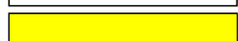
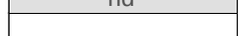


PREVISIONE:

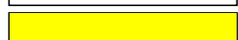
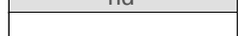
Dati settimanali per Lido di Camaiore non disponibili per problemi tecnici. Si segnalano valori elevati per Carpino nero (Corylaceae) in tutte le stazioni nei primi giorni della settimana. Le concentrazioni di pollini di Quercia (Fagaceae) sono elevate a Firenze, medio-alte a Grosseto e Arezzo. Valori medi per Ortiche a Grosseto con un valore elevato nella giornata di sabato.

Settimana dal 18 Aprile al 24 Aprile 2022

	stazione	Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	Tendenza
Betulaceae (ontano, betulla)	Arezzo	11.6	4.4	1.2	0.0	0.0	0.4	0.0	↓
	Firenze	24.3	10.4	23.5	1.6	0.4	0.0	0.0	↓
	Grosseto	10.4	0.4	0.4	0.0	0.0	0.8	0.0	↓
	Lido di Camaiore	23.5	nd	nd	nd	nd	nd	nd	↔

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

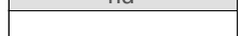
	stazione	Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	Tendenza
Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)	Arezzo	201.6	81.7	116.7	25.1	0.4	35.9	2.4	↑
	Firenze	378.5	200.0	90.1	77.7	3.2	41.0	2.8	↑
	Grosseto	118.7	76.8	20.7	3.6	2.8	4.4	1.6	↑
	Lido di Camaiore	193.6	nd	nd	nd	nd	nd	nd	↔

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

	stazione	Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	Tendenza
Cupressacee /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.)	Arezzo	65.7	44.6	286.1	52.2	1.2	24.7	43.0	↓
	Firenze	33.5	47.0	47.8	33.9	1.6	16.3	25.9	↓
	Grosseto	40.2	18.7	15.9	6.4	1.2	2.0	5.2	↓
	Lido di Camaiore	11.2	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 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	Tendenza
Fagaceae (quercia, faggio, castagno)	Arezzo	6.8	24.3	40.2	19.1	0.8	227.9	113.0	↑
	Firenze	73.7	183.3	247.8	92.0	25.1	697.7	116.9	↑
	Grosseto	53.4	21.1	25.1	22.7	4.0	51.0	25.9	↑
	Lido di Camaiore	21.5	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 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	Tendenza
Gramineae (gramigna, orzo, segale, avena, granoturco)	Arezzo	0.4	4.0	4.0	0.4	0.0	8.0	6.0	↑
	Firenze	2.4	5.2	3.6	1.2	0.8	2.4	3.6	↑
	Grosseto	4.4	3.6	16.3	0.8	0.0	10.8	4.0	↑
	Lido di Camaiore	4.0	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 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	Tendenza
Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)	Arezzo	1.2	1.6	10.8	0.0	0.0	0.8	0.0	↑
	Firenze	9.2	16.3	19.1	10.0	1.6	26.3	12.0	↑
	Grosseto	10.4	6.0	9.2	2.0	1.2	4.8	2.0	↑
	Lido di Camaiore	16.7	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 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	Tendenza
Plantaginacea e (piantaggine)	Arezzo	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
	Firenze	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.4	↔
	Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.4	0.4	↔
	Lido di Camaiore	0.0	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 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	Tendenza
Platanaceae (platano)	Arezzo	114.3	34.3	66.1	47.0	6.8	17.5	10.0	↓
	Firenze	13.9	58.2	33.9	27.9	27.9	17.9	10.0	↓
	Grosseto	32.3	17.5	28.3	6.8	3.6	21.1	8.4	↓
	Lido di Camaiore	10.0	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 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	Tendenza
Poligonaceae (rabarbaro, acetosella, grano saraceno)	Arezzo	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.4	0.8	↔
	Firenze	0.0	0.4	0.8	0.4	0.4	0.0	0.0	↔
	Grosseto	0.8	0.0	1.6	0.4	0.0	1.6	0.4	↔
	Lido di Camaiore	0.4	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 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	Tendenza
Salicaceae (pioppo, salice)	Arezzo	4.0	0.8	2.4	0.0	0.4	0.8	0.8	↓
	Firenze	9.2	3.2	5.2	0.4	0.8	2.0	0.0	↓
	Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↓
	Lido di Camaiore	2.0	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 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	Tendenza
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	2.0	5.6	10.0	3.2	0.0	4.0	2.0	↔
	Firenze	41.0	36.7	50.2	21.9	5.6	69.7	12.4	↔
	Grosseto	55.0	51.4	27.1	24.3	70.5	39.0	37.9	↔
	Lido di Camaiore	7.6	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>)