

Objekttyp: **FrontMatter**

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

Band (Jahr): **92 (2004)**

PDF erstellt am: **12.07.2024**

### **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 SOCIETÀ TICINESE DI SCIENZE NATURALI

Volume 92 (1-2), 2004

## PARTE I - Attività della Società

### PARTE II - Comunicazioni scientifiche

<i>M. Blant, M. Moretti, R. Della Toffola, R. Pierallini</i> La fauna olocenica del Sud delle Alpi svizzere: Chiroterri e Mammiferi terrestri tra passato e presente (Grotta del Canalone, Monte Generoso, Ticino)	31
<i>M. Della Toffola, N. Oppizzi, F. Bianchi Demicheli</i> La Grotta del Canalone (TI 166 / MG 79): scheda speleologica	45
<i>M. Rossi, G. Santi</i> The fauna of Cerè Cave (Venetia Region, Northern Italy). II - <i>Marmota marmota</i> Linnaeus, 1758 remains. A short cranial and mandibular morpho-dimensional analysis	49
<i>E. Zenone, E. Martini</i> Afilloforali della Valle della Motta (Ticino, Svizzera)	53
<i>S. Prospero, O. Holdenrieder, D. Rigling</i> Interazione fra <i>Armillaria cepistipes</i> e <i>Armillaria ostoyae</i> in foreste montane di abete rosso nel Cantone Ticino	67
<i>F. Pesarini</i> Descrizione di <i>Bavonia focarilei</i> , gen. nov., sp. n. di Tentredinide delle Alpi svizzere meridionali, con osservazioni sulla tribù Phymatocerini (Hymenoptera, Symphyta, Tentredinidae, Blennocampinae)	73
<i>D. Baratelli</i> Note sulla presenza di <i>Osmoderma eremita</i> Scopoli, 1763 in un biotopo umido prealpino e interventi gestionali mirati alla conservazione della specie	83
<i>M. Meoli, C. Wyss, D. Cherix</i> Contributo alla conoscenza delle mosche necrofaghe (Diptera, Calliphoridae) del sud delle Alpi (Ticino, Svizzera)	91
<i>N. Schoenenberger, P. Giorgetti Francini</i> Note floristiche ticinesi: la flora della rete ferroviaria con particolare attenzione alle specie avventizie. Parte II	97
<i>F. Saporetti, W. Guenzani</i> La comunità ornitica delle formazioni forestali ad <i>Alno-Ulmion</i> e <i>Salicion albae</i> : analisi di alcune aree-campione in Provincia di Varese (Lombardia)	109

<i>R. Manenti</i> Note di conservazione su di una popolazione di <i>Rana temporaria</i> nel futuro parco regionale «San Genesio-Colle Brianza» in provincia di Lecco (Lombardia, Italia)	119
<i>L. Maggini, M. Antognini</i> Tipologia degli zirconi dello Gneis Granitico Leventina: primi risultati e implicazioni petrografiche	123
<i>S. Cortesi</i> Attività solare e infarti del miocardio	131
<b>PARTE III - Notizie</b>	
<i>F. Spinedi</i> Stato meteorologico 2002	137
<i>F. Spinedi</i> Stato meteorologico 2003	139
<i>E. Flacio, P. Luthy, N. Patocchi, F. Guidotti, M. Tonolla, R. Peduzzi</i> Primo ritrovamento di <i>Aedes albopictus</i> in Svizzera	141
<i>V. Sala, P. Voser</i> Trapianto e reinserimento della <i>Littorella uniflora</i> (L.) Asch. nell'habitat naturale sulle Isole di Brissago	143
<i>V. Sala</i> Isole di Brissago: attività scientifiche ed eventi importanti 1993-2003	147
<i>G. Danini, M. Kleih, P. Macchi</i> Specie interessanti o nuove della flora della Provincia di Varese (parte III)	150
<i>A. Riva</i> La micologia nei Bollettini della Società ticinese di Scienze naturali e pubblicazione del manoscritto inedito «Prima nota di funghi che crescono nel Cantone Ticino»	153
<i>M. Moretti</i> Recensione - Multivariate Analysis of Ecological Data using CANOCO	159



