



Bollettino dei pollini - Brunico

aggiornato il 27.04.2023

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è determinato da betulla, frassino comune, carpino nero e cupressacee. Sono stati rilevati inoltre, alcuni pollini di salice, quercia, gelso, graminacee, faggio e piantaggine.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 17.04.2023 - 23.04.2023

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
BETULLA	alta	alta	alta	media	bassa	alta	alta	🙄	123.9	↔
FRASSINO COMUNE	alta	alta	alta	media	media	alta	alta	🙄	38.8	↔
CARPINO NERO	bassa	assente	bassa	assente	bassa	media	alta	😞	20.2	↑
CUPRESSACEE / TAXACEE	bassa	bassa	bassa	assente	assente	assente	bassa	😞	5.9	↔
SALICE	bassa	bassa	assente	bassa	bassa	bassa	bassa	😞	1.6	↓
QUERCIA	assente	assente	assente	assente	assente	bassa	bassa	😊	0.8	↑
GELSO	assente	assente	assente	assente	assente	assente	bassa	😊	0.5	↔
GRAMINACEE	assente	assente	assente	bassa	assente	bassa	bassa	😊	0.4	↑
FAGGIO	assente	assente	assente	assente	assente	assente	bassa	😊	0.3	↑
PIANTAGGINE	media	assente	assente	assente	assente	assente	assente	😊	0.1	↑

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)