



Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 06.06.2023

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico viene caratterizzato da pino, urticacee, graminacee, olivo e piantaggine. Sono stati rilevati inoltre alcuni pollini di vite, tiglio, poligonacee, ontano verde ed ailanto. Si segnala la presenza dei primi pollini di castagno ed amarantacee. Il tempo caldo-umido favorisce l'aumento delle spore fungine nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 29.05.2023 - 04.06.2023

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
PINO	🔴	🔴	🟠	🔴	🔴	🟠		😞	65.5	↔
URTICACEE	🟠	🟠	🟠	🔴	🔴	🟠	🟡	😞	59.4	↔
GRAMINACEE	🟠	🔴	🟠	🔴	🔴	🟠	🟡	😞	25.9	↔
OLIVO	🟠	🟠	🟡	🟠	🟠	🟡	🟡	😞	7.5	↔
VITE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡		😞	4.5	↔
PIANTAGGINE	🔴	🔴	🔴	🟠	🟠	🔴	🟠	😞	2.8	↔
TIGLIO			🟡			🟡		😊	1.7	↔
POLIGONACEE	🟡			🟡				😞	1.1	↔
CASTAGNO						🟡		😊	0.9	↑
ONTANO			🟡					😊	0.4	↔
AILANTO								😊	0.4	↔
AMARANTACEE	🟡					🟡		😊	0.1	↔

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	🟠	🟠	🟡	🟠	🟠	🟡	🟡	😞	9.1	↑

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)