

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI
Stazioni di: Arezzo, Firenze, Grosseto e Lido di Camaiore (LU)
IN PRIMO PIANO:

Nella settimana in tutte le stazioni si segnalano valori medio-alti di Plantaginaceae. Si segnala la presenza con valori medi, saltuari, di Compositae ad Arezzo. Basse le concentrazioni delle altre famiglie polliniche del periodo.

Settimana dal 06 Agosto al 12 Agosto 2018


Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
	Arezzo	0.4	0.4	0.4	0.8	0.4	1.2	0.4	↔
Firenze	1.2	0.8	0.0	0.4	0.0	1.6	1.6	↔	
Grosseto	nd	0.8	9.2	0.8	1.6	0.8	2.4	↔	
Lido di Camaiore	0.8	0.0	0.4	1.2	0.8	2.0	1.2	↔	

Concentrazione bassa		↑	Tendenza in aumento
Concentrazione media		↔	Tendenza stazionaria
Concentrazione alta		↓	Tendenza in diminuzione
nd			non disponibile
assente			

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae)		Lun 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
	Arezzo	7.6	2.4	3.6	8.4	3.2	1.6	7.6	↔
Firenze	4.0	1.6	1.2	0.0	1.2	0.4	0.8	↔	
Grosseto	nd	1.2	0.8	0.4	0.8	1.6	0.4	↔	
Lido di Camaiore	2.0	2.0	1.2	2.0	0.0	0.4	0.8	↔	

Concentrazione bassa		↑	Tendenza in aumento
Concentrazione media		↔	Tendenza stazionaria
Concentrazione alta		↓	Tendenza in diminuzione
nd			non disponibile
assente			

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
	Arezzo	4.0	3.2	2.0	1.6	2.0	4.4	2.8	↔
Firenze	4.4	5.6	2.8	3.6	4.4	2.8	4.8	↔	
Grosseto	nd	3.2	2.8	6.8	1.6	3.2	0.8	↔	
Lido di Camaiore	5.2	2.0	2.0	2.4	1.6	0.8	2.0	↔	

Concentrazione bassa		↑	Tendenza in aumento
Concentrazione media		↔	Tendenza stazionaria
Concentrazione alta		↓	Tendenza in diminuzione
nd			non disponibile
assente			

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Plantaginaceae (piantaggine)		Lun 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
	Arezzo	0.4	3.2	0.8	0.4	0.4	0.0	1.6	↔
Firenze	2.8	4.8	1.6	2.0	2.4	0.8	1.2	↔	
Grosseto	nd	2.0	1.2	0.8	0.0	1.2	0.0	↔	
Lido di Camaiore	4.4	1.2	5.2	1.2	0.0	0.8	1.6	↔	

Concentrazione bassa		↑	Tendenza in aumento
Concentrazione media		↔	Tendenza stazionaria
Concentrazione alta		↓	Tendenza in diminuzione
nd			non disponibile
assente			

Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	12.8	8.0	6.4	6.4	4.4	2.8	9.2	↔
	Firenze	32.7	12.8	4.0	2.8	4.0	5.6	7.6	↔
	Grosseto	nd	27.1	12.8	2.4	2.0	10.8	1.2	↔
	Lido di Camaiore	29.5	19.9	10.4	10.0	0.8	5.2	3.6	↔

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento Tendenza stazionaria Tendenza in diminuzione
	Concentrazione media		
	Concentrazione alta		
nd	non disponibile		
	assente		

Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Sud



Se hai uno smartphone già predisposto, puoi leggere il codice QR qui accanto e memorizzare l'indirizzo Web per consultare gli aggiornamenti settimanali sui pollini.

Puoi trovare ulteriori informazioni sull'argomento e scaricare una APP per leggere i codici QR all'indirizzo
<http://www.arpato.toscana.it/tools/qrcode>

Puoi ricevere automaticamente la segnalazione dell'uscita di un nuovo bollettino tramite i flussi RSS
<http://www.arpato.toscana.it/datiemappe/bollettini/bollettino-settimanale-dei-pollini/bollettino-dei-pollini/RSS>

Il bollettino dei pollini è consultabile anche tramite la APP di ARPAT (<http://www.arpato.toscana.it/app>)