





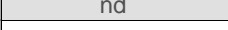
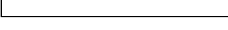


**PREVISIONE:**







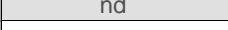
Nella settimana si segnalano concentrazioni ancora elevate per Cipresso su tutte le stazioni. La stazione di Lido presenta valori da medi ad elevati per Ontano e valori più abbondanti per Salicaceae (Pioppo). Concentrazioni da medie a basse per le altre specie arboree ed erbacee del periodo. Compaiono in atmosfera i primi pollini di Acero.

Settimana dal 07 Marzo al 13 Marzo 2022






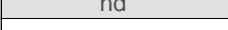
	stazione	Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	Tendenza
Aceraceae (Acero)	Arezzo	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↑
	Firenze	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.8	0.0	↑
	Grosseto	0.4	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	↑
	Lido di Camaiore	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	↑

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

	stazione	Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	Tendenza
Betulaceae (ontano, betulla)	Arezzo	9.2	11.6	20.7	46.2	19.5	14.3	12.4	↔
	Firenze	2.4	6.8	25.9	27.1	56.6	25.1	15.5	↔
	Grosseto	4.8	7.6	6.8	15.1	11.2	12.0	4.8	↔
	Lido di Camaiore	19.5	39.8	29.5	24.7	59.4	69.7	26.3	↔

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

	stazione	Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	Tendenza
Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)	Arezzo	0.0	2.4	2.4	3.6	3.2	3.6	2.0	↔
	Firenze	0.8	2.4	3.6	2.0	1.2	3.2	0.4	↔
	Grosseto	1.6	1.2	0.4	0.0	1.2	1.2	1.2	↔
	Lido di Camaiore	3.2	2.8	4.4	1.6	1.2	4.4	0.8	↔

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

	stazione	Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	Tendenza
Cupressacee /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.)	Arezzo	39.4	115.6	75.7	604.5	5241.6	877.0	151.4	↔
	Firenze	28.7	75.3	143.4	669.7	2422.6	956.7	231.1	↑
	Grosseto	16.3	83.7	29.1	518.0	804.9	287.7	86.9	↔
	Lido di Camaiore	10.8	43.8	19.9	39.0	535.5	1183.4	87.3	↑

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

Oleaceae (frassino, olivo, ornello, ligustro, etc.)	stazione	Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	Tendenza
	Arezzo	0.4	1.2	2.0	0.8	0.4	11.6	4.4	↔
	Firenze	2.0	1.6	2.4	4.0	3.2	5.6	1.6	↔
	Grosseto	3.2	0.8	2.4	2.0	8.8	13.9	19.5	↔
	Lido di Camaiore	0.0	2.8	1.2	0.4	2.0	3.6	5.2	↔

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

Salicaceae (pioppo, salice)	stazione	Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	Tendenza
	Arezzo	0.8	1.2	4.0	8.0	12.4	9.6	6.8	↑
	Firenze	2.0	3.2	10.4	20.3	10.8	6.8	22.7	↑
	Grosseto	1.2	4.8	2.4	3.2	8.8	8.4	9.2	↑
	Lido di Camaiore	29.1	31.5	39.8	15.1	27.5	42.6	21.9	↔

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

Ulmaceae (olmo)	stazione	Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	Tendenza
	Arezzo	2.8	3.2	1.2	3.6	2.4	0.8	1.2	↔
	Firenze	0.8	2.4	1.6	3.2	3.6	4.0	4.0	↔
	Grosseto	1.2	2.0	1.2	0.8	2.4	0.4	1.6	↔
	Lido di Camaiore	1.6	2.0	0.8	0.0	4.4	4.8	0.4	↔

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

Urticacee (Ortica e Parietaria)	stazione	Lun 7	Mar 8	Mer 9	Gio 10	Ven 11	Sab 12	Dom 13	Tendenza
	Arezzo	0.0	0.0	0.0	0.4	0.8	0.0	0.4	↑
	Firenze	6.8	10.0	12.4	3.2	19.9	11.2	5.2	↔
	Grosseto	8.0	7.2	10.0	27.1	12.0	4.4	21.5	↑
	Lido di Camaiore	35.9	8.4	9.2	4.0	15.9	31.9	27.9	↔

	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/qc-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>)