

Zeitschrift: Bollettino della Società ticinese di scienze naturali
Herausgeber: Società ticinese di scienze naturali
Band: 99 (2011)

Inhaltsverzeichnis

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: 04.08.2025

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

Sommario

PARTE I – Attività della Società

M. Tonolla	Rapporto di attività 2010	7
S. Casati	155 ^a Assemblea ordinaria STSN 2010	9

PARTE II – Comunicazioni scientifiche

C. Scapozza <i>et al.</i>	Datazione relativa con il martello di Schmidt delle età di esposizione di alcuni rock glaciers delle Alpi Bleniesi (Ticino, Svizzera)	13
N. Oppizzi <i>et al.</i>	Sviluppo dell'endocarso nell'area del Monte Generoso: conoscenze attuali e valutazioni teoriche	25
A. Spinelli <i>et al.</i>	La Val Piora: primo approccio a un mondo ricco di licheni ancora poco esplorato	39
C. Neff <i>et al.</i>	Presenza e grado di naturalizzazione della flora esotica nella regione di Sasso Fenduto (Comune di Cugnasco-Gerra, Ticino)	53
N. Schoenenberger <i>et al.</i>	Osservazioni floristiche in ambienti antropici disturbati in Ticino: taxa nuovi per la Svizzera	63
M. Luraschi <i>et al.</i>	Un'indagine realizzata tra giovani e adulti nella Svizzera italiana. I vaccini: quale percezione tra i cittadini?	69
R. Lardelli <i>et al.</i>	Tredici anni di monitoraggio degli uccelli nidificanti diffusi in Ticino	77
G. Poretti <i>et al.</i>	Patrimonio pomologico ticinese. Il melo (<i>Malus domestica</i> Borkhausen, 1803): cenni storici, etnobotanici e inventario delle <i>cultivar</i> della Capriasca	91
M. Mattei-Roesli <i>et al.</i>	Indagine sulle chiroterocenosi silvicole che trovano rifugio nei boschi delle Bolle di Magadino (Cantone Ticino, Svizzera)	103
M. Mattei-Roesli <i>et al.</i>	Segnalazione nel Cantone Ticino (Svizzera) di <i>Myotis capaccinii</i> (Chiroptera, Vespertilionidae), un pipistrello considerato estinto in Svizzera da 100 anni	111

PARTE III – Notizie

M. Mattei-Roesli <i>et al.</i>	<i>Vespertilio murinus</i> – una nuova specie di pipistrello per il Cantone Ticino	117
--------------------------------	--	-----

F. Spinedi	Stato meteorologico 2010	121
R. Blazevic <i>et al.</i>	Classificazione delle frequenze e dei quantitativi delle precipitazioni giornaliere in Ticino e nella Mesolcina	123
V. Trivellone <i>et al.</i>	La collezione degli Auchenorrhinchi (Hemiptera: Fulgoromorpha et Cicadomorpha) del Museo cantonale di storia naturale di Lugano e nuove segnalazioni per la Svizzera	129
 PARTE IV – Ricerche ecologico-faunistiche		
A. Focarile	Ricerche ecologico-faunistiche sui popolamenti pionieri di Coleotteri in ambiente peri-glaciale al Ghiacciaio del Basodino (Alpi Lepontine, Ticino, Svizzera)	139
