



Bollettino dei pollini - Silandro

aggiornato il 13.09.2019

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da urticacee ed assenzio. Volano inoltre alcuni pollini di graminacee, amarantacee e piantaggine. Si segnala anche una notevole presenza di spore fungine nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 02.09.2019 - 08.09.2019

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
URTICACEE	alta	alta	alta	media	bassa	media	bassa	😊	40.4	↔
ASSENZIO	media	media	media	media	bassa	media		😊	10.1	↓
GRAMINACEE		bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	😊	2.3	↔
AMARANTACEE	bassa	bassa	bassa	media				😊	1.8	↔
PIANTAGGINE		alta	media			media		😊	0.8	↔

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	bassa	media	media	media	media	media	bassa	😊	19.7	↔

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)