



Bollettino dei pollini - Brunico

aggiornato il 10.08.2017

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da urticacee, cannabacee (luppolo), graminacee e piantaggine. Inoltre sono stati rilevati pollini di assenzio e di amarantacee. Il tempo instabile di questi giorni condiziona i livelli di concentrazione dei pollini attualmente presenti nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 31.07.2017 - 06.08.2017

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
URTICACEE	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	🟡	😞	42.7	↔
CANNABACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	15.9	↑
GRAMINACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	4.6	↓
ASSENZIO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	2.5	↔
PIANTAGGINE	🔴	🟠	🔴	🟠	🟠	🔴	🟡	😞	2.5	↔
AMARANTACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	0.8	↔

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	🟡	😞	16.5	↔

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)