Mauro Tonolla
Revisori	Giuliano Greco Valerio Sala
Delegati alla Commissione scientifica del Parco Botanico delle Isole di Brissago	Pia Giorgetti Pietro Romerio

Soci

I soci sono ammessi per decisione a maggioranza dell'Assemblea. La quota annuale è di 40 fr. Ogni socio riceve gratuitamente le pubblicazioni della Società.

Pubblicazioni

La Società pubblica annualmente il Bollettino e, senza scadenza regolare, le Memorie a carattere monografico. Il prezzo di vendita è di 30 fr per numero di Bollettino e 40 fr per Memoria. La riproduzione di articoli o parti di essi è permessa solo con la citazione della fonte.

Bollettino della Società ticinese di Scienze naturali ISSN 0379-1254
Memorie / Società ticinese di Scienze naturali ISSN 1421-5586

Commissioni

In seno alla società sono attive 3 commissioni:
commissione Botanica (N. Römer)
commissione Fauna (M. Moretti)
commissione Didattica (M. Tonolla)

Contributi per le pubblicazioni

Di regola la pubblicazione di articoli è riservata ai soci. I manoscritti devono essere inviati al redattore, rispettando le direttive per gli autori.

Indirizzo della redazione

Fosco Spinedi
MeteoSvizzera
Via ai Monti 146
CH-6605 Locarno 5 Monti
E-mail: fosco.spinedi@meteosvizzera.ch

Sede e indirizzo della Società

Società ticinese di Scienze naturali (STSN)
Museo cantonale di storia naturale
Viale C. Cattaneo 4
CH-6900 Lugano
Tel. 091 911 53 80 - Fax 091 911 53 89
Internet <http://stsn.scnatweb.ch/>

Stampa

Armando Dadò editore, via Orelli 29, CH-6600 Locarno
