



# ARPAC - Bollettino dei Pollini

## n. 26

### martedì 4 luglio 2017

A cura del Laboratorio Multisito Inquinamento Atmosferico e Biomonitoraggio Regionale - Area Analitica  
Dipartimento di Caserta - Via Arena, Centro Direzionale - tel 0823 35916



LIVELLO

	assente		medio
	basso		alto

Da ISAO CNR e da rilevazione statistiche di monitoraggio

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 26/06/2017 Al 02/07/2017

Situazione (monitoraggio dal 26 giugno al 2 luglio): il livello di dispersione dei pollini è in fase di flessione generale; lo spettro pollinico è costituito prevalentemente da fagacee (quercia e castagno), parietaria, oleacee (ligustro) e piantaggine (che raggiunge alti livelli di dispersione per la famiglia); notevole la presenza di spore fungine. Non sono disponibili i dati di monitoraggio della stazione di Napoli per blocco del catturatore. Previsione (dal 4 luglio al 9 luglio): il livello di dispersione si prevede allo stesso livello con ulteriore flessione (presenza di composite, amarantacee, plantaginacee).



Vuoi Scaricare il Bollettino sul tuo Smartphone?

Bollettino\_sintetico\_201726

### 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)

**ELEVATO** | IPS: **266**

## CASERTA

### Composizione Percentuale

### livello di dispersione giornaliero per tipo di polline

	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					3%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
COMPOSITE- ambrosia					0%	☹️	☹️	☹️	😊	☹️	☹️	☹️	☹️
FAGACEE - quercia castagno					37%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
GRAMINACEE					5%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
OLEACEE - ligustro					10%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
PINACEE - pino					3%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
PLANTAGINACEE - lanciola					8%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
UMBELLIFERAE - coriandolo					2%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
URTICACEE - ortica parietaria					28%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊

### Info e contatti:

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

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

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



ARPAC partecipa alla rete agenziale di monitoraggio aerobiologico:

[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)