



Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 12.06.2018

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico é caratterizzato da urticacee, graminacee, pino, castagno e piantaggine. Sono stati inoltre rilevati gli ultimi pollini di abete rosso, olivo e vite. Le piogge abbassano solo temporaneamente la carica pollinica nell'aria. Il clima caldo-umido favorisce la diffusione di spore funginee nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 04.06.2018 - 10.06.2018

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
URTICACEE	alta	alta	alta	bassa	alta	alta	alta	☹️	33.4	↑
GRAMINACEE	alta	alta	alta	bassa	bassa	alta	alta	☹️	18.8	↔️
CASTAGNO	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	alta	alta	☹️	17.2	↑
PINO	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	alta	☹️	9.1	↔️
ABETE ROSSO	bassa	bassa	assente	assente	bassa	bassa	bassa	☹️	2.6	↓
OLIVO	alta	bassa	bassa	bassa	assente	bassa	bassa	☹️	2.3	↓
VITE	assente	😊	1.6	↓						
PIANTAGGINE	alta	alta	alta	alta	assente	alta	alta	☹️	1.3	↑

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	alta	bassa	bassa	bassa	bassa	alta	alta	☹️	10.3	↔️

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)