

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 30/10/2017 Al 05/11/2017

SITUAZIONE (settimana dal 30 ottobre al 5 novembre): il livello di dispersione pollinico si è mantenuto ad un livello scarso, simile alla settimana precedente. Lo spettro pollinico formato prevalentemente da parietarie. Spore di alternaria in diminuzione. **PREVISIONE** : la dispersione pollinica non presenterà variazioni.



Vuoi Scaricare il Bollettino sul tuo Smartphone?

Bollettino_sintetico_201744

STAZIONE DI MONITORAGGIO	SPETTRO POLLINICO REGISTRATO											
	Composizione Percentuale				livello di dispersione giornaliero per tipo di polline							
NAPOLI	Livello pollinico registrato nella stazione: Scarso				SCARSO							IPS: 61
CHENOPODIO AMARANTACEE amaranto	25%	50%	75%	100%	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom	Media
COMPOSITE- artemisia tarassaco					😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
EUFORBIACEE- mercurella					😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
GRAMINACEE					😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
PINACEE - cedro					😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
URTICACEE - parietaria					😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
CASERTA	Livello pollinico registrato nella stazione: Scarso				SCARSO							IPS: 68
CHENOPODIO AMARANTACEE amaranto	25%	50%	75%	100%	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom	Media
COMPOSITE- artemisia tarassaco					😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
EUFORBIACEE- mercurella					😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
GRAMINACEE					😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
URTICACEE - parietaria					😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊

Info e contatti:

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

lab.biomonitoraggio@arpacampania.it

http://88.45.133.130/meteoambientecampania/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)



ARPAC partecipa alla rete agenziale di monitoraggio aerobiologico:

Come si legge il bollettino

