Bollettino dei pollini - Silandro

aggiornato il 20.09.2017

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è caratterizzato dalle urticacee. Inoltre sono stati rilevati ancora singoli pollini di assenzio, amarantacee e graminacee. Il maltempo ha ridotto le concentrazioni polliniche nell'aria; con tempo soleggiato si prevede ancora la presenza contenuta di pollini di urticacee ed assenzio. Si segnala anche la presenza di spore fungine nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 11.09.2017 - 17.09.2017

Polline

tipo di polline	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m³	tendenza
URTICACEE									17.5	+
ASSENZIO									1.3	**
AMARANTACEE									1.2	+
GRAMINACEE									0.6	*

Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m³	tendenza
ALTERNARIA								<u>·</u>	15.2	*

Legenda

Concentrazione:



Carica (media settimanale):



Tendenza:



p/m³:

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