



ARPAC - Bollettino dei Pollini

n. 22

martedì 6 giugno 2017

a cura di LAIB (Laboratorio Multisito Inquinamento Atmosferico e Biomonitoraggio)

LIVELLO



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 29/05/2017 Al 04/06/2017

Situazione: (dal 29/05/2017 al 04/06/2017). Livello di dispersione elevato. Lo spettro pollinico registrato composto da quercia, graminacee, olivo e parietarie. A Caserta presenza di chenopodiacee, lanciola e pinacee. Si segnala l'inizio della fioritura del castagno. Previsione (dal 06/06/2017 al 11/06/2017)- Dispersione dei pollini ancora su livelli elevati. Aumento del livello del castagno, graminacee e parietarie.

Bollettino_sintetico_201722

STAZIONE DI MONITORAGGIO

SPETTRO POLLINICO REGISTRATO

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

Livello pollinico registrato nella stazione :

ELEVATO

IPS: **573**

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					2%	○	😊	😊	😊	○	😊	😊	😊
CORILACEE carpino bianco					1%	😊	○	○	○	○	○	○	○
FAGACEE - quercia castagno	█				22%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
GRAMINACEE	█				15%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
OLEACEE - olivo	█	█			31%	😞	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😞
PINACEE - pino abete					2%	😊	😊	😊	○	😊	○	😊	😊
URTICACEE - ortica parietaria	█				26%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊

Livello pollinico registrato nella stazione :

ELEVATO

IPS: **438**

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					4%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
CUPRESSACEE - TAXACEE - cipresso tasso					3%	😊	○	○	○	○	○	○	○
FAGACEE - quercia castagno	█				15%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
GRAMINACEE	█				20%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
OLEACEE - olivo	█	█			27%	😞	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😞
PINACEE - pino abete					4%	😊	😊	😊	😊	😊	○	○	😊
PLANTAGINACEE - lanciola					4%	😞	😊	😊	😊	😊	😊	😞	😞
URTICACEE - ortica parietaria	█				26%	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊

LAIB - Info & Contatti: lab.biomonitoraggio@arpacampania.it

I dati del monitoraggio sono pubblicati anche su www.pollnet.it/ReportRegional_it.aspx?ID=17

il bollettino completo è pubblicato su http://88.45.133.130/meteoambientecampania/php/dati_pollini.r