



Bollettino dei pollini - Brunico

aggiornato il 26.02.2020

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico nell'aria è caratterizzato da ontano e nocciolo. Volano inoltre i primi pollini di cupressacee/taxacee, pioppo ed olmo. A causa del maltempo le concentrazioni polliniche nell'aria si abbasseranno temporaneamente e non si prevedono sostanziali cambiamenti nella composizione dello spettro pollinico.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 17.02.2020 - 23.02.2020

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ONTANO	red	red	red	orange	red	red	red	☹️	152.1	↓
NOCCIOLO	orange	red	red	yellow	red	red	red	☹️	85.8	↓
CUPRESSACEE / TAXACEE						yellow		😊	2.2	↔️
PIOPPO			yellow					😊	0.3	↔️
OLMO							yellow	😊	0.3	↔️

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	yellow	😬	2.5	↔️						

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)