

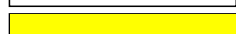







**In primo piano:**

Nella settimana si rilevano concentrazioni generalmente elevate per le Plantaginaceae; per le Gramineae si rilevano concentrazioni da medie a elevate ad Arezzo e Firenze mentre a Grosseto e Lido si mantengono tra valori bassi e medi. Per le Fagaceae (fioritura del Castagno) si osservano valori da medi a elevati ad Arezzo, Firenze e Lido, generalmente bassi a Grosseto. Valori da bassi a medi per le Oleaceae (Olivio) e valori generalmente bassi per le Urticaceae in tutte le stazioni. Si segnalano concentrazioni da basse a medie per le Amaranthaceae a Grosseto.

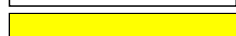






	stazione	Lun 21	Mar 22	Mer 23	Gio 24	Ven 25	Sab 26	Dom 27	Tendenza
Amarantacea e (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)	Arezzo	1.6	0.8	1.6	0.0	0.4	0.4	1.2	↔
	Firenze	2.0	2.8	1.2	2.4	2.0	1.6	1.6	↔
	Grosseto	9.6	4.8	4.0	7.2	8.0	4.8	7.6	↔
	Lido di Camaiore	0.0	0.8	1.6	2.0	0.0	0.8	0.0	↔

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

	stazione	Lun 21	Mar 22	Mer 23	Gio 24	Ven 25	Sab 26	Dom 27	Tendenza
Fagaceae (quercia, faggio, castagno)	Arezzo	10.8	17.1	57.4	53.0	23.1	51.0	67.3	↔
	Firenze	16.7	25.1	50.2	43.8	24.7	15.9	43.4	↔
	Grosseto	13.9	8.8	6.8	11.2	19.9	16.3	27.1	↔
	Lido di Camaiore	33.9	23.5	175.7	96.4	30.3	34.7	124.7	↔

	Concentrazione bassa	 Tendenza in aumento  Tendenza stazionaria  Tendenza in diminuzione
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
	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	34.7	31.1	55.4	33.1	31.5	27.9	25.9	↔
	Firenze	35.1	35.1	20.7	24.7	25.5	14.3	18.3	↔
	Grosseto	16.3	2.4	4.8	6.4	8.0	13.5	13.5	↔
	Lido di Camaiore	2.0	3.6	11.6	6.0	6.0	8.8	9.2	↔

	Concentrazione bassa	 Tendenza in aumento  Tendenza stazionaria  Tendenza in diminuzione
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
	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	12.8	2.8	8.4	6.8	3.6	2.4	5.2	↓
	Firenze	5.6	2.4	1.6	4.4	3.6	1.2	1.2	↓
	Grosseto	6.4	2.4	0.8	3.6	3.6	4.0	3.2	↓
	Lido di Camaiore	5.6	2.4	2.4	2.8	1.2	4.4	2.4	↓

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

	stazione	Lun 21	Mar 22	Mer 23	Gio 24	Ven 25	Sab 26	Dom 27	Tendenza
Pinaceae (pino, cedro)	Arezzo	0.4	1.6	0.8	0.4	0.8	2.0	0.4	↔
	Firenze	4.4	2.4	2.4	0.4	0.8	1.6	0.8	↔
	Grosseto	3.2	0.8	0.8	2.0	1.2	2.4	2.0	↔
	Lido di Camaiore	1.2	3.2	1.6	2.4	3.2	6.8	0.4	↔

	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
Plantaginacea e (piantaggine)	Arezzo	4.4	8.0	13.5	10.4	11.2	13.5	7.6	↔
	Firenze	12.0	10.0	8.4	4.4	8.0	7.2	10.4	↔
	Grosseto	0.8	0.4	2.4	1.2	3.6	4.8	8.0	↔
	Lido di Camaiore	3.6	1.6	3.6	4.0	3.6	3.2	2.0	↔

	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	17.9	17.1	26.3	14.3	10.4	11.6	19.1	↔
	Firenze	19.5	16.3	24.3	15.1	12.0	12.4	14.3	↔
	Grosseto	11.6	3.6	6.0	9.6	8.8	6.8	15.9	↔
	Lido di Camaiore	10.8	4.0	20.3	16.3	13.5	9.2	15.9	↔

	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/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>)