



Bollettino dei pollini - Silandro

aggiornato il 28.06.2023

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico viene caratterizzato da castagno, urticacee e graminacee. Sono stati rilevati inoltre pollini di pino, cupressacee, olivo, ontano verde, piantaggine e tiglio. Si segnala la presenza di alcuni pollini di poligonacee, abete rosso ed amarantacee. Il tempo caldo-umido favorisce l'aumento delle spore fungine nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 19.06.2023 - 25.06.2023

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
CASTAGNO	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	😞	142.6	↔
URTICACEE	🔴	🟠	🔴	🔴	🟠	🟠	🟠	😞	65.6	↑
GRAMINACEE	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	😞	43.3	↔
PINO	🟡	🟡	🟠	🟠	🟡	🟠	🟡	😞	16.9	↓
CUPRESSACEE / TAXACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	10.3	↔
OLIVO	🟠	🟠	🟠	🟠	🟡	🟡	🟡	😞	6.5	↓
ONTANO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	5.1	↔
PIANTAGGINE	🔴	🔴	🔴	🟠	🔴	🔴	🔴	😞	2.8	↔
TIGLIO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😊	1.5	↔
POLIGONACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	1.4	↔
ABETE ROSSO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	1.1	↓
AMARANTACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	0.3	↔

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	😞	25.2	↔

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)