## 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. Ogni articolo è sottoposto a un comitato di lettura: gli articoli la cui qualità è giudicata insufficiente potranno essere rifiutati. I contributi per il Bollettino vanno consegnati alla redazione entro il 31 ottobre. Il manoscritto, che deve essere conciso, deve comprendere: **Titolo, Riassunto, Abstract** (in inglese con la traduzione del titolo dell'articolo), un massimo di 5 **parole chiave** in lingua inglese, **Introduzione, Materiali e metodi, Risultati, Discussione 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 foglio A4 e su supporto informatico, usando editori di testo di uso comune. Il testo va fornito senza tabelle, figure o fotografie (da allegare a parte), avendo però cura di segnare a margine i punti in cui esse vanno inserite. I due nomi «Figura» e «Tabella» devono sempre essere scritti in forma abbreviata (fig., tab.), sia nel testo che nelle didascalie.

**Titoli:** al massimo tre livelli, scritti in caratteri normali, non sottolineati. Numerazione dei titoli: secondo il sistema decimale (non figurerà nel testo stampato).

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

**Citazioni:** nome dell'autore in MAIUSCOLETTO seguito dalla data. Per es.: BECHERER 1973. Nel caso di due autori unire i due nomi con una «&». Per es.: BOUSQUET & GOULET 1984. Nel caso di più autori indicare solo il nome del primo seguito da «*et al.*» in corsivo. Per es.: 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 *Duvallius carantii* (Sella) (Coleoptera Carabidae). *Fragm. Entomol.*, 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. *Phytosoziologische Untersuchung des Naturschutzgebietes bei Ascona*. Diplomarbeit Univ. Zürich (non pubbl.), 100 pp.

**Tabelle, disegni e altre immagini grafiche:** vanno muniti di numero e titolo e forniti fuori testo su foglio A4 (in esecuzione riproducibile direttamente, indicando il nome dell'autore e il titolo dell'articolo in forma abbreviata) e, se possibile, su supporto informatico, usando editori di uso comune, debitamente muniti di riferimento numerico al testo.

**Fotografie: originali,** di principio in bianco e nero, su carta bianca lucida o diapositive (numero e autore indicati a tergo) e, se possibile, su supporto informatico, in un formato corrente (jpg, tif, bmp, gif). Per la riproduzione di fotografie a colori può essere richiesta all'autore una partecipazione ai costi di riproduzione.

**Didascalie:** come per il testo anche le didascalie di tabelle, figure e foto vanno presentate a parte su foglio A4 e su supporto elettronico, usando editori di testo di uso comune, debitamente muniti di riferimento numerico al testo.

**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. Copie supplementari sono da ordinare direttamente alla tipografia per mezzo dell'apposito formulario che viene recapitato con il buono per la stampa.

**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, tabelle o testi da pubblicazioni precedenti.

**Partecipazione alle spese:** gli autori possono essere chiamati a contribuire alle spese di stampa nel caso di articoli che, per le loro caratteristiche tecniche, causassero costi particolarmente elevati (per es. fotografie a colori).

Il comitato si riserva il diritto di ritornare l'articolo all'autore senza rilettura alcuna da parte del comitato di lettura, 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 92 (1-2), 2004**

---

PUBBLICATO CON L'AUTO 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 particolare 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	Filippo Rampazzi Francesca Palli

## Soci

I soci sono ammessi per decisione a maggioranza dell'Assemblea. La quota annuale è di fr. 40.-, 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 fr. 30.- per numero di Bollettino e fr. 40.- 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 (P. Giorgetti)  
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.sanwnet.ch/>

## Stampa

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

---