



Bollettino dei pollini - Silandro

aggiornato il 18.04.2023

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Per problemi tecnici non è stato possibile analizzare i campioni della scorsa settimana. Lo spettro pollinico è caratterizzato da betulla, carpino nero e frassino comune. È probabile la presenza di alcuni pollini di cupressacee, graminacee e salice.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 10.04.2023 - 16.04.2023

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
CARPINO NERO								😊	0	↔
PIOPPO								😊	0	↔
CUPRESSACEE / TAXACEE								😊	0	↔
GRAMINACEE								😊	0	↔
BETULLA								😊	0	↔
FRASSINO COMUNE								😊	0	↔
SALICE								😊	0	↔

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)