



BOLLETTINO DEI POLLINI di VILLA WELSPERG



ISTITUTO AGRARIO
SAN MICHELE A/A

Tel. 0439 64854 - Fax 0439 762419

e-mail: info@parcopan.org

Emesso 03/05/2022

Dati Rilevati nella settimana n. 17 dal 25/04 al 01/05

Tipo di Polline		 Andamento medio 2006-2021 —●— Dati 2022
<p style="color: red; font-weight: bold;"><i>Ostrya carpinifolia</i></p> <p style="color: red; font-weight: bold;">carpino nero</p> <p>Allergenicitá': alta</p>		<p>P/m3/settimana</p> <p style="text-align: center;">Gen Feb Mar Apr Mag Giu Lug Ago Set Ott Nov Dic</p>
Concentrazione	alta	
<p style="color: red; font-weight: bold;"><i>Betula</i></p> <p style="color: red; font-weight: bold;">betulla</p> <p>Allergenicitá': molto alta</p>		<p>P/m3/settimana</p> <p style="text-align: center;">Gen Feb Mar Apr Mag Giu Lug Ago Set Ott Nov Dic</p>
Concentrazione	alta	
<p style="color: red; font-weight: bold;"><i>Fraxinus excelsior</i></p> <p style="color: red; font-weight: bold;">frassino comune</p> <p>Allergenicitá': alta</p>		<p>P/m3/settimana</p> <p style="text-align: center;">Gen Feb Mar Apr Mag Giu Lug Ago Set Ott Nov Dic</p>
Concentrazione	alta	

Altri Pollini: Graminaceae, Ornus, Urticaceae, Pinaceae, Larix, Juglans, Moraceae, Taxaceae-cupressaceae

Ancor alta la concentrazione in atmosfera del polline della betulla, del carpino nero e del frassino. In aumento le urticaceae

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