



Bollettino dei pollini - Brunico

aggiornato il 31.08.2017

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da urticacee e piantaggine. I pollini aerodiffusi di cannabacee (luppolo), assenzio e graminacee raggiungono basse concentrazioni. Inoltre sono stati rilevati alcuni pollini di amarantacee. Per la settimana in corso non si prevedono sostanziali cambiamenti nella composizione dello spettro pollinico. Con l'arrivo delle precipitazioni dei prossimi giorni si prevede una sostanziale riduzione della carica pollinica.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 21.08.2017 - 27.08.2017

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
URTICACEE	🟡	🟠	🟠	🟠	🟡	🟡	🟡	😞	19.8	↓
CANNABACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	3.9	↔
ASSENZIO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	1.7	↔
GRAMINACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	1.4	↔
AMARANTACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	0.6	↔
PIANTAGGINE	🟡	🟠	🟠	🟡	🟠	🟡	🟠	😞	0.3	↔

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	🟡	🟠	🟠	🟡	🟠	🟡	🟠	😞	11.3	↔

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)