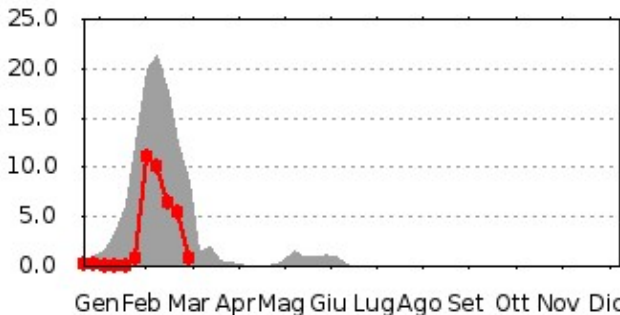
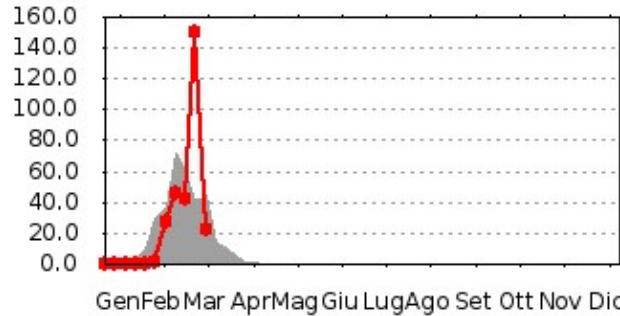
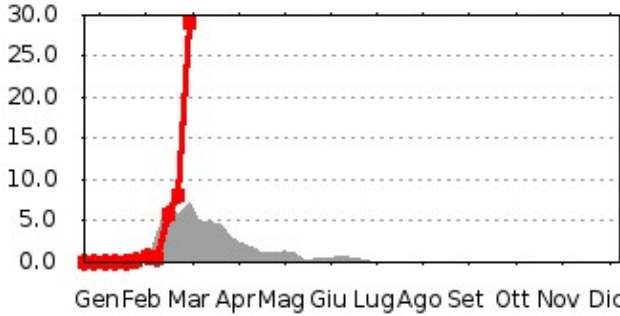


Emesso Lunedì 20/03/2017

Dati Rilevati nella settimana n. 11 dal 13/03 al 19/03

Tipo di Polline		<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 15px; height: 10px; background-color: gray; margin-right: 5px;"></div> Andamento medio 2006-2016 </div> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 15px; height: 10px; border: 2px solid red; margin-right: 5px;"></div> Dati 2017 </div>
<p><i>Alnus</i> ontano Allergenicità: alta</p>		<div style="display: flex;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">P/m3/settimana</div>  </div>
Concentrazione	bassa	
<p><i>Corylus</i> nocciolo Allergenicità: alta</p>		<div style="display: flex;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">P/m3/settimana</div>  </div>
Concentrazione	media	
<p><i>Cupressaceae,</i> <i>Taxaceae</i> Cupressacee, Taxacee Allergenicità: media</p>		<div style="display: flex;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">P/m3/settimana</div>  </div>
Concentrazione	alta	

Altri Pollini: Ulmus, Populus, Pinus, Graminaceae, Salix, Ericaceae, Fraxinus, Buxus

Polline del nocciolo e ontano in netta flessione

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>