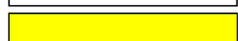
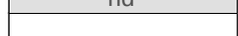


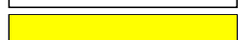
**PREVISIONE:**  
Nella settimana si segnalano per le Plantaginaceae concentrazioni da basse a medie in tutte le stazioni. Concentrazioni generalmente basse in per le altre specie arboree ed erbacee.

Settimana dal 25 Luglio al 31 Luglio 2022

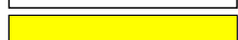
Amarantacea e (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)	stazione	Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	Tendenza
	Arezzo	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	↔
	Firenze	1.2	0.4	1.2	0.8	0.4	0.4	0.8	↔
	Grosseto	1.2	3.6	2.0	1.2	0.4	1.2	0.4	↔
	Lido di Camaiore	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	↔

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

Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae)	stazione	Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	Tendenza
	Arezzo	1.2	0.4	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	↔
	Firenze	0.4	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.4	↔
	Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.4	0.0	↔
	Lido di Camaiore	0.4	0.0	0.4	0.4	0.4	0.4	0.8	↔

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

Fagaceae (quercia, faggio, castagno)	stazione	Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	Tendenza
	Arezzo	1.6	1.6	0.0	0.4	2.0	1.6	1.6	↔
	Firenze	6.0	1.2	6.0	7.2	2.0	0.4	3.6	↔
	Grosseto	0.8	1.6	0.8	1.2	2.0	1.2	1.6	↔
	Lido di Camaiore	5.2	1.6	1.6	0.0	4.8	4.0	2.0	↔

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

Gramineae (gramigna, orzo, segale, avena, granoturco)	stazione	Lun 25	Mar 26	Mer 27	Gio 28	Ven 29	Sab 30	Dom 31	Tendenza
	Arezzo	1.6	2.4	2.0	0.8	0.4	2.0	2.0	↔
	Firenze	4.4	0.0	2.0	2.8	1.6	2.0	0.8	↔
	Grosseto	2.4	1.2	1.6	0.8	3.2	3.2	1.6	↔
	Lido di Camaiore	1.6	4.4	1.6	0.4	0.0	0.4	2.4	↔

	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
Plantaginacea e (piantaggine)	Arezzo	1.2	0.8	2.0	0.0	1.6	0.0	1.2	↔
	Firenze	0.8	0.0	1.2	1.6	0.4	0.8	1.2	↔
	Grosseto	0.4	0.0	0.8	0.0	0.8	0.0	0.0	↔
	Lido di Camaiore	0.0	0.0	0.0	0.8	1.2	0.4	0.8	↔

	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	3.2	2.8	4.8	0.8	0.8	0.4	10.0	↔
	Firenze	6.0	2.4	3.6	2.0	1.6	2.8	6.0	↔
	Grosseto	1.6	4.0	3.2	3.6	1.2	2.4	4.4	↔
	Lido di Camaiore	5.6	4.8	6.4	1.6	4.8	3.6	8.4	↔

	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>)