



Bollettino dei pollini - Brunico

aggiornato il 05.04.2018

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da nocciolo e cupressacee. I pollini di ontano, pioppo ed olmo sono stati rilevati a concentrazioni da basse a molto basse. Sono stati rilevati inoltre i primi pollini di salice. Nei prossimi giorni potrebbero volare i primi pollini di frassino comune. Col bel tempo la carica pollinica tenderà ad aumentare.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 26.03.2018 - 01.04.2018

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
NOCCIOLO	alta	media	media	media	bassa	bassa	non rilevata	😊	25,4	↓
CUPRESSACEE / TAXACEE	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	non rilevata	😐	11	↔
ONTANO	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	non rilevata	😐	4,1	↓
PIOPPPO	bassa	assente	bassa	bassa	bassa	bassa	non rilevata	😐	3,7	↔
OLMO	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	non rilevata	non rilevata	😐	2	↔
SALICE	assente	assente	bassa	assente	bassa	assente	non rilevata	😊	0,5	↑

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	bassa	bassa	assente	assente	assente	bassa	non rilevata	😊	0,8	↔

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)