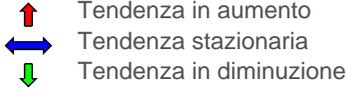


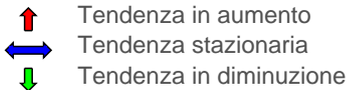
PREVISIONE:
Nella settimana si rilevano concentrazioni basse o nulle per tutte le specie in tutte le stazioni.

Settimana dal 09 Novembre al 15 Novembre 2020

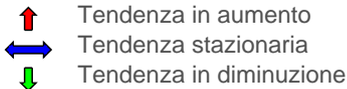
Amarantacea e (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)	stazione	Lun 9	Mar 10	Mer 11	Gio 12	Ven 13	Sab 14	Dom 15	Tendenza
	Arezzo	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	
	Firenze	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
	Grosseto	0.0	0.4	0.4	0.8	0.0	0.0	0.0	↔
	Lido di Camaiore	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔

	Concentrazione bassa	
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
nd	non disponibile	
	assente	

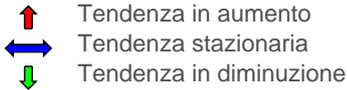
Compositae (ambrosia, artemisia, altre compositae)	stazione	Lun 9	Mar 10	Mer 11	Gio 12	Ven 13	Sab 14	Dom 15	Tendenza
	Arezzo	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	
	Firenze	0.8	1.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.4	↔
	Grosseto	0.0	0.4	1.2	0.4	0.0	0.0	0.4	↔
	Lido di Camaiore	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔

	Concentrazione bassa	
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
nd	non disponibile	
	assente	

Gramineae (gramigna, orzo, segale, avena, granoturco)	stazione	Lun 9	Mar 10	Mer 11	Gio 12	Ven 13	Sab 14	Dom 15	Tendenza
	Arezzo	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	
	Firenze	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
	Grosseto	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
	Lido di Camaiore	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔

	Concentrazione bassa	
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
nd	non disponibile	
	assente	

	stazione	Lun 9	Mar 10	Mer 11	Gio 12	Ven 13	Sab 14	Dom 15	Tendenza
	Arezzo	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	
	Firenze	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.8	0.0	↔
	Grosseto	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	↔
	Lido di Camaiore	0.0	0.8	0.0	0.4	0.4	0.8	0.4	↔

	Concentrazione bassa	
	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	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd		
	Firenze	0.8	2.0	4.0	2.0	2.8	0.4	0.8	↔	
	Grosseto	0.0	0.4	0.8	2.0	2.4	1.2	1.6	↔	
	Lido di Camaiore	0.0	0.8	0.0	3.6	1.6	1.2	0.4	↔	
	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>)