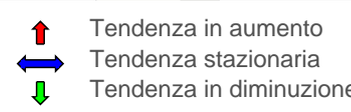


PREVISIONE:

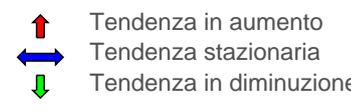
Nella settimana si segnalano concentrazioni elevate per Quercia, Gramineae e Olivo in tutte le stazioni. Concentrazioni da medie a elevate per Plantaginaceae e Urticaceae nella stazione di Firenze, e per Amarantaceae nella stazione di Grosseto.

Settimana dal 18 Maggio al 24 Maggio 2020

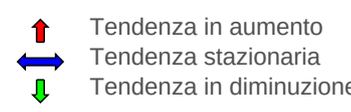
Amarantacea e (Chenopodiaceae/ Amaranthaceae) (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)	stazione	Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	Tendenza
	Arezzo	nd	nd	nd	0.0	1.2	1.6	0.4	↔
	Firenze	0.8	1.6	0.0	0.0	1.2	3.6	0.4	↔
	Grosseto	nd	nd	nd	2.4	17.9	33.5	17.1	↑
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	0.0	0.0	0.0	0.8	↔

	Concentrazione bassa	
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
nd	non disponibile	
	assente	

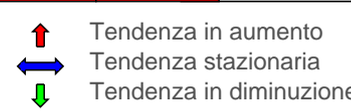
Fagaceae (quercia, faggio, castagno)	stazione	Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	Tendenza
	Arezzo	nd	nd	nd	269.4	196.4	176.1	203.2	↔
	Firenze	206.0	137.1	70.9	60.6	165.8	102.0	82.5	↔
	Grosseto	nd	nd	nd	326.1	303.6	118.7	158.5	↔
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	1333.2	1008.5	583.3	462.6	↔

	Concentrazione bassa	
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
nd	non disponibile	
	assente	

Gramineae (gramigna, orzo, segale, avena, granoturco)	stazione	Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	Tendenza
	Arezzo	nd	nd	nd	115.7	150.2	33.1	60.2	↔
	Firenze	45.8	70.1	32.7	32.7	112.8	62.9	37.5	↔
	Grosseto	nd	nd	nd	65.7	41.8	39.4	31.9	↔
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	23.1	36.7	22.7	18.7	↔

	Concentrazione bassa	
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
nd	non disponibile	
	assente	

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc.)	stazione	Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	Tendenza
	Arezzo	nd	nd	nd	10.8	43.4	39.4	64.5	↑
	Firenze	126.7	96.4	70.5	57.8	378.9	162.3	64.2	↑
	Grosseto	nd	nd	nd	39.0	74.1	27.9	77.7	↑
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	64.2	107.2	29.5	30.7	↑

	Concentrazione bassa	
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
nd	non disponibile	
	assente	

stazione	Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	Tendenza
Arezzo	nd	nd	nd	51.0	25.9	58.2	28.7	↓
Firenze	17.1	12.0	9.2	30.7	20.3	13.5	25.9	↓
Grosseto	nd	nd	nd	41.4	21.9	37.5	10.8	↓
Lido di Camaiore	nd	nd	nd	53.4	13.1	26.3	46.2	↓

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

stazione	Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	Tendenza
Arezzo	nd	nd	nd	1.6	2.8	0.8	2.4	↔
Firenze	0.8	2.4	1.2	0.8	3.6	2.8	3.6	↔
Grosseto	nd	nd	nd	0.8	4.0	2.8	4.0	↔
Lido di Camaiore	nd	nd	nd	0.4	2.4	0.8	0.8	↔

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

stazione	Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	Tendenza
Arezzo	nd	nd	nd	0.8	1.6	0.4	1.6	↔
Firenze	1.2	0.4	0.8	0.4	1.6	1.6	0.4	↔
Grosseto	nd	nd	nd	0.8	0.0	0.8	1.2	↔
Lido di Camaiore	nd	nd	nd	0.0	1.6	0.0	1.2	↔

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

stazione	Lun 18	Mar 19	Mer 20	Gio 21	Ven 22	Sab 23	Dom 24	Tendenza
Arezzo	nd	nd	nd	9.2	12.8	6.8	12.8	↑
Firenze	26.7	27.1	23.5	23.1	72.9	52.6	28.3	↑
Grosseto	nd	nd	nd	16.3	7.6	33.5	11.2	↑
Lido di Camaiore	nd	nd	nd	17.5	18.7	12.0	12.4	↔

	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>)