



Bollettino dei pollini - Silandro

aggiornato il 26.06.2024

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da castagno, urticacee, graminacee e piantaggine. Sono stati rilevati inoltre pollini di pino, ontano verde, olivo, cupressacee, sambuco, poligonacee ed abete rosso. Il tempo caldo-umido favorisce l'aumento delle spore fungine.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 17.06.2024 - 23.06.2024

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
CASTAGNO	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	😞	140.8	↔️
URTICACEE	🟠	🔴	🔴	🔴	🔴	🟠	🟠	😞	67.9	↑
GRAMINACEE	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🔴	🟠	😞	57	↔️
PINO	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	🟡	🟡	😞	16.7	↓
ONTANO	🟡	🟠	🟠	🟠	🟡	🟡	🟡	😞	12.1	↓
OLIVO	🟡	🟡	🟠	🟠	🟡	🟠	🟡	😞	4.9	↓
CUPRESSACEE / TAXACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	4.6	↔️
SAMBUCO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😊	2.2	↔️
POLIGONACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	1.6	↔️
ABETE ROSSO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😞	1.6	↓
PIANTAGGINE	🟠	🟠	🟠	🟠	🔴	🔴	🔴	😞	1.5	↑

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	🟠	🟠	🟠	🟠	🟠	🟡	🟡	😞	25.7	↔️

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)