



Bollettino dei pollini - Brunico

aggiornato il 01.09.2022

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è determinato da urticacee, assenzio e graminacee. Sono stati rilevati inoltre pollini di amarantacee e piantaggine. Si segnala la presenza di alcuni pollini di ambrosia. Il tempo caldo-umido favorisce la presenza delle spore fungine nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 22.08.2022 - 28.08.2022

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
URTICACEE	🟡	🟡	🟠	🟠	🟡	🟡	🟠	😬	19.8	↔
ASSENZIO	🟡	🟡	🟠	🟠	🟡	🟡	🟡	😬	3.4	↔
GRAMINACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😬	3.1	↔
AMARANTACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟠	🟡	🟡	😬	1.7	↔
PIANTAGGINE	🟠	🟠	🟡	🟠	🟠	🔴	🟠	😬	1.1	↔
AMBROSIA	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😬	0.6	↔

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	🟡	🟠	😬	19.6	↔

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)