



Bollettino dei pollini - Silandro

aggiornato il 30.03.2022

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

I pollini di pioppo raggiungono concentrazioni elevate. Lo spettro pollinico comprende inoltre cupressacee/taxacee, betulla, frassino comune, nocciolo, carpino nero, ontano ed olmo. Sono stati rilevati anche pollini di salice e carpino bianco.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 21.03.2022 - 27.03.2022

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
PIOPPO									442.9	↔
CUPRESSACEE / TAXACEE									74.4	↔
BETULLA									31.8	↑
FRASSINO COMUNE									12	↑
NOCCIOLO									10.8	↔
CARPINO NERO									9	↑
ONTANO									7.2	↓
OLMO									6.6	↔
SALICE									6	↔
CARPINO BIANCO									1.8	↑

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA									5.4	↔

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)