Bollettino dei pollini - Silandro

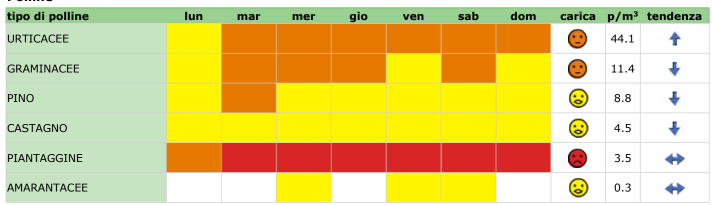
aggiornato il 24.07.2019

Situazione generale e previsioni per i prossimi giorni:

Lo spettro pollinico è determinato dalle urticacee; inoltre sono stati rilvati ancora pollini di piantaggine ed amarantacee. Le concentrazioni polliniche di graminacee, pino e castagno tendono ad abbassarsi. Nei prossimi giorni potrebbero volare i primi pollini di assenzio. Il tempo caldo-umido favorisce l'aumento delle spore fungine nell'aria.

CONCENTRAZIONI RILEVATE NEL PERIODO: 15.07.2019 - 21.07.2019

Polline



Spore fungine

tipo di spora	lun	mar	mer	gio	ven	sab	dom	carica	p/m³	tendenza
ALTERNARIA								<u>•</u>	39.4	↔

Legenda

Concentrazione:



Carica (media settimanale):



Tendenza:



p/m³:

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