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

Herausgeber: Società ticinese di scienze naturali

**Band:** 96 (2008)

**Titelseiten** 

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

#### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF: 20.11.2025** 

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



VOLUME 96, 2008

113

123

#### PARTE I - Attività della Società

N. Römer: 152 <sup>a</sup> Assemblea ordinaria STSN 2007	
PARTE II - Comunicazioni scientifiche	
<ul> <li>M. Antognini, I. Sartori, E. Vescovi, W. Tinner: Flora e fauna pleistoceniche e oloceniche provenienti da un importante scavo a Paradiso (Palazzo Mantegazza)</li> <li>C. Ambrosi, T. Strozzi: Studio di fenomeni franosi in Ticino: fotointerpretazione e analisi delle deformazioni</li> <li>A. Focarile: Leptusa kappenbergeri, nuova specie delle Alpi Lepontine e considerazioni sui paleo-endemiti faunistici di alta quota sulle Alpi. (Studi sulle Leptusa Kraatz 7). (Coleoptera Staphylinidae)</li> <li>M. Mattei-Roesli, K. Märki, T. Maddalena, F. Bontadina: Approfondimento dell'ecologia del Serotino comune (Eptesicus serotinus Schreber, 1774) nel Cantone Ticino (Svizzera): ambienti di caccia e condizioni microclimatiche nei rifugi</li> <li>N. Zambelli, M. Mattei-Roesli, M. Moretti: Nottola di Leisler (Nyctalus leisleri, Chiroptera), regina delle selve castanili. Resoconto dopo 6 anni di monitoraggio di 200 cassette-nido</li> <li>M. Moretti, A. Rossi-Pedruzzi, P. Krebs: Quanto hanno bruciato i prati magri nel Cantone Ticino negli ultimi 40 anni?</li> </ul>	1 1 2 3
I. Ceschi: La felce florida (Osmunda regalis L.) nel Cantone Ticino, Svizzera P. Palmi: Contributo alla determinazione di Leptidea reali Reissinger, 1990 (Lepidoptera Rhopalocera, Pieridae) R. Manenti: Caratteristiche ecologiche dei siti riproduttivi di Anfibi nelle aree prealpine	7 9 9
PARTE III - Notizie	
M. Mattei-Roesli: Prima prova di riproduzione della Nottola (Nyctalus noctula) nel Cantone Ticino S. Misslin: La comunicazione come arma letale – Comportamento di Natrix tessellata in rapporto allo stimolo trofico e alle strategie connesse alla predazione F. Spinedi: Stato meteorologico 2007	10 10 10
PARTE IV – Atti	

F. Rampazzi: Quante specie esistono sul fondovalle della Vallemaggia? Resoconto della prima «Giornata ticinese

Red.: Premiazione del concorso fotografico «Vita e paesaggio nelle golene della Vallemaggia»

della biodiversità» (Lodano/Someo, 16-17 giugno 2007)

#### **DIRETTIVE PER GLI AUTORI (2008)**

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 possono essere consegnati alla redazione in ogni momento e saranno pubblicati nell'anno successivo al loro inoltro. Il Bollettino appare di regola in primavera.

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, RINGRAZIA-MENTI e BIBLIOGRAFIA. Dopo il titolo seguono i nomi degli autori, l'eventuale affiliazione professionale, l'indirizzo postale e l'indirizzo di posta elettronica dell'autore di riferimento.

**Testo**: fornito su carta e su supporto informatico, redatto senza tabelle, figure o fotografie. Con le didascalie si indica la posizione delle immagini nel testo.

Il testo deve contenere tutte le formattazioni del caso, grassetti, corsivi, maiuscoletti, ma senza sottolineature, righe divisorie, riquadri e simili.

**Tabelle e grafici:** forniti separati dal testo, in formato Word, rispettivamente Excel. Essi non devono eccedere la dimensione di un foglio A4 e sono di regola riprodotti in bianco e nero.

Disegni, fotografie e altre immagini grafiche: forniti separati dal testo in formato JPEG, GIF, TIFF, EPS, AI oppure PDF, con la massima risoluzione possibile, oppure su carta se stampati in buona qualità. Essi non devono eccedere la dimensione di un foglio A4 e sono di regola riprodotti in bianco e nero.

Titolo dell'articolo: al massimo di 145 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 (esempio: *Eptesicus serotinus* Schreber, 1774); nomi di taxa superiori in tondo.

**Citazioni:** nome dell'autore preferibilmente in MAIUSCOLETTO (altrimenti in carattere normale) seguito dalla data, tra parentesi. Esempio: (BECHERER 1973).

Nel caso di due autori unire i nomi con «&», nel caso di più autori indicare solo il nome del primo, seguito da *«et al.»* in corsivo. 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, l'ordine cronologico di pubblicazione. Nel caso di più autori, essi sono citati tutti. Nessuna virgola tra cognome e iniziale del nome. Evitare l'abbreviazione del nome dei periodici, «Bollettino della Società ticinese di Scienze naturali» è da riportare per esteso. Nome dell'autore preferibilmente in MAIUSCOLETTO (altrimenti in carattere normale). 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-Sphagnetea. 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 Universität Zürich (non pubblicato), 100 pp.

Correzioni: gli autori ricevono la bozza di stampa del loro articolo per le correzioni d'autore, da ritornare entro i termini indicati.

Estratti: 10 copie per ogni articolo, per un numero superiore di estratti, contattare la redazione. Gli autori riceveranno pure una copia del loro contributo su supporto elettronico in formato PDF.

**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.

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

Per riproduzioni a colori, formati speciali, manoscritti particolarmente lunghi o con caratteri speciali, prendere contatto con la redazione prima della redazione definitiva dell'articolo.

Termine di inoltro dei contributi per il Bollettino 2009: 31 dicembre 2008.

Redazione: Società ticinese di Scienze naturali (STSN)

Museo cantonale di storia naturale

Viale C. Cattaneo 4 CH – 6900 Lugano

E-mail: stsn-info@scnatweb.ch



Bollettino della SOCIETÀ TICINESE DI SCIENZE NATURALI

Volume 96, 2008

# 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 2007

Presidente/delegato all'ASSN Fosco Spinedi Vice presidente Marco Cagnotti Segretaria Neria Römer Cassiera Cecilia Antognoli Rappresentante piattaforma NWR Luca Bacciarini Redattore Marco Moretti Webmaster Francesca Palli Archivista Filippo Rampazzi Commissione divulgazione Giovanni Pellegri Membri Nicola Bomio-Pacciorini Paolo Oppizzi Alberto Piatti Silvio Seno Mauro Tonolla

Revisori

Giuliano Greco Valerio Sala

Delegati alla Commissione scientifica del Parco Botanico

delle Isole di Brissago

Pia Giorgetti Pietro Romerio

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. 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 della Società ticinese di Scienze naturali ISSN 1421-5586

### 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

Società ticinese di Scienze naturali (STSN)

Museo cantonale di storia naturale

Viale C. Cattaneo 4 CH - 6900 Lugano

E-mail: stsn-info@scnatweb.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. 091 815 47 68 - Fax 091 815 47 69

Internet http://www.stsn.ch Email: stsn-info@scnatweb.ch

#### Stampa del bollettino

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