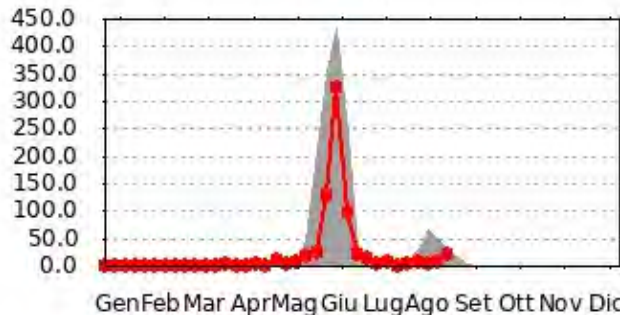
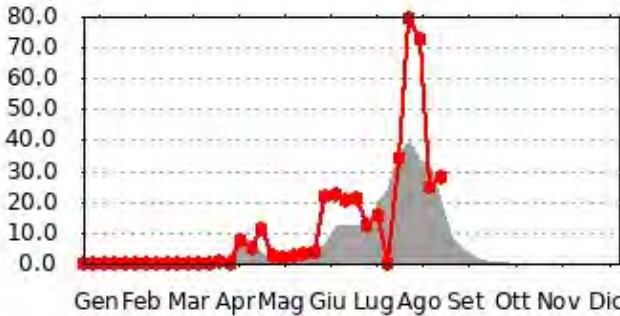
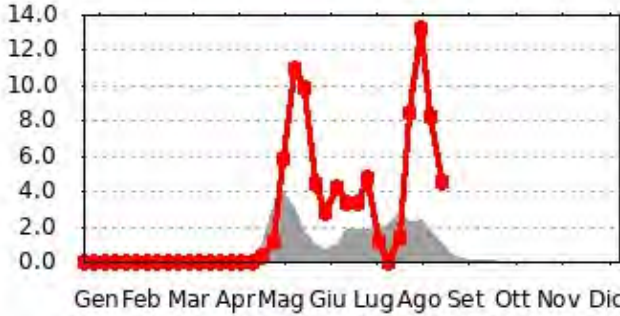


**Emesso Lunedì 06/09/2021**

Dati Rilevati nella settimana n. 35 dal 30/08 al 05/09

Tipo di Polline		<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 15px; height: 10px; background-color: gray; margin-right: 5px;"></div> <b>Andamento medio 2006-2020</b> </div> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 15px; height: 10px; border: 2px solid red; margin-right: 5px;"></div> <b>Dati 2021</b> </div>
<b><i>Graminaceae</i></b> <b>Graminacee</b> <b>Allergenicità: molto alta</b>		<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">P/m3/settimana</p> 
Concentrazione	media	
<b><i>Urticaceae</i></b> <b>Allergenicità: molto alta</b>		<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">P/m3/settimana</p> 
Concentrazione	alta	
<b><i>Plantago</i></b> <b>piantaggine</b> <b>Allergenicità: media</b>		<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">P/m3/settimana</p> 
Concentrazione	alta	

Altri Pollini: Cannabaceae, Artemisia sp.

Urticaceae (ortica e parietaria) e Plantago su livelli alti di presenza in atmosfera. Graminaceae in aumento.

NOTA: La valutazione della concentrazione si riferisce alla quantità di polline prodotto e non fornisce informazioni sulla soglia di scatenamento della reazione allergica.

Il bollettino è disponibile presso le **FARMACIE** o inviando un **SMS** al numero 3351019034 con il codice QPOL2 - sito WEB <http://parcopan.org>