

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

Concentrazioni alte di Cupressaceae in tutte le stazioni; concentrazioni medio alte di Salicaceae (piooppo e salice) ad Arezzo, Firenze e Pistoia. Basse in tutte le stazioni le concentrazioni per le altre Famiglie di pollini tipiche del periodo.

Settimana dal 06 Marzo al 12 Marzo 2017

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Betulaceae (ontano betulla)		Lun 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
	Arezzo	5.2	17.9	26.7	17.5	8.8	2.0	5.2	↔
Firenze	2.0	10.0	11.6	9.6	10.0	5.2	6.4	↔	
Pistoia	nd	nd	nd	nd	nd	6.0	6.0	↔	
Grosseto	7.2	6.0	13.5	4.0	1.2	0.0	0.0	↔	
Lido di Camaiore	12.4	nd	21.5	7.6	25.5	16.3	8.8	↔	

	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

Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)		Lun 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
	Arezzo	0.0	15.1	24.7	10.8	16.3	3.6	4.8	↔
Firenze	0.4	23.1	16.3	6.8	26.7	4.0	4.0	↑	
Pistoia	nd	nd	nd	nd	nd	7.2	3.6	↔	
Grosseto	0.8	2.4	37.9	7.2	0.8	0.0	0.0	↔	
Lido di Camaiore	0.0	nd	25.5	2.8	11.2	13.9	4.4	↑	

	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

Cupressaceae /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.)		Lun 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
	Arezzo	100.4	339.9	7212.8	3394.8	4593.4	2441.3	247.8	↓
Firenze	431.9	1295.0	4802.9	4478.6	2081.9	4519.6	529.9	↔	
Pistoia	nd	nd	nd	nd	nd	972.6	380.1	↔	
Grosseto	345.1	548.3	924.8	292.5	82.1	13.1	10.0	↓	
Lido di Camaiore	21.9	nd	979.4	149.8	215.2	723.6	144.2	↓	

	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

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
	Arezzo	0.0	0.8	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	↔
Firenze	0.4	0.0	0.8	0.8	2.0	0.0	0.4	↔	
Pistoia	nd	nd	nd	nd	nd	1.2	5.2	↔	
Grosseto	0.8	0.4	0.4	2.4	0.0	0.0	0.0	↔	
Lido di Camaiore	0.0	nd	2.4	0.8	0.8	2.8	0.0	↔	

	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

		Lun 6	Mar 7	Mer 8	Gio 9	Ven 10	Sab 11	Dom 12	TENDENZA
Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)	Arezzo	2.0	2.0	1.2	0.4	0.0	2.8	2.0	↔
	Firenze	0.0	1.2	2.0	1.6	4.8	1.2	3.6	↔
	Pistoia	nd	nd	nd	nd	nd	1.6	3.2	↔
	Grosseto	5.6	1.2	3.6	14.3	1.6	0.0	0.8	↔
	Lido di Camaione	0.0	nd	1.2	0.0	1.2	4.0	2.4	↔

	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
Salicaceae (pioppo salice)	Arezzo	3.6	9.2	25.1	41.4	49.4	23.5	28.3	↔
	Firenze	23.1	20.7	17.5	58.2	55.0	25.9	47.8	↔
	Pistoia	nd	nd	nd	nd	nd	39.8	55.8	↔
	Grosseto	27.5	8.8	9.2	13.5	4.0	0.8	0.8	↔
	Lido di Camaione	0.8	nd	10.0	8.4	19.9	18.3	13.9	↔

	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
Ulmaceae (olmo)	Arezzo	0.0	2.0	5.2	1.6	4.0	0.4	2.0	↔
	Firenze	8.0	5.2	2.0	15.1	15.5	2.4	4.8	↑
	Pistoia	nd	nd	nd	nd	nd	1.6	0.0	↔
	Grosseto	2.0	2.4	0.8	2.0	0.8	0.0	0.0	↔
	Lido di Camaione	0.0	nd	3.6	1.2	1.6	3.2	0.4	↔

	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	0.0	0.0	0.8	1.2	0.0	0.0	0.4	↑
	Firenze	3.6	12.0	0.8	5.6	6.0	5.6	10.8	↑
	Pistoia	nd	nd	nd	nd	nd	2.4	7.2	↔
	Grosseto	4.8	53.4	16.7	52.6	5.6	0.4	4.0	↑
	Lido di Camaione	0.0	nd	7.2	3.2	4.8	3.2	9.6	↔

	Concentrazione bassa	↑ ↔ ↓	Tendenza in aumento
	Concentrazione media		Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta		Tendenza in diminuzione
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.arpat.toscana.it/tools/qrcode>

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>)