



Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 20.08.2019

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da urticacee, luppolo, assenzio e piantaggine. Sono stati rilevati inoltre pollini di graminacee ed amarantacee in concentrazioni basse. Si segnala la presenza dei primi pollini di ambrosia. Il tempo caldo-umido favorisce l'aumento delle spore fungine nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 12.08.2019 - 18.08.2019

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
URTICACEE	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	😞	122.2	↔
CANNABACEE	🟠	🟡	🟡	🟠	🟡	🟡	🟠	😟	26.3	↔
ASSENZIO	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	😟	9.4	↔
GRAMINACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😌	4.7	↔
PIANTAGGINE	🔴	🔴	🔴	🔴	🟠	🟠	🔴	😞	3	↔
AMARANTACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😌	1.1	↔
AMBROSIA	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😊	0.1	↔

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	😟	45.3	↔

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)