

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 04/09/2017 Al 10/09/2017

Situazione: (monitoraggio dal 4 al 10 settembre) : il livello di dispersione dei pollini si è mantenuto scarso. Spettro pollinico formato in massima parte da urticacee e lanciola, che raggiunge un livello "medio" di dispersione specifica. Dispersione delle spore fungine registrate in aumento rispetto alla settimana scorsa. Previsione: dispersione pollinica in diminuzione considerate le condizioni meteorologiche previste.



Vuoi Scaricare il Bollettino sul tuo Smartphone?

Bollettino\_sintetico\_201736

#### SPETTRO POLLINICO REGISTRATO

STAZIONE DI MONITORAGGIO	Composizione Percentuale				IPS: Ind. Poll. Sett. ( numero totale di pollini settimanali rilevati in p/m3)	livello di dispersione giornaliero per tipo di polline							
	Scarso	Elevato	Molto Elevato			Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom	Media
<b>NAPOLI</b>	Livello pollinico registrato nella stazione : [Scarso   Elevato   Molto Elevato]				IPS: 51	[Scarso]							
CHENOPODIO AMARANTACEE farinaccio amaranto	8%												
COMPOSITE- ambrosia artemisia tarassaco	9%												
FAGACEE - faggio quercia castagno	3%												
GRAMINACEE	9%												
OLEACEE - frassino olivo ligustro	8%												
PLANTAGINACEE - lanciola	16%												
UMBELLIFERAE - coriandolo	2%												
URTICACEE - ortica parietaria	30%												
<b>CASERTA</b>	Livello pollinico registrato nella stazione : [Scarso   Elevato   Molto Elevato]				IPS: 46	[Scarso]							
CHENOPODIO AMARANTACEE farinaccio amaranto	8%												
COMPOSITE- ambrosia artemisia tarassaco	10%												
FAGACEE - faggio quercia castagno	13%												
GRAMINACEE	10%												
OLEACEE - frassino olivo ligustro	4%												
PINACEE - pino abete cedro	5%												
PLANTAGINACEE - lanciola	14%												
URTICACEE - ortica parietaria	31%												

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)