Bollettino dei pollini - Silandro

aggiornato il 12.09.2018

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato da urticacee e piantaggine. Sono stati rilevati ancora pollini di assenzio, graminacee, amarantacee e ambrosia. Il clima continua a favorire la presenza di spore fungine nell'aria. Per la settimana in corso non si prevedono sostanziali cambiamenti nella composizione dello spettro pollinico.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 03.09.2018 - 09.09.2018

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m³	tendenza
URTICACEE								<u>•</u>	43	+
ASSENZIO									2.1	4
GRAMINACEE									0.9	4
AMARANTACEE									0.7	*
PIANTAGGINE									0.3	↔
AMBROSIA									0.2	+

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m³	tendenza
ALTERNARIA								<u>·</u>	13.3	↔

Legenda

Concentrazione:



Carica (media settimanale):



Tendenza:



p/m³:

media su sette giorni (espressa in pollini o spore fungine per metro cubo d'aria)