



ARPAC - Bollettino dei Pollini

martedì 13 giugno 2017

n. 23

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 05/06/2017 Al 11/06/2017

Situazione (monitoraggio dal 5 al 11 giugno): livello di dispersione su livelli elevati. Spettro pollinico formato da querce, graminacee olivo e parietarie; aumento di spersione dei pollini di castagno; primi indizi di fioritura delle specie tipiche estive (es composite). Presenza della lanciola. Mancano i dati della stazione di Napoli per un inconveniente tecnico. Previsione (dal 13 al 18 giugno): livello di dispersione ancora su livelli elevati, con trend in aumento di castagno e composite.



Vuoi Scaricare il Bollettino sul tuo Smartphone?

Bollettino_sintetico_201723

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: 480

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 farinaccio amaranto					3%								
FAGACEE - quercia castagno					19%								
GRAMINACEE					25%								
OLEACEE - olivo					25%								
PINACEE - pino					2%								
PLANTAGINACEE - lanciola					3%								
URTICACEE - ortica parietaria					25%								

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



ARPAC partecipa alla rete agenziale di monitoraggio aerobiologico:

http://www.pollnet.it/ReportRegional_it.aspx?ID=17

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