



Bollettino dei pollini - Brunico

aggiornato il 19.07.2018

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico é caratterizzato da urticacee, graminacee e piantaggine. Volano inoltre gli ultimi pollini del pino. Il clima caldo-umido continua a favorire la presenza di spore fungine nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 09.07.2018 - 15.07.2018

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
URTICACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😬	12.7	↔
GRAMINACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😬	3.6	↔
PINO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😬	2.7	↓
PIANTAGGINE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟠	🟠	🟡	😬	0.3	↔

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	🟠	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😬	6.3	↔

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)