



Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 19.02.2019

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico nell'aria è caratterizzato da cupressacee, olmo, nocciolo ed ontano. Sono stati rilevati singoli pollini di acero saccarino. A causa del bel tempo dei prossimi giorni si prevede un aumento delle concentrazioni polliniche. Potrebbero inoltre volare i primi pollini del frassino.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 11.02.2019 - 17.02.2019

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
CUPRESSACEE / TAXACEE	🟡	🟠	🟠	🟡	🟡	🟠	🟡	😞	34.2	↑
OLMO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟠	🟡	🔴	😞	15.1	↑
NOCCIOLO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟠	🟠	😞	10.3	↑
ONTANO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟠	😞	9.1	↑

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	1.2	↔

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)