



Bollettino dei pollini - Brunico

aggiornato il 15.03.2023

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da nocciolo e pioppo e comprende inoltre cupressacee, olmo ed ontano. Si segnala anche la presenza di alcuni pollini salice e frassino comune.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 06.03.2023 - 12.03.2023

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
NOCCIOLO	media	bassa	media	alta	alta	media	bassa	☹️	37.7	↔️
PIOPPO	bassa	bassa	alta	alta	media	media	media	☹️	34.4	↔️
CUPRESSACEE / TAXACEE	bassa	bassa	bassa	media	bassa	bassa	bassa	😬	18.2	↔️
OLMO	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	assente	bassa	😬	5.4	↔️
ONTANO	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	😬	4.6	↔️
SALICE	assente	assente	bassa	assente	assente	assente	bassa	😊	0.8	↑
FRASSINO COMUNE	assente	assente	bassa	assente	bassa	assente	assente	😊	0.2	↑

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)