



Bollettino dei pollini - Brunico

aggiornato il 01.06.2017

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da pinacee (pino/abete rosso), graminacee e ontano verde. La concentrazione pollinica di poligonacee ed urticacee risulta bassa, quella di piantaggine medio/alta. Con buone condizioni meteorologiche verrà favorita la diffusione di pollini.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 22.05.2017 - 28.05.2017

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
PINO	Alta	Alta	Alta	Media	Alta	Alta	Alta	Alta	89.7	↓
GRAMINACEE	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	Alta	76	↔
ABETE ROSSO	Alta	Media	Media	Media	Media	Media	Alta	Media	9.6	↓
ONTANO	Media	Media	Media	Media	Media	Media	Alta	Media	5.8	↔
POLIGONACEE	Assente	Assente	Assente	Assente	Media	Media	Media	Media	1.4	↑
URTICACEE	Assente	Assente	Assente	Assente	Assente	Assente	Media	Alta	1.4	↑
PIANTAGGINE	Assente	Assente	Assente	Assente	Alta	Alta	Alta	Alta	0.8	↔

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	Media	Assente	Media	Assente	Media	Media	Media	Media	2.8	↔

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)