

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 16/10/2017 Al 22/10/2017

Situazione:(settimana dal 16 ottobre al 22 ottobre). Il livello di dispersione pollinico rispetto alla settimana precedente è diminuito ulteriormente. Lo spettro pollinico formato prevalentemente da parietarie, chenopodiacee. La dispersione delle spore di alternaria si è mantenuta ad un livello medio-alto, in aumento rispetto alla settimana precedente. Previsione: la dispersione pollinica non presenterà variazioni.



Vuoi Scaricare il Bollettino sul tuo Smartphone?

Bollettino\_sintetico\_201742

#### STAZIONE DI MONITORAGGIO

#### SPETTRO POLLINICO REGISTRATO

Livello pollinico registrato nella stazione :

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

SCARSO IPS: 76

### NAPOLI

#### Composizione Percentuale

#### livello di dispersione giornaliero per tipo di polline

	25%	50%	75%	100%		Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom	Media
CHENOPODIO AMARANTACEE amaranto					12%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
COMPOSITE- artemisia					7%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
EUFORBIACEE- mercuriella					3%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
GRAMINACEE					3%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
PINACEE - cedro					2%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
UMBELLIFERAE - coriandolo					1%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
URTICACEE - parietaria					50%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊

Livello pollinico registrato nella stazione :

SCARSO IPS: 71

### CASERTA

#### Composizione Percentuale

#### livello di dispersione giornaliero per tipo di polline

	25%	50%	75%	100%		Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom	Media
CHENOPODIO AMARANTACEE amaranto					15%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
COMPOSITE- ambrosia artemisia					10%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
EUFORBIACEE- mercuriella					13%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
FAGACEE - quercia					2%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
GRAMINACEE					1%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
PINACEE - cedro					11%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
UMBELLIFERAE - coriandolo					2%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
URTICACEE parietaria					38%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊

Info e contatti:

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

[lab.biomonitoraggio@arpacampania.it](mailto:lab.biomonitoraggio@arpacampania.it)

[http://88.45.133.130/meteoambiente/campania/php/dati\\_pollini.php?anno=2017](http://88.45.133.130/meteoambiente/campania/php/dati_pollini.php?anno=2017)

[http://www.pollnet.it/ReportRegional\\_it.aspx?ID=17](http://www.pollnet.it/ReportRegional_it.aspx?ID=17)

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