



Bollettino dei pollini - Brunico

aggiornato il 28.06.2018

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico é caratterizzato da urticacee, pino , graminacee e piantaggine. Volano inoltre singoli pollini di abete rosso e castagno. Le buone condizioni meteorologiche continueranno a favorire la diffusione di pollini. Il clima caldo-umido favorisce la diffusione di spore fungine nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 18.06.2018 - 24.06.2018

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
URTICACEE	alta	alta	alta	alta	bassa	bassa	alta	☹️	21.6	↔️
PINO	bassa	bassa	alta	bassa	bassa	bassa	bassa	☹️	12	↔️
GRAMINACEE	alta	alta	alta	alta	bassa	bassa	bassa	☹️	10.6	↔️
ABETE ROSSO	bassa	non rilevata	non rilevata	non rilevata	bassa	non rilevata	non rilevata	☹️	1.7	↓
CASTAGNO	bassa	non rilevata	bassa	bassa	bassa	non rilevata	non rilevata	☹️	1.4	↔️
PIANTAGGINE	non rilevata	alta	alta	alta	non rilevata	non rilevata	non rilevata	☹️	0.3	↑

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	bassa	☹️	4.7	↑						

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)