

BIBLIOGRAFIA

- Licheni e inquinamento atmosferico di Lorenza Corsini Natura Alpina 3-4 1992 Museo Tridentino di Scienze Naturali TRENTO.
- G. Dalla Fior, La nostra flora ed. G.B. Monauni -Trento-
- Pier Luigi Nimis Università di Trieste, The Lichens of Italy (an annotated catalogue) ed. Museo Regionale di S.N. Torino Monografia XII 1993
- Nascimbene J., 2003 Contributo per una check-list dei licheni presenti nel giardino botanico Alpino delle Viote -M.Bondone (Trento). Studi Trent.Sc.Nat. - Acta Biologica, 79 (2002):3-6
- Nascimbene J., Caniglia G., Dalle Vedove M., 2004: Indagini lichenologiche nella Riserva Naturale del Bondone (Trento): specie notevoli. Studi Trent.Sc.Nat. - Acta Biologica, 80 (2003) 24
- Nascimbene J., Caniglia G., Licheni del Parco Naturale Paneveggio Pale di San Martino, quaderni del Parco N°3
- Nascimbene J., Caniglia G., Licheni delle Dolomiti d'Ampezzo da "Aspetti Naturalistici" del Parco Naturale delle Dolomiti d'Ampezzo
- Biodiversità, la varietà della vita, pubbl. realizzata dal Museo di S.N. Di Trento nell'ambito del progetto Biodiversità
- K. Rushforth, Guida per il riconoscimento degli alberi, Ed. A. Vallardi
- F. H. Whitehead, n. Rizzoli, Ecologia pratica per l'educazione ambientale, ed. Agricole
- Gottardini E., Cristofolini F. (2002). Studio della biodiversità dei licheni epifiti nel comune di Trento. Acqua & aria, 33, (7): 83-88. Istituto di S. Michele.
- Oleg Polunin, Guida agli alberi ed arbusti d'Europa ed. Zanichelli

SITOLOGIA

I presenti link sono attivi con ADOBE ACROBAT READER 7.0 e succ.

- <http://dbiodbs.univ.trieste.it/sli/home.html> Società Lichenologica Italiana
- <http://www.appa-agf.net/article/archive/131/> documentazione bibliografica on-line dal sito dell'U.O. "aria e agenti fisici" dell'Agenzia Provinciale per la protezione dell'Ambiente di Trento
- <http://space.comune.re.it/cea/scuola/pagine/ipertesti/licheni/inizio.htm> ipertesto realizzato dalle scuole del Comune di Reggio Emilia
- <http://www.sinanet.apat.it/> E' possibile scaricare il manuale del prof. Nimis "IBL Indice di biodiversità lichenica per biomonitoraggio della qualità dell'aria mediante licheni epifiti" Ricercare su settore Documentazione, quindi Atmosfera
- <http://www.wikipedia.it/> l'enciclopedia libera in Internet
- <http://www.siat.provincia.tn.it/> Sistema informativo Ambiente e territorio della Provincia di Trento

- <http://www.gpscomefare.com/php/index.php> Sito interessante per l'uso dei Gps e per apprendere autonomamente concetti di informatica applicata alla topografia
- <http://scuole.provincia.so.it/SMSassiTorelli/licheninrete/chiavi.htm#2> chiave analitica per la determinazione dei più comuni licheni in ambiente urbano
- <http://digilander.libero.it/licheniinrete/informazioni/Miniguide.pdf> Miniguide per il riconoscimento dei licheni più comuni nella prov. di Mantova
- http://www.toyen.uio.no/botanisk/lav/Photo_Gallery/PG_index.html Photo Gallery relativa a moltissime specie di licheni
- <http://www.esriitalia.it> soluzioni applicative per l'intelligenza del territorio; software GIS per architettura e server GIS
- <http://www.mondogis.it> sito dedicato ai GIS, alla geoinformatica alla geografia turistica
- <http://www.topografia.it> AC CAD, una software house trentina attiva nello sviluppo di software professionali, ha ideato una sezione didattica relativa all'uso del GPS con lezioni di topografia