

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 21/08/2017 Al 27/08/2017

Situazione (monitoraggio dal 21 agosto al 27 agosto): il livello di dispersione pollinico è scarso ; lo spettro pollinico è costituito da plantaginacee lanciola, che raggiunge un livello "medio" di dispersione specifica. Chenopodiacee, composite (artemisia, ambrosia), urticacee. Dispersione di spore fungine scarsa presenza.



Vuoi Scaricare il Bollettino sul tuo Smartphone?

Bollettino_sintetico_201734

STAZIONE DI MONITORAGGIO

SPETTRO POLLINICO REGISTRATO

Livello pollinico registrato nella stazione :

Scasso Elevato Molto Elevato IPS: Ind. Poll. Sett. (numero totale di pollini settimanali rilevati in p/m3)

NAPOLI

Composizione Percentuale

SCARSO IPS: 43

livello di dispersione giornaliero per tipo di polline

	25%	50%	75%	100%		Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom	Media
CHENOPODIO AMARANTACEE farinaccio amaranto					13%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
COMPOSITE- ambrosia artemisia					12%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
EUFORBIACEE- mercurella					7%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
FAGACEE - quercia					12%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
GRAMINACEE					7%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
PLANTAGINACEE - lanciola					16%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
URTICACEE - ortica parietaria					29%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊

Livello pollinico registrato nella stazione :

Composizione Percentuale

SCARSO IPS: 46

livello di dispersione giornaliero per tipo di polline

	25%	50%	75%	100%		Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom	Media
CHENOPODIO AMARANTACEE farinaccio amaranto					8%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
COMPOSITE- ambrosia artemisia					11%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
FAGACEE - quercia					11%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
GRAMINACEE					10%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
OLEACEE - olivo					5%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
PLANTAGINACEE - lanciola					20%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
UMBELLIFERAE - coriandolo					2%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
URTICACEE - parietaria					26%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊

Info e contatti:

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

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)