# MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI Stazioni di: Arezzo, Firenze, Grosseto e Lido di Camaiore (LU)



#### IN PRIMO PIANO

Nella settimana si rilevano concentrazioni generalmente elevate per le Plantaginaceae in tutte le stazioni. Gramineae e Oleaceae (Olivo) mostrano concentrazioni da medie a elevate in tutte le stazioni, con valori più alti su Arezzo e Firenze. Le Fagaceae, per la fioritura del Castagno, mostrano valori medio-alti a Lido e si mantengono su valori medio-bassi ad Arezzo, Firenze e Grosseto. Continua la fioritura dell'Ontano verde (Betulaceae) con valori generalmente contenuti, poco più alti a Lido e Firenze a inizio settimana. Concentrazioni da basse a medie per le Urticaceae in tutte le stazioni e si segnalano infine valori medi per le Amaranthaceae a Grosseto.

# Settimana dal 14 Giugno al 20 Giugno 2021

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae		Lun 14	Mar 15	Mer 16	Gio 17	Ven 18	Sab 19	Dom 20	TENDENZA
(Chenopodiaceae/	Arezzo	5.6	0.8	2.0	2.0	1.6	2.4	3.6	$\longleftrightarrow$
Amaranthaceae)	Firenze	5.2	0.8	3.2	2.0	0.8	2.4	1.2	$\longleftrightarrow$
(barbabietola,	Grosseto	15.1	22.7	8.8	11.2	2.8	10.0	6.8	$\Leftrightarrow$
farinaccio, spinacio.	Lido di Camaiore	0.0	2.4	1.2	0.8	0.8	1.6	1.2	$\longleftrightarrow$

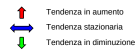
Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
nd
non disponibile
assente

Tendenza in aumento
Tendenza stazionaria
Tendenza in diminuzione

#### Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 14	Mar 15	Mer 16	Gio 17	Ven 18	Sab 19	Dom 20	TENDENZA
Betulaceae	Arezzo	5.6	5.2	2.4	1.2	0.0	1.2	0.0	$\leftarrow$
	Firenze	20.7	9.2	6.4	1.6	0.0	0.4	0.8	$\Leftrightarrow$
(ontano	Grosseto	13.1	8.8	5.6	2.4	0.4	0.4	3.6	<b>₽</b>
betulla)	Lido di Camaiore	25.5	26.7	8.4	0.8	0.4	0.8	2.0	$\Leftrightarrow$

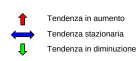
Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
non disponibile
assente



# Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 14	Mar 15	Mer 16	Gio 17	Ven 18	Sab 19	Dom 20	TENDENZA
Fagaceae	Arezzo	5.6	14.7	21.5	38.3	15.1	37.9	27.5	1
	Firenze	14.7	23.1	20.7	8.0	21.9	11.2	27.1	1
(quercia, faggio	Grosseto	26.7	25.9	12.0	11.6	13.9	11.2	14.7	$\longleftrightarrow$
castagno)	Lido di Camaiore	35.1	35.9	30.7	34.7	36.7	49.8	64.2	$\Leftrightarrow$

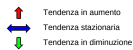
Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
non disponibile
assente



# Numero di pollini per metro cubo d'aria

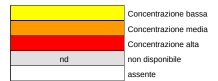
Gramineae		Lun 14	Mar 15	Mer 16	Gio 17	Ven 18	Sab 19	Dom 20	TENDENZA
(gramigna	Arezzo	49.0	65.7	82.5	65.7	43.0	46.6	29.9	$\longleftrightarrow$
	Firenze	86.5	72.5	58.2	57.0	44.2	26.3	35.9	$\longleftrightarrow$
orzo, segale,	Grosseto	29.9	24.3	18.3	13.9	3.6	8.0	8.4	$\longleftrightarrow$
avena	Lido di Camaiore	24.7	42.2	20.3	15.5	13.5	16.3	16.3	$\Leftrightarrow$
granoturco)	•							•	

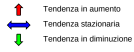
Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
non disponibile
assente



#### Numero di pollini per metro cubo d'aria

01		Lun 14	Mar 15	Mer 16	Gio 17	Ven 18	Sab 19	Dom 20	TENDENZA
Oleaceae	Arezzo	31.5	41.0	35.1	27.1	18.7	14.3	16.3	Û
(frassino, olivo,	Firenze	11.2	34.7	16.3	14.7	8.4	3.6	9.6	Û
orniello, ligustro,	Grosseto	16.7	23.9	7.6	7.2	2.8	5.6	7.6	Û
etc.)	Lido di Camaiore	6.8	14.7	11.2	7.2	4.0	6.4	8.4	Î

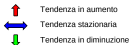




# Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Transfer at pointing of motio cape a and								
		Lun 14	Mar 15	Mer 16	Gio 17	Ven 18	Sab 19	Dom 20	TENDENZA	
	Arezzo	5.6	2.8	3.2	1.2	1.6	2.8	0.8	<b>\</b>	
Pinaceae (pino,	Firenze	12.4	3.6	2.8	2.0	0.8	2.0	4.4	<b></b>	
cedro)	Grosseto	8.8	7.2	4.8	0.4	0.8	4.0	5.2	<b></b>	
	Lido di Camaiore	11.2	10.0	4.8	2.4	1.6	4.4	4.4	<b></b>	

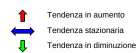
Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
non disponibile
assente



# Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 14	Mar 15	Mer 16	Gio 17	Ven 18	Sab 19	Dom 20	TENDENZA
Plantaginaceae (piantaggine)	Arezzo	5.6	10.0	8.4	12.0	12.4	7.6	6.0	$\longleftrightarrow$
	Firenze	7.2	2.8	11.2	4.0	5.6	3.6	2.0	$\longleftrightarrow$
	Grosseto	3.2	6.4	8.0	4.4	4.0	4.8	4.0	$\longleftrightarrow$
	Lido di Camaiore	2.8	8.4	4.4	0.8	3.6	3.6	6.4	$\Leftrightarrow$

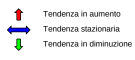
Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
nd non disponibile
assente



# Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 14	Mar 15	Mer 16	Gio 17	Ven 18	Sab 19	Dom 20	TENDENZA
Urticacee	Arezzo	16.3	21.1	27.5	35.5	54.2	24.3	23.5	<b></b>
(Outline o	Firenze	74.1	45.4	53.4	31.9	26.7	17.1	21.9	$\Rightarrow$
(Ortica e	Grosseto	29.5	39.0	14.7	17.1	10.4	10.0	6.8	<b></b>
Parietaria)	Lido di Camaiore	20.3	29.1	20.3	33.9	21.9	18.3	15.9	Û





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