

I dati di monitoraggio riportati nel bollettino sono ottenuti con il metodo di prova UNI 11108:2004

Dispersione pollinica registrata dalla rete di monitoraggio aerobiologico regionale Dal 18/12/2017 Al 24/12/2017



Vuoi Scaricare il Bollettino sul tuo Smartphone?

Bollettino_sintetico_201751

STAZIONE DI MONITORAGGIO	Scorso				Elevato				Molto Elevato				SPETTRO POLLINICO REGISTRATO								
	livello di dispersione giornaliero per tipo di polline																				
Livello pollinico registrato nella stazione:	→												SCARSO IPS: 24								
NAPOLI	Composizione Percentuale												livello di dispersione giornaliero per tipo di polline								
	25%	50%	75%	100%	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom	Media	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom	Media	
CORILACEE carpino bianco carpino nero nocciolo	[Bar chart]				23%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
EUFORBIACEE- mercuriella	[Bar chart]				32%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
URTICACEE - ortica parietaria	[Bar chart]				38%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
spore di <i>Alternaria</i>	[Bar chart]					😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊

Livello pollinico registrato nella stazione:	→												IRRILEVANTE IPS: 10								
BENEVENTO	Composizione Percentuale												livello di dispersione giornaliero per tipo di polline								
	25%	50%	75%	100%	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom	Media	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom	Media	
CORILACEE carpino bianco carpino nero nocciolo	[Bar chart]				58%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
Livello pollinico registrato nella stazione:	→												SCARSO IPS: 23								
CASERTA	Composizione Percentuale												livello di dispersione giornaliero per tipo di polline								
	25%	50%	75%	100%	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom	Media	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom	Media	
CORILACEE carpino bianco carpino nero nocciolo	[Bar chart]				16%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
URTICACEE - ortica parietaria	[Bar chart]				40%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
spore di <i>Alternaria</i>	[Bar chart]					😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊

Info e contatti:

Il bollettino completo ed i dati in archivio sono consultabili qui:



ARPAC partecipa alla rete agenziale di monitoraggio aerobiologico:

lab.biomonitoraggio@arpacampania.it

http://88.45.133.130/meteoambiente/campania/php/dati_pollini.php?anno=2017

http://www.pollnet.it/ReportRegional_it.aspx?ID=17

(se il link non funziona, copia ed incolla nel tuo browser)

Come si legge il bollettino

The diagram illustrates the layout of the bulletin with callouts explaining key elements:

- Commento sui risultati della settimana di monitoraggio e previsione corrente:** Points to the introductory text and the QR code.
- Stazione di monitoraggio:** Points to the station name (NAPOLI).
- famiglie polliniche monitorate e ritrovate nel periodo:** Points to the list of pollen families and their bar charts.
- link utili:** Points to the footer containing the POLLnet logo and website information.
- Indice Pollinico settimanale registrato. Rappresenta la somma dei pollini/m³ dell'intera settimana:** Points to the 'IPS' value (24 for Napoli).
- Emoticon del livello di dispersione registrato:** Points to the smiley face icons in the daily dispersion table.
- Gráfico a barre dello spettro pollinico:** Points to the horizontal bar charts showing the percentage composition of pollen families.
- Code QR per il download del bollettino (smartphone e tablet):** Points to the QR code in the top right corner.

