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



IN PRIMO PIANO

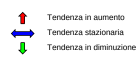
Nella settimana le Plantaginaceae registrano valori medi su Lido, Firenze e Arezzo dove nella giornata di Martedì si segnala anche un valore elevato. Sporadici valori medi su Arezzo e Firenze anche per la famiglia delle Compositae (Ambrosia, Artemisia e altri). Le altre specie arboree ed erbacee si mantengono su valori bassi

Settimana dal 16 Agosto al 22 Agosto 2021

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae		Lun 16	Mar 17	Mer 18	Gio 19	Ven 20	Sab 21	Dom 22	TENDENZA
(Chenopodiaceae/	Arezzo	1.2	2.0	0.4	0.4	0.4	1.2	0.8	\longleftrightarrow
Amaranthaceae)	Firenze	1.2	2.0	0.8	0.8	0.4	0.4	1.2	\longleftrightarrow
(barbabietola,	Grosseto	0.0	0.4	0.4	0.4	0.0	1.2	0.8	\Leftrightarrow
farinaccio, spinacio.	Lido di Camaiore	2.4	0.4	0.0	0.4	0.4	0.0	0.8	\longleftrightarrow

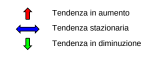
Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
nd
non disponibile
assente



Numero di pollini per metro cubo d'aria

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
0		Lun 16	Mar 17	Mer 18	Gio 19	Ven 20	Sab 21	Dom 22	TENDENZA
Compositae	Arezzo	4.0	4.4	4.8	4.4	8.4	1.2	1.6	\longleftrightarrow
(ambrosia,	Firenze	0.4	6.4	5.6	2.0	3.2	0.4	0.8	\longleftrightarrow
artemisia,	Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	\longleftrightarrow
altre compositae)	Lido di Camaiore	0.8	3.2	0.8	1.2	0.4	0.0	0.0	←→

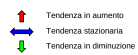
Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
non disponibile
assente



Numero di pollini per metro cubo d'aria

Gramineae		Lun 16	Mar 17	Mer 18	Gio 19	Ven 20	Sab 21	Dom 22	TENDENZA
(gramigna	Arezzo	1.6	0.4	1.6	3.2	1.6	1.2	2.8	\longleftrightarrow
	Firenze	2.0	3.2	2.4	3.6	2.0	0.0	0.8	\longleftrightarrow
orzo, segale,	Grosseto	0.0	0.0	0.4	0.8	0.0	0.4	0.4	\longleftrightarrow
avena	Lido di Camaiore	1.6	2.4	0.4	1.2	0.8	0.4	0.8	\iff
granoturco)			•	•					

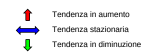
Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
non disponibile
assente



Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 16	Mar 17	Mer 18	Gio 19	Ven 20	Sab 21	Dom 22	TENDENZA
	Arezzo	0.4	1.2	0.4	0.4	0.0	1.6	0.4	\longleftrightarrow
Pinaceae (pino,	Firenze	0.8	0.8	0.8	1.2	0.4	0.0	0.0	\longleftrightarrow
cedro)	Grosseto	0.0	0.8	0.0	0.4	0.4	0.0	0.4	\longleftrightarrow
	Lido di Camaiore	0.0	0.4	1.2	0.0	0.0	0.0	0.8	\longleftrightarrow

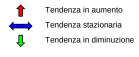




Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 16	Mar 17	Mer 18	Gio 19	Ven 20	Sab 21	Dom 22	TENDENZA
Plantaginaceae (piantaggine)	Arezzo	0.0	3.2	1.6	0.4	0.0	0.4	0.4	
	Firenze	0.4	2.0	1.6	0.0	2.0	0.4	0.8	
	Grosseto	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	
	Lido di Camaiore	0.4	1.6	1.2	0.8	0.4	0.0	0.0	+

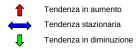
	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
nd	non disponibile
	assente



Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 16	Mar 17	Mer 18	Gio 19	Ven 20	Sab 21	Dom 22	TENDENZA
Urticacee	Arezzo