



Bollettino dei pollini - Silandro

aggiornato il 06.10.2021

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Sono stati rilevati pollini di urticacee, cedro, graminacee ed assenzio in concentrazioni contenute. Il tempo caldo-umido favorisce la presenza delle spore fungine nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 27.09.2021 - 03.10.2021

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
URTICACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😬	5.1	↔️
CEDRO	🟡	🟡	🟠	🟡	🟡	🟡	🟡	😬	3.4	↓
GRAMINACEE	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😬	3.2	↓
ASSENZIO	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	🟡	😬	0.4	↓

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m ³	tendenza
ALTERNARIA	🟠	🟠	🟡	🟠	🟠	🟠	🔴	😬	45.8	↓

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)