



Bollettino dei pollini - Silandro

aggiornato il 14.01.2020

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico viene caratterizzato da ontano e nocciolo. Sono stati rilevati inoltre alcuni pollini di cupressacee. La carica pollinica tenderà ad aumentare non appena le temperature si alzeranno.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 06.01.2020 - 12.01.2020

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ONTANO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟠	🟠	👉	😞	17.8	↔
NOCCIOLO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟠	👉	😞	5.5	↔
CUPRESSACEE / TAXACEE	👉	👉	👉	👉	👉	👉	👉	😊	0.1	↔

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)