



Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 08.05.2018

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da orniello, pinacee (pino, abete rosso), quercia, carpino nero e graminacee. Le concentrazioni di urticacee, faggio e piantaggine vanno da molto basse a medie. Il tempo instabile abbasserà momentaneamente la concentrazione pollinica in aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 30.04.2018 - 06.05.2018

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ORNIELLO	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	😞	280.2	↓
PINO	🔴	🔴	🟡	🔴	🔴	🔴	🔴	😞	262.6	↔
ABETE ROSSO	🔴	🟠	🟡	🔴	🔴	🟠	🔴	😞	103.7	↔
QUERCIA	🔴	🔴	🟡	🟠	🔴	🟠	🔴	😞	53.7	↓
CARPINO NERO	🔴	🔴	🟠	🟡	🟡	🟡	🟠	😟	39.4	↓
GRAMINACEE	🟠	🔴	🟠	🟠	🔴	🟠	🔴	😞	38.9	↑
URTICACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟠	😟	10.4	↑
FAGGIO	🟠	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😟	5.4	↓
PIANTAGGINE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟠	🟡	🟠	😄	0.1	↑

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😟	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)