



Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 11.09.2017

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato dalle urticacee. I pollini aerodiffusi di graminacee, amarantacee ed assenzio raggiungono concentrazioni da basse a molto basse. Inoltre sono stati rilevati gli ultimi pollini di piantaggine. Per la settimana in corso non si prevedono sostanziali cambiamenti nella composizione dello spettro pollinico.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 04.09.2017 - 10.09.2017

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
URTICACEE		alta	alta	alta	alta	alta		☹️	27.6	↔️
GRAMINACEE		bassa	bassa		bassa	bassa		😞	1.3	↓
AMARANTACEE	bassa	bassa		bassa	bassa	bassa		😞	0.9	↔️
PIANTAGGINE		alta	alta	alta	alta	alta		☹️	0.7	↔️
ASSENZIO			bassa	bassa		bassa		😞	0.4	↑

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	alta	alta	alta	alta	alta	alta		☹️	15.9	↔️

Legenda

Concentrazione:

assente-molto bassa	bassa	media	alta	non rilevata
---------------------	-------	-------	------	--------------

Carica (media settimanale):

😊 = assente - molto bassa	😞 = bassa	☹️ = media	☹️ = alta
---------------------------	-----------	------------	-----------

Tendenza:

↔️ = stazionaria	↓ = in diminuzione	↑ = in aumento
------------------	--------------------	----------------

p/m³:

media su sette giorni (espressa in pollini o spore fungine per metro cubo d'aria)