

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

IN PRIMO PIANO:
 Concentrazioni polliniche ancora medio/alte per le Fagaceae (castagno) e per le Plantaginaceae (piantaggine) ,
 medio-basse per le Gramineae e per le Urticaceae (ortica e parietaria). Iniziata la fioritura delle Compositae.

Settimana dal 18 Luglio al 24 Luglio 2016

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cheno-amarantaceae (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Firenze	1.2	0.8	0.0	0.8	0.4	0.8	0.0	↔
Pistoia	0.4	0.8	0.0	0.4	0.4	0.0	0.4	↔	
Grosseto	2.4	3.2	3.6	2.0	4.0	6.8	0.8	↔	
Lido di Camaiore	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.8	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 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Firenze	0.4	0.8	0.4	0.8	0.8	0.0	0.0	↑
Pistoia	0.0	0.0	1.6	0.0	3.2	0.0	0.4	↑	
Grosseto	1.6	2.0	0.8	0.8	1.6	0.8	0.0	↑	
Lido di Camaiore	0.8	0.0	2.4	0.0	1.2	2.0	0.4	↑	

	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

Fagaceae (quercia, faggio castagno)		Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Firenze	11.2	18.7	14.3	4.0	2.8	6.0	7.2	↓
Pistoia	41.4	35.1	21.9	12.0	29.1	90.8	74.1	↓	
Grosseto	7.2	8.4	6.0	0.8	3.2	3.6	1.2	↓	
Lido di Camaiore	33.9	9.6	8.4	11.6	13.1	43.4	25.5	↓	

	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 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Firenze	13.1	9.6	13.1	6.0	7.6	5.6	3.6	↔
Pistoia	5.2	4.8	10.0	5.2	4.0	3.6	5.6	↔	
Grosseto	10.8	10.4	7.2	8.4	9.6	5.6	8.4	↔	
Lido di Camaiore	12.0	3.2	8.0	8.4	4.0	8.0	8.8	↔	

	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

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)		Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Firenze	0.0	0.4	0.8	1.2	0.4	0.4	0.4	↓
	Pistoia	0.4	1.2	0.4	0.0	0.4	0.0	0.0	↓
	Grosseto	0.0	0.0	0.8	1.2	0.0	0.0	0.8	↓
	Lido di Camaiore	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	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

Pinaceae (pino, cedro)		Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Firenze	2.8	10.4	1.2	2.4	2.8	2.4	0.8	↔
	Pistoia	2.4	1.6	3.2	0.8	2.8	1.6	2.0	↔
	Grosseto	5.2	2.0	1.2	3.2	2.4	1.2	1.2	↔
	Lido di Camaiore	3.6	1.6	0.8	2.8	0.4	2.4	1.2	↔

	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 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Firenze	5.2	2.4	3.2	4.0	1.2	2.4	0.4	↔
	Pistoia	3.2	4.8	4.8	1.6	2.8	4.4	4.4	↔
	Grosseto	0.4	1.2	0.8	0.8	1.2	2.0	1.2	↔
	Lido di Camaiore	0.0	0.8	1.6	1.2	1.6	4.4	2.8	↔

	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

Poligonaceae (rabarbaro acetosella, grano saraceno)		Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Firenze	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
	Pistoia	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
	Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	↔
	Lido di Camaiore	0.8	0.0	0.4	0.4	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 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Firenze	5.6	12.8	12.8	10.4	7.6	12.4	7.2	↔
	Pistoia	7.2	8.0	14.3	5.6	14.3	23.5	15.5	↔
	Grosseto	12.8	14.7	11.6	6.8	5.6	23.5	12.8	↔
	Lido di Camaiore	18.3	7.2	7.2	5.2	7.2	15.1	14.7	↔

	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>)