



Bollettino dei pollini - Silandro

aggiornato il 05.10.2023

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico comprende urticacee, graminacee, assenzio, cedro ed amarantacee. Ancora numerose le spore fungine nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 25.09.2023 - 01.10.2023

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
URTICACEE	🟡	🟡	🟠	🟡	🟠	🟡	🟡	😬	16.5	↔
GRAMINACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😬	5.2	↔
ASSENZIO	🟡	🟠	🟡	🟠	🟡	🟡	🟡	😬	3.3	↔
CEDRO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😬	2.1	↔
AMARANTACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😬	0.3	↔

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	🟠	🟡	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	😬	17.9	↔

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)