



Bollettino dei pollini - Brunico

aggiornato il 24.06.2020

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da urticacee e graminacee. Sono stati rilevati inoltre pollini di pinacee, ontano verde, poligonacee, castagno, piantaggine e cupressacee. Il tempo caldo-umido favorisce la presenza di spore fungine aerodiffuse.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 15.06.2020 - 21.06.2020

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
URTICACEE	alta	alta	alta	alta	bassa	alta	alta	☹️	26.5	↑
GRAMINACEE	alta	alta	alta	alta	alta	bassa	alta	☹️	16.9	↔️
PINO	bassa	bassa	bassa	bassa	assente	bassa	bassa	😊	3.6	↔️
ABETE ROSSO	bassa	bassa	assente	bassa	assente	bassa	bassa	😊	3.2	↓
ONTANO	bassa	bassa	bassa	assente	assente	bassa	bassa	😊	1.4	↓
POLIGONACEE	bassa	assente	assente	assente	assente	bassa	assente	😊	0.7	↔️
CASTAGNO	assente	assente	assente	assente	bassa	bassa	assente	😊	0.5	↑
PIANTAGGINE	assente	alta	assente	assente	alta	assente	alta	☹️	0.5	↔️
CUPRESSACEE / TAXACEE	assente	😊	0.4	↔️						

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	assente	assente	bassa	bassa	bassa	assente	alta	😊	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)