



Bollettino dei pollini - Bolzano

aggiornato il 29.09.2020

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Le abbondanti piogge della scorsa settimana hanno temporaneamente abbassato la carica pollinica nell'aria. Lo spettro pollinico è caratterizzato da urticacee, assenzio e cedro. Sono stati rilevati inoltre alcuni pollini di graminacee ed amarantacee. In calo le spore fungine nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 21.09.2020 - 27.09.2020

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
URTICACEE	🟡	🟡	🟡	🟡		🟡	🟡	😞	20.5	↓
ASSENZIO	🔴	🟡	🟡	🟡		🟡	🟡	😞	12	↔
CEDRO						🟡	🟡	😞	9.8	↑
GRAMINACEE	🟡	🟡						😞	0.6	↓
AMARANTACEE	🟡	🟡				🟡	🟡	😞	0.4	↓

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	13	↓

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)