



Bollettino dei pollini - Silandro

aggiornato il 04.06.2019

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da pinacee e graminacee. Le concentrazioni polliniche di cupressacee, quercia ed orniello sono in calo, mentre quelle delle urticacee tenderanno a salire. Possono volare inoltre alcuni pollini di poligonacee, sambuco, ontano verde e piantaggine. Le buone condizioni meteorologiche continueranno a favorire la diffusione di pollini.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 27.05.2019 - 02.06.2019

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
PINO	alta	alta	alta	alta	alta	alta	alta	☹️	257.4	↔️
GRAMINACEE	alta	media	media	alta	alta	alta	alta	☹️	54.5	↔️
CUPRESSACEE / TAXACEE	assente	assente	bassa	assente	bassa	bassa	bassa	😊	7	↓
URTICACEE	assente	assente	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	😊	4.3	↑
QUERCIA	bassa	bassa	assente	bassa	bassa	bassa	bassa	😊	2.7	↓
ORNIELLO	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	😊	2.1	↓
POLIGONACEE	bassa	assente	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	😊	1.8	↔️
SAMBUCO	assente	assente	assente	bassa	assente	assente	bassa	😊	1.6	↔️
ONTANO	bassa	assente	bassa	bassa	assente	bassa	bassa	😊	1	↑
ABETE ROSSO	assente	assente	bassa	assente	assente	bassa	assente	😊	0.8	↑
PIANTAGGINE	assente	assente	media	media	media	assente	media	😊	0.3	↑

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	bassa	bassa	bassa	bassa	bassa	assente	bassa	😊	3	↑

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)