



Bollettino dei pollini - Brunico

aggiornato il 27.03.2024

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico comprende cupressacee/taxacee, olmo, pioppo, salice, frassino comune e nocciolo. Sono stati rilevati inoltre alcuni pollini di betulla e carpino nero. Il tempo instabile condizionerà i livelli di concentrazione dei pollini attualmente presenti in aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 18.03.2024 - 24.03.2024

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
CUPRESSACEE / TAXACEE	media	media	media	bassa	bassa	bassa		☹️	23.1	↔️
OLMO	media	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	☹️	12.1	↔️
PIOPPO	media	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	☹️	11.7	↓
SALICE	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa		☹️	8	↔️
FRASSINO COMUNE				bassa	bassa	media	bassa	☹️	2.6	↑
NOCCIOLO	bassa	bassa		bassa	bassa	bassa	bassa	☹️	1.7	↓
BETULLA	bassa	bassa		bassa	bassa	bassa		☹️	1.7	↑
CARPINO NERO				bassa	bassa	bassa		☹️	0.8	↑

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)