

PREVISIONE:

Nella settimana si rilevano concentrazioni ancora elevate per il Cipresso a Firenze e Arezzo; valori in aumento fino a concentrazioni medio-alte a fine settimana per il Carpino nero e il Pioppo in tutte le stazioni. Per il Frassino si rilevano concentrazioni generalmente medie mentre per il Platano i valori si mantengono generalmente bassi ma con tendenza all'aumento. Per le Urticacee si segnalano sporadici valori medi o elevati a Firenze e Grosseto.

Settimana dal 21 Marzo al 27 Marzo 2022

	stazione	Lun 21	Mar 22	Mer 23	Gio 24	Ven 25	Sab 26	Dom 27	Tendenza	
Aceraceae (Acero)	Arezzo	0.8	0.8	0.8	8.4	21.9	15.1	6.8	↔	
	Firenze	1.6	2.4	3.2	nd	12.4	4.8	17.9	↔	
	Grosseto	0.0	0.0	0.4	0.0	0.8	0.8	3.2	↔	
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd		
	Concentrazione bassa								↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media								↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta								↓	Tendenza in diminuzione
	nd									non disponibile
										assente
Betulaceae (ontano, betulla)	Arezzo	8.0	24.3	20.3	8.0	8.0	12.4	8.0	↔	
	Firenze	7.2	20.3	30.3	nd	26.3	23.9	28.3	↔	
	Grosseto	7.6	2.4	4.8	8.0	6.4	12.8	13.5	↔	
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd		
	Concentrazione bassa								↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media								↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta								↓	Tendenza in diminuzione
	nd									non disponibile
										assente
Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)	Arezzo	4.0	4.0	2.4	26.3	57.0	69.7	62.6	↑	
	Firenze	4.8	7.2	6.4	nd	32.7	158.3	270.9	↑	
	Grosseto	6.0	4.8	6.0	0.8	1.6	17.9	11.2	↑	
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd		
	Concentrazione bassa								↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media								↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta								↓	Tendenza in diminuzione
	nd									non disponibile
										assente
Cupressacee /Taxacee (cipresso, tasso, etc.)	Arezzo	218.0	233.9	806.9	530.3	349.4	875.4	853.1	↔	
	Firenze	96.4	165.4	307.2	nd	157.4	167.3	158.6	↔	
	Grosseto	24.7	75.7	39.8	35.1	16.7	32.3	104.0	↓	
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd		
	Concentrazione bassa								↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media								↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta								↓	Tendenza in diminuzione
	nd									non disponibile
										assente

	stazione	Lun 21	Mar 22	Mer 23	Gio 24	Ven 25	Sab 26	Dom 27	Tendenza
Fagaceae (quercia, faggio, castagno)	Arezzo	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
	Firenze	0.0	0.0	0.8	nd	4.0	2.4	8.0	↑
	Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	↔
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	

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

	stazione	Lun 21	Mar 22	Mer 23	Gio 24	Ven 25	Sab 26	Dom 27	Tendenza
Gramineae (gramigna, orzo, segale, avena, granoturco)	Arezzo	0.8	0.0	0.0	2.0	2.0	2.4	1.6	↑
	Firenze	0.8	0.8	0.0	nd	1.6	2.8	1.2	↑
	Grosseto	0.8	1.2	0.0	0.4	0.0	0.8	0.0	↔
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	

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

	stazione	Lun 21	Mar 22	Mer 23	Gio 24	Ven 25	Sab 26	Dom 27	Tendenza
Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)	Arezzo	9.6	7.2	2.8	10.4	12.0	15.5	12.8	↔
	Firenze	4.8	6.0	6.0	nd	4.0	8.0	10.4	↔
	Grosseto	14.7	9.2	6.4	4.0	3.6	13.1	36.7	↔
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	

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

	stazione	Lun 21	Mar 22	Mer 23	Gio 24	Ven 25	Sab 26	Dom 27	Tendenza
Platanaceae (platano)	Arezzo	0.0	0.0	0.0	0.4	1.2	1.2	0.8	↑
	Firenze	1.2	14.7	8.0	nd	11.6	26.3	113.2	↑
	Grosseto	1.6	2.0	3.6	1.2	4.0	8.0	18.3	↑
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	

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

	stazione	Lun 21	Mar 22	Mer 23	Gio 24	Ven 25	Sab 26	Dom 27	Tendenza
Salicaceae (pioppo, salice)	Arezzo	14.7	29.1	16.3	49.0	108.8	111.8	80.8	↔
	Firenze	13.9	40.2	25.5	nd	78.5	100.8	43.8	↔
	Grosseto	22.7	13.1	21.1	15.1	9.2	22.3	71.3	↔
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	

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

	stazione	Lun 21	Mar 22	Mer 23	Gio 24	Ven 25	Sab 26	Dom 27	Tendenza
Ulmaceae (olmo)	Arezzo	0.8	1.2	0.0	6.0	3.2	1.2	1.2	↔
	Firenze	1.6	2.0	2.0	nd	2.4	2.8	19.9	↔
	Grosseto	2.4	1.2	0.4	0.8	0.0	0.0	3.2	↔
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	

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

	stazione	Lun 21	Mar 22	Mer 23	Gio 24	Ven 25	Sab 26	Dom 27	Tendenza
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	0.0	0.0	0.0	4.8	3.2	3.2	0.0	↔
	Firenze	10.8	22.3	23.9	nd	15.5	32.3	83.3	↔
	Grosseto	22.7	114.0	8.4	13.5	6.8	8.4	49.8	↑
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	

	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.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>)