



Bollettino dei pollini - Silandro

aggiornato il 16.03.2022

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da cupressacee/taxacee e comprende inoltre nocciolo, pioppo, olmo, ontano e salice. Sono stati rilevati alcuni pollini di betulla e frassino comune.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 07.03.2022 - 13.03.2022

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
CUPRESSACEE / TAXACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🔴	🟠	🟠	😞	37.1	↔️
NOCCIOLO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟠	🟡	🟡	😞	10.3	↔️
PIOPPO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	10.1	↑
OLMO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	8.7	↔️
ONTANO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	7	↓
SALICE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	5.4	↔️
BETULLA	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😊	0.5	↑
FRASSINO COMUNE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😊	0.5	↑

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)