

## **Atlanti ONLINE**

*alcuni link per l'identificazione di pollini e spore fungine*

Sito con fotografie di granuli pollinici e spore di Carla Alberta Accorsi: [www.pollenflora.it](http://www.pollenflora.it)

Prospetto riepilogativo dei pollini rinvenibili nell'aria:

[www.docvadis.it/bepperonchi/document/bepperonchi/atlante\\_dei\\_pollini/fr/metadata/files/0/file/atlan\\_tedeipollini.doc](http://www.docvadis.it/bepperonchi/document/bepperonchi/atlante_dei_pollini/fr/metadata/files/0/file/atlan_tedeipollini.doc)

Atlante pollinico online sul sito europeo di informazione pollinica [www.polleninfo.org](http://www.polleninfo.org) con oltre 90 schede di pollini (disponibile in lingua tedesca e inglese)

### Determinator - Pollen module

Questa applicazione per l'identificazione dei pollini più comuni nei campioni aerobiologici è stata sviluppata da RIKILT Wageningen UR in collaborazione con il laboratorio biologico di APPA Bolzano e il gruppo palinologico del dipartimento di geografia fisica dell'Università di Utrecht ed è scaricabile gratuitamente.

Paldat: database palinologico con ampia raccolta di immagini (Society for the Promotion of Palynological Research in Austria)

### Mediterranean Melissopalynology

### Glossario palinologico

Science and Plants for Schools: raccolta di immagini di pollini colorati e fotografati al microscopio ottico

Raccolta di immagini di pollini colorati al microscopio ottico su [Wikipedia](http://Wikipedia)

University of Arizona Catalog of Internet [Pollen and Spore Images](#)

### Australasian Pollen and Spore Atlas

Pollen as indicators of source areas and foraging resources

pagina web con immagini di pollini scattati al microscopio ottico e al microscopio elettronico a scansione

### Tulsa Spore Homepage

La homepage della dott.ssa Estelle Levetin – Università di Tulsa (USA) offre immagini di spore fungine aerodispersi, vedi anche su <http://pollen.utulsa.edu/Spores/>