



Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 15.05.2023

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Le abbondanti piogge della scorsa settimana hanno abbassato temporaneamente la carica pollinica nell'aria. Lo spettro pollinico viene caratterizzato da urticacee, pino e graminacee. Comprende inoltre, quercia, sambuco, orniello, piantaggine, abete rosso e poligonacee. Il tempo caldo-umido favorisce l'aumento delle spore fungine nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 08.05.2023 - 14.05.2023

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
URTICACEE	alta	alta	media	bassa	alta	alta	alta	☹️	26.6	↔️
PINO	bassa	alta	media	media	bassa	bassa	bassa	😞	8.2	↑
GRAMINACEE	bassa	bassa	bassa	media	bassa	bassa	alta	😞	5.7	↑
QUERCIA	bassa	bassa	media	media	bassa	bassa	bassa	😞	1.8	↓
SAMBUCO	media	bassa	media	media	media	media	media	😊	1.5	↔️
ORNIELLO	media	bassa	media	media	media	bassa	media	😞	0.6	↔️
PIANTAGGINE	alta	alta	media	media	media	media	alta	☹️	0.5	↔️
ABETE ROSSO	media	😊	0.3	↔️						
POLIGONACEE	media	😊	0.3	↔️						

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	media	bassa	media	media	bassa	bassa	bassa	😞	3.8	↔️

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)