



Bollettino dei pollini - Brunico

aggiornato il 07.06.2018

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da graminacee e pino.

Sono stati rilevati pollini di urticacee e piantaggine a concentrazioni da molto basse a medie come gli ultimi pollini di abete rosso.

Il tempo instabile condiziona i livelli di concentrazione dei pollini. Le piogge previste abbasseranno solo temporaneamente la carica pollinica nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 28.05.2018 - 03.06.2018

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
GRAMINACEE	alta	media	alta	alta	media	media	alta	☹️	32.1	↔️
PINO	media	bassa	media	media	bassa	bassa	media	😞	18.1	↔️
ABETE ROSSO	bassa	bassa	media	bassa	bassa	bassa	bassa	😞	9.1	↓
URTICACEE	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	media	😞	8.2	↑
PIANTAGGINE	assente	assente	assente	media	assente	assente	assente	😊	0.1	↑

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	assente	bassa	bassa	bassa	assente	bassa	bassa	😞	1.6	↔️

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)