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



## PREVISIONE:

Nella settimana si rilevano concentrazioni generalmente elevate per Gramineae, Querce e Olivo in tutte le stazioni. Valori da medi a elevati per le Plantaginaceae. Concentrazioni elevate tra giovedì e sabato per le Amaranthaceae a Grosseto. Per Ortiche si rilevano concentrazioni basse ad Arezzo, da basse a medie nelle altre stazioni.

## Settimana dal 23 Maggio al 29 Maggio 2022

stazione	Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	Tendenza
Arezzo	0.0	2.0	4.8	8.4	4.8	0.0	1.2	<b></b>
Firenze	2.8	0.8	2.0	3.2	0.0	0.0	0.0	<b>\(\rightarrow\)</b>
Grosseto	2.8	2.0	17.1	31.1	34.3	55.8	11.6	<b>\(\rightarrow\)</b>
Lido di Camaiore	nd	2.4	0.0	3.6	0.8	2.0	0.0	$\leftrightarrow$

nd

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

Fagaceae
(quercia,
faggio,
castagno)

stazione	Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	Tendenza
Arezzo	145.0	170.1	80.9	70.9	87.7	100.8	63.4	$\longleftrightarrow$
Firenze	223.5	255.0	138.3	247.4	98.8	97.2	203.6	$\longleftrightarrow$
Grosseto	119.5	179.7	119.1	62.6	139.5	99.6	55.0	$\longleftrightarrow$
Lido di Camaiore	nd	562.6	677.4	512.0	701.3	531.9	836.7	<b>←→</b>

nd

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

Gramineae
(gramigna,
orzo, segale,
avena,
granoturco)

stazione	Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	Tendenza
Arezzo	103.6	157.8	147.0	111.6	127.9	78.9	38.6	<b>\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ </b>
Firenze	55.0	64.2	80.5	111.6			83.7	$\longleftrightarrow$
Grosseto	70.5	39.4	78.9	38.3	83.7	123.5	49.4	$\longleftrightarrow$
Lido di Camaiore	nd	27.1	32.7	41.0	19.5	77.7	87.7	<b>←→</b>



Concentrazione bassa Concentrazione media Concentrazione alta non disponibile assente

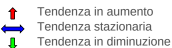
<b>1</b>	Tendenza in aumento
<b>←</b>	Tendenza stazionaria
Î	Tendenza in diminuzione

Oleaceae
(frassino,
olivo, orniello,
ligustro, etc.)

stazione	Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	Tendenza
Arezzo	52.6	93.6	111.2	127.1	248.6	206.4	324.3	<b></b>
Firenze	200.4	251.0	269.4	1020.0	707.7	824.8	402.4	$\leftrightarrow$
Grosseto	642.3	451.8	381.3	535.5	783.4	504.0	431.1	$\longleftrightarrow$
Lido di Camaiore	nd	197.2	189.3	328.7	415.2	512.0	456.2	$\longleftrightarrow$

Concent
Concent
Concent
nd non disp
assente

Concentrazione bassa Concentrazione media Concentrazione alta non disponibile



	stazione	Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	Tendenza
Plantaginacea e (piantaggine)	Arezzo	0.8	0.8	0.0	1.6	1.2	2.0	0.8	1
	Firenze	3.6	1.6	0.8	1.2	1.2	1.6	8.0	1
	Grosseto	1.2	2.4	1.6	0.0	1.6	6.4	0.8	1
	Lido di Camaiore	nd	4.8	4.0	2.0	4.0	1.6	3.2	1
	Concentrazione bass Concentrazione med Concentrazione alta						•	Tendenza ir Tendenza s Tendenza ir	

nd non disponibile assente

Tendenza in diminuzione

Poligonaceae (rabarbaro, acetosella, grano saraceno)	

stazione	Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	Tendenza
Arezzo	2.0	2.0	0.8	1.6	0.8	0.8	0.0	<b>←→</b>
Firenze	0.8	1.2	0.8	0.4	0.0	0.0	0.8	<b>←→</b>
Grosseto	0.8	0.8	1.2	1.6	3.2	1.2	0.8	<b>←→</b>
Lido di Camaiore	nd	1.6	1.6	0.8	0.0	0.0	3.2	$\longleftrightarrow$

Concentrazione bassa Concentrazione media Concentrazione alta nd non disponibile assente

Tendenza in aumento Tendenza stazionaria Tendenza in diminuzione

stazione	Lun 23	Mar 24	Mer 25	Gio 26	Ven 27	Sab 28	Dom 29	Tendenza
Arezzo	10.4	8.0	11.6	11.6	15.1	15.1	7.2	1
Firenze	23.5	27.1	13.5	42.6	28.3	13.5	12.0	1
Grosseto	15.5	18.7	31.5	10.4	47.8	33.9	12.0	1
Lido di Camaiore	nd	7.6	11.6	28.3	15.5	30.3	15.9	1

Concentrazione bassa Concentrazione media Concentrazione alta nd non disponibile assente

Tendenza in aumento Tendenza stazionaria Tendenza in diminuzione

Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Sud

