



Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 23.03.2021

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico viene caratterizzato dalle cupressacee/taxacee. Le concentrazioni polliniche di pioppo, olmo, nocciolo ed ontano tendono a calare, mentre quelle di betulla tenderanno a salire rapidamente. Sono stati rilevati inoltre alcuni pollini di acero americano, frassino comune, salice e graminacee. Se le condizioni meteorologiche saranno favorevoli, si prevede un aumento della carica pollinica nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 15.03.2021 - 21.03.2021

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
CUPRESSACEE / TAXACEE								☹️	33.4	↔️
PIOPPO								😬	13.8	↓
ACERO AMERICANO								😬	4.4	↔️
OLMO								😬	3.1	↓
NOCCIOLO								😬	3	↓
FRASSINO COMUNE								😬	2.9	↑
SALICE								😬	2.3	↔️
BETULLA								😬	1.4	↑
ONTANO								😬	1	↓
GRAMINACEE								😊	0.2	↔️

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA								😊	0.6	↔️

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)