

IN PRIMO PIANO:

Nella settimana si segnalano per le Betulaceae (Ontano) concentrazioni elevate nella stazione di Lido di Camaiore e medio-alte nella stazione di Firenze. Si segnalano Per le Corylaceae (Nocciolo) valori medio alti per il fine settimana nella stazione di Lido di Camaiore e valori medi per le Oleaceae (Frassino) su tutte le stazioni. Per le Salicaceae (Pioppo e Salice) si segnalano concentrazioni da medie a elevate, anche se sporadiche, per la stazione di Firenze mentre per le Ulmaceae (Olmo) si segnalano concentrazioni medio-alte per la stazione di Firenze e valori medi ed elevati anche per la stazione di Grosseto ma solo nei giorni centrali della settimana. Continua la fioritura del Cipresso in tutta la regione con valori da medi ad elevati in tutte le stazioni. Per le Urticaceae concentrazioni ancora basse ma con qualche valore medio sulla stazione di Grosseto

Settimana dal 18 Febbraio al 24 Febbraio 2019

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Betulaceae (ontano betulla)		Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Arezzo	nd							
Firenze	36.3	8.4	42.6	92.4	66.9	114.4	12.8		↔
Grosseto	3.2	1.2	0.8	4.0	13.5	29.5	5.6		↔
Lido di Camaiore	nd	118.7	167.0	213.6	325.1	503.6	207.6		↔

	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

Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)		Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Arezzo	nd							
Firenze	2.0	1.2	3.6	10.4	13.1	33.1	4.0		↔
Grosseto	0.8	0.0	0.8	0.8	7.6	13.1	2.4		↔
Lido di Camaiore	nd	0.8	2.4	15.9	74.5	51.8	19.9		↔

	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

Cupressacee /Taxacee (cipresso, tasso, etc.)		Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Arezzo	nd							
Firenze	221.1	165.4	119.9	1301.3	1414.5	2079.1	107.2		↑
Grosseto	80.1	25.9	94.8	265.4	457.8	500.9	23.1		↑
Lido di Camaiore	nd	54.2	28.3	28.7	78.1	605.6	49.4		↑

	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

Gramineae (gramigna orzo, segale, avena granoturco)		Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
	Arezzo	nd							
Firenze	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
Grosseto	0.0	0.8	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	↔
Lido di Camaiore	nd	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	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 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)	Arezzo	nd	↔						
	Firenze	13.5	11.2	2.8	10.8	2.0	5.2	3.6	↔
	Grosseto	5.6	6.0	5.2	4.8	8.0	13.1	2.0	↔
	Lido di Camaiore	nd	20.7	6.8	0.8	3.2	10.4	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

		Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
Salicaceae (pioppo salice)	Arezzo	nd	↔						
	Firenze	8.4	13.1	30.3	55.0	39.4	16.7	6.0	↔
	Grosseto	0.4	0.8	0.0	1.2	7.2	2.8	0.0	↔
	Lido di Camaiore	nd	1.6	5.2	4.8	10.4	5.6	6.4	↔

	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 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
Ulmaceae (olmo)	Arezzo	nd	↔						
	Firenze	24.7	32.3	29.5	43.8	35.9	39.8	10.0	↔
	Grosseto	4.4	1.6	7.6	24.3	51.0	13.1	13.1	↔
	Lido di Camaiore	nd	4.0	3.2	1.2	4.0	15.1	9.2	↔

	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

		Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	TENDENZA
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	nd	↔						
	Firenze	0.4	1.6	3.2	2.8	0.4	0.8	1.6	↔
	Grosseto	23.5	4.8	11.2	2.4	1.6	6.4	2.0	↔
	Lido di Camaiore	nd	0.0	4.0	5.2	0.4	3.2	0.8	↔

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

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>)