



Bollettino dei pollini - Silandro

aggiornato il 30.03.2023

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da pioppo e betulla. Sono stati rilevati inoltre, pollini di cupressacee, salice, frassino comune, nocciolo, carpino bianco e carpino nero. Si segnala la presenza di alcuni pollini di graminacee e platano.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 20.03.2023 - 26.03.2023

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
PIOPPPO	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	😞	496.9	↓
BETULLA	🟡	🟡	🟡	🔴	🔴	🟠	🔴	😞	55.4	↔
CUPRESSACEE / TAXACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😊	21.1	↔
SALICE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😊	6.4	↔
FRASSINO COMUNE	🟡	🟡	🟡	🟠	🟡	🟡	🟡	😊	3.5	↑
NOCCIOLO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😊	3.1	↓
CARPINO BIANCO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😊	2.7	↔
CARPINO NERO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😊	2.4	↑
GRAMINACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😊	0.4	↔
PLATANO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😊	0.3	↑

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)