









**PREVISIONE:**






Nella settimana si rilevano concentrazioni ancora generalmente basse per Betulaceae (Ontano) e Corylaceae (Nocciolo) in tutte le stazioni; concentrazioni in aumento nel fine settimana per Cupressaceae in tutte le stazioni fino a valori elevati ad Arezzo e Grosseto. Concentrazioni generalmente basse con qualche sporadico valore medio a Firenze e Grosseto per le Urticaceae.

Settimana dal 25 Gennaio al 31 Gennaio 2021









	stazione	Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	Tendenza
Betulaceae (ontano, betulla)	Arezzo	0.0	0.0	0.0	0.8	0.4	1.6	0.4	↑
	Firenze	0.4	0.0	0.0	0.0	1.2	0.4	3.2	↑
	Grosseto	0.8	0.4	0.0	0.0	2.0	0.8	0.4	↑
	Lido di Camaiore	0.4	0.0	0.0	1.2	1.6	0.4	0.0	↑

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

	stazione	Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	Tendenza
Corylaceae (carpino bianco, nocciolo, carpino nero)	Arezzo	0.4	3.6	3.2	4.0	0.8	14.3	1.2	↑
	Firenze	0.8	7.2	0.4	0.4	0.8	3.2	0.8	↑
	Grosseto	1.6	1.6	0.8	0.4	2.8	2.4	0.0	↑
	Lido di Camaiore	5.6	7.6	4.8	0.4	1.2	21.5	5.2	↑

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

	stazione	Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	Tendenza
Cupressaceae /Taxaceae (cipresso, tasso, etc.)	Arezzo	3.6	0.4	0.8	3.2	31.5	200.0	72.1	↑
	Firenze	3.6	0.4	2.0	4.4	22.7	43.8	84.1	↑
	Grosseto	11.2	4.8	5.6	19.9	830.1	714.4	80.1	↑
	Lido di Camaiore	1.2	2.0	1.2	5.6	47.4	59.8	6.4	↑

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

	stazione	Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	Tendenza
Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)	Arezzo	0.0	0.4	1.2	2.8	1.2	3.6	0.0	↑
	Firenze	0.4	0.0	0.0	0.0	2.4	1.6	0.4	↑
	Grosseto	1.6	1.6	2.8	6.4	7.2	6.0	1.2	↑
	Lido di Camaiore	2.4	4.4	4.8	6.0	1.2	26.5	2.0	↑

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

	stazione	Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	Tendenza	
Urticacee (Ortica e Parietaria)	Arezzo	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.8	0.0	↔	
	Firenze	2.4	0.0	0.4	0.4	1.2	2.8	27.1	↔	
	Grosseto	48.2	0.4	0.0	13.9	13.9	9.6	0.8	↔	
	Lido di Camaiore	4.4	7.6	4.4	0.8	2.8	3.2	19.9	↔	
	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.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>)