



Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 14.03.2023

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è ancora caratterizzato da cupressacee e pioppo. Le concentrazioni polliniche di olmo, nocciolo ed ontano tenderanno a diminuire, mentre quelle di betulla tenderanno ad aumentare velocemente nei prossimi giorni. Sono stati rilevati inoltre, pollini di acero americano, salice, frassino comune, carpino bianco e graminacee. Si segnala la presenza dei primi pollini delle urticacee.

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
CUPRESSACEE / TAXACEE	alta	🔴	425.7	↔						
PIOPPO	alta	🔴	190.3	↔						
OLMO	alta	media	alta	media	media	media	bassa	🟡	33.9	↓
NOCCIOLO	alta	bassa	media	media	media	media	media	🟡	30.7	↓
ONTANO	bassa	🟡	8.2	↓						
ACERO AMERICANO	assente	🟡	3.8	↔						
SALICE	bassa	🟡	3.8	↔						
FRASSINO COMUNE	bassa	assente	bassa	bassa	media	bassa	bassa	🟡	3.4	↑
CARPINO BIANCO	assente	assente	assente	assente	assente	bassa	bassa	🟡	1.8	↑
GRAMINACEE	bassa	assente	bassa	bassa	assente	bassa	bassa	🟡	1.6	↔
BETULLA	assente	assente	assente	assente	assente	assente	bassa	🟡	0.7	↑
URTICACEE	assente	😊	0.4	↔						

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)