

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI
 Stazioni di : Firenze, Pistoia, Grosseto e Lido di Camaiore (LU)

IN PRIMO PIANO:
 Sono state rilevate concentrazioni medio/alte di Plantaginaceae (piantaggine) e di Urticaceae (ortica e parietaria) e medie di Compositae (ambrosia ed artemisia) .

Settimana dal 22 Agosto al 28 Agosto 2016

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cheno-amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 22	Mar 23	Mer 24	Gio 25	Ven 26	Sab 27	Dom 28	TENDENZA
	Firenze	1.6	1.2	2.4	0.4	2.0	1.6	0.8	↔
Pistoia	np	0.8	0.4	1.6	0.8	1.6	2.4	↔	
Grosseto	3.6	3.6	5.6	4.4	2.4	6.0	2.8	↔	
Lido di Camaiore	0.0	0.4	1.2	0.8	0.4	1.2	0.0	↔	

Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np		non pervenuto
assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae)		Lun 22	Mar 23	Mer 24	Gio 25	Ven 26	Sab 27	Dom 28	TENDENZA
	Firenze	4.4	1.6	5.2	14.3	22.7	7.2	0.0	↑
Pistoia	np	3.6	4.0	5.2	20.3	4.8	2.8	↑	
Grosseto	3.6	4.4	13.5	11.6	21.9	3.2	0.0	↑	
Lido di Camaiore	0.4	1.2	2.8	0.0	2.4	0.4	0.0	↑	

Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np		non pervenuto
assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 22	Mar 23	Mer 24	Gio 25	Ven 26	Sab 27	Dom 28	TENDENZA
	Firenze	2.8	0.4	2.8	1.2	2.0	0.4	0.4	↔
Pistoia	np	2.8	2.8	2.8	1.6	1.2	2.8	↔	
Grosseto	1.6	4.8	4.4	1.2	2.0	6.4	4.0	↔	
Lido di Camaiore	1.2	2.8	6.8	3.6	4.8	2.4	0.8	↔	

Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np		non pervenuto
assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Plantaginaceae (piantaggine)		Lun 22	Mar 23	Mer 24	Gio 25	Ven 26	Sab 27	Dom 28	TENDENZA
	Firenze	1.2	1.6	0.4	1.2	0.0	2.0	1.2	↔
Pistoia	np	2.4	0.0	1.6	0.4	0.0	3.6	↔	
Grosseto	0.8	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	↔	
Lido di Camaiore	0.8	0.0	0.8	1.2	0.0	0.0	0.0	↔	

Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np		non pervenuto
assente		

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticacee (Ortica e Parietaria)		Lun 22	Mar 23	Mer 24	Gio 25	Ven 26	Sab 27	Dom 28	TENDENZA
	Firenze	12.0	26.7	64.2	43.4	72.9	46.6	13.5	↔
	Pistoia	np	25.9	38.6	49.4	26.3	36.3	32.7	↔
	Grosseto	6.4	39.0	46.6	16.7	49.8	17.5	1.6	↔
	Lido di Camaione	6.8	13.1	36.7	37.9	57.0	29.9	3.2	↔

	Concentrazione bassa	↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media	↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta	↓	Tendenza in diminuzione
np	non pervenuto		
	assente		

Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Centro



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.arpat.toscana.it/tools/qr-code>

Puoi ricevere automaticamente la segnalazione dell'uscita di un nuovo bollettino tramite i flussi RSS
<http://www.arpat.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.arpat.toscana.it/app>)