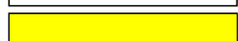
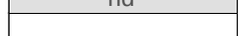


PREVISIONE:

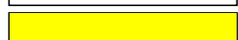
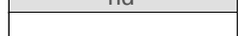
Nella settimana si rilevano in tutte le stazioni valori elevati per pollini di Fagaceae (Querce) e tra medi ed elevati per quelli di Gramineae. Generalmente ancora medie le concentrazioni di Oleaceae con tendenza all'aumento per la fioritura dell'olivo. Da segnalare concentrazioni elevate per ortiche a Firenze nelle giornate di giovedì e sabato.

Settimana dal 09 Maggio al 15 Maggio 2022

	stazione	Lun 9	Mar 10	Mer 11	Gio 12	Ven 13	Sab 14	Dom 15	Tendenza
Betulaceae (ontano, betulla)	Arezzo	0.8	0.4	2.0	1.2	0.8	0.0	0.0	↓
	Firenze	0.0	1.2	1.2	0.0	0.0	0.0	0.8	↓
	Grosseto	0.4	1.2	0.0	3.2	0.8	0.0	0.0	↓
	Lido di Camaiore	2.0	0.8	3.6	1.2	0.0	1.2	0.8	↓

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

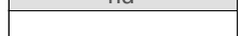
	stazione	Lun 9	Mar 10	Mer 11	Gio 12	Ven 13	Sab 14	Dom 15	Tendenza
Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)	Arezzo	53.8	19.5	20.3	6.0	0.0	2.4	4.4	↓
	Firenze	40.2	32.7	24.7	4.8	0.4	8.8	11.2	↓
	Grosseto	21.9	80.9	10.0	8.4	5.2	1.6	4.8	↓
	Lido di Camaiore	36.3	41.8	12.4	3.6	1.2	13.1	10.8	↓

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

	stazione	Lun 9	Mar 10	Mer 11	Gio 12	Ven 13	Sab 14	Dom 15	Tendenza
Cupressacee /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.)	Arezzo	38.6	25.9	13.9	7.6	3.6	0.8	8.4	↓
	Firenze	16.7	39.8	6.4	8.0	1.6	6.0	13.9	↓
	Grosseto	19.5	47.4	12.4	23.1	4.0	1.6	5.6	↓
	Lido di Camaiore	4.0	17.5	3.6	3.2	0.8	5.2	7.6	↔

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

	stazione	Lun 9	Mar 10	Mer 11	Gio 12	Ven 13	Sab 14	Dom 15	Tendenza
Fagaceae (quercia, faggio, castagno)	Arezzo	263.4	208.9	184.9	64.9	39.8	43.4	133.1	↔
	Firenze	369.0	561.8	361.8	777.0	709.6	691.7	838.7	↔
	Grosseto	150.6	276.9	355.8	202.4	308.0	356.2	440.7	↔
	Lido di Camaiore	87.7	96.0	85.7	47.4	76.9	132.7	158.2	↔

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

	stazione	Lun 9	Mar 10	Mer 11	Gio 12	Ven 13	Sab 14	Dom 15	Tendenza	
Gramineae (gramigna, orzo, segale, avena, granoturco)	Arezzo	25.1	23.5	40.2	42.2	25.9	27.5	63.0	↑	
	Firenze	30.7	29.1	36.3	39.4	22.7	51.4	42.6	↑	
	Grosseto	21.9	42.6	40.2	32.7	33.9	61.4	39.0	↑	
	Lido di Camaiore	41.8	36.7	22.3	15.1	21.9	30.7	27.5	↑	
	Concentrazione bassa								↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media								↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta								↓	Tendenza in diminuzione
	nd									non disponibile
										assente

	stazione	Lun 9	Mar 10	Mer 11	Gio 12	Ven 13	Sab 14	Dom 15	Tendenza	
Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)	Arezzo	38.3	19.5	72.1	18.3	10.4	10.0	8.8	↑	
	Firenze	53.4	40.6	23.1	8.4	8.0	9.6	6.8	↑	
	Grosseto	17.9	20.3	40.2	6.0	4.8	11.6	19.9	↑	
	Lido di Camaiore	39.0	32.3	12.4	3.2	4.0	5.6	13.1	↑	
	Concentrazione bassa								↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media								↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta								↓	Tendenza in diminuzione
	nd									non disponibile
										assente

	stazione	Lun 9	Mar 10	Mer 11	Gio 12	Ven 13	Sab 14	Dom 15	Tendenza	
Pinaceae	Arezzo	11.2	6.4	17.5	12.0	6.0	2.4	19.1	↔	
	Firenze	72.1	32.3	82.1	199.2	70.9	41.0	51.8	↓	
	Grosseto	68.1	119.9	199.2	71.3	82.9	169.3	131.5	↓	
	Lido di Camaiore	79.7	259.0	259.0	380.1	313.6	134.7	55.8	↓	
	Concentrazione bassa								↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media								↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta								↓	Tendenza in diminuzione
	nd									non disponibile
										assente

	stazione	Lun 9	Mar 10	Mer 11	Gio 12	Ven 13	Sab 14	Dom 15	Tendenza	
Plantaginacea e (piantaggine)	Arezzo	0.4	0.0	0.8	2.4	0.0	0.4	0.4	↑	
	Firenze	0.4	1.2	0.4	1.2	0.0	0.4	1.2	↑	
	Grosseto	2.0	0.8	0.8	0.0	0.8	0.0	1.2	↔	
	Lido di Camaiore	0.4	0.4	0.8	0.8	0.0	1.6	0.4	↑	
	Concentrazione bassa								↑	Tendenza in aumento
	Concentrazione media								↔	Tendenza stazionaria
	Concentrazione alta								↓	Tendenza in diminuzione
	nd									non disponibile
										assente

	stazione	Lun 9	Mar 10	Mer 11	Gio 12	Ven 13	Sab 14	Dom 15	Tendenza
Poligonaceae (rabarbaro, acetosella, grano saraceno)	Arezzo	1.2	2.8	8.8	7.6	5.2	2.8	5.6	↔
	Firenze	0.4	1.2	2.0	0.0	1.6	3.2	1.2	↔
	Grosseto	6.8	5.6	3.2	1.6	2.4	3.6	0.8	↔
	Lido di Camaiore	0.4	0.0	1.2	0.0	0.0	1.6	1.2	↔

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

	stazione	Lun 9	Mar 10	Mer 11	Gio 12	Ven 13	Sab 14	Dom 15	Tendenza
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	17.9	11.6	20.3	16.3	6.8	10.4	17.1	↔
	Firenze	21.9	63.0	46.6	74.9	31.5	72.5	59.8	↔
	Grosseto	17.1	39.0	43.8	32.3	31.5	30.3	48.6	↔
	Lido di Camaiore	10.8	16.3	7.6	7.6	10.0	15.1	18.7	↔

	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>)