

GORTANIA - Atti Museo Friul. di Storia Nat.	29 (2007)	109-176	Udine, 30.VI.2008	ISSN: 0391-5859
---	-----------	---------	-------------------	-----------------

R. TACCHI

CHECK-LIST DELLE BRIOFITE DEL CARSO TRIESTINO E GORIZIANO
(FRIULI VENEZIA GIULIA, NE ITALIA)

*CHECK-LIST OF THE BRYOPHYTES OF THE KARST AREA OF TRIESTE
AND GORIZIA (FRIULI VENEZIA GIULIA, NE ITALY)*

Riassunto breve - Viene presentata la Check-list della flora briologica del Carso Triestino e Goriziano come contributo allo studio della biodiversità di quest'area. È stata realizzata con i dati risultanti da recenti erborizzazioni, ai quali sono stati aggiunti anche quelli tratti dalla bibliografia fino ad oggi nota per l'area oggetto d'indagine, e quelli derivanti dalla revisione dei campioni dell'Erbario Crittogamico dell'Università di Trieste (TSB), relativi alle raccolte eseguite sul M.te Valerio (Trieste) in anni precedenti. Essa include complessivamente 296 Briofite e tra queste, 2 epatiche e 24 muschi, che sono nuove segnalazioni per la regione Friuli Venezia Giulia. Sono state effettuate inoltre delle considerazioni floristiche e biogeografiche.

Parole chiave: Briofite, Biodiversità, Check-list, Biogeografia, Carso Triestino e Goriziano, Friuli Venezia Giulia.

Abstract - *A Check-list of the Bryophyte flora of the Karst area of Trieste and Gorizia is presented as a contribution to the study of the biodiversity of this area. It is based on recent collections, with bibliographical data up to now known for the investigated area and those of the Bryophyte Herbarium of the University of Trieste (TSB), concerning collected data from M. Valerio (Trieste) some years ago. The check-list includes 296 Bryophytes: 2 liverworts and 24 mosses are new records for Friuli Venezia Giulia region. Floristic and biogeographical considerations are added.*

Key words: *Bryophytes, Biodiversity, Check-list, Biogeography, Karst area of Trieste and Gorizia, Friuli Venezia Giulia.*

Introduzione

Il seguente lavoro è parte della Tesi di dottorato dal titolo "Realizzazione di un sistema informativo della flora briologica del Carso Triestino e Goriziano" (Relatore prof. P. L. Nimis), svolto negli anni 2004-2006 presso il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Trieste, come contributo allo studio della biodiversità di quest'area.

Il tema di tale dottorato si è sviluppato nell'ambito del progetto Dryades, cofinanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR) e coordinato dal prof. Nimis dell'Università di Trieste, che ha coinvolto diversi altri centri di ricerca italiani nel periodo 2001-2006 per la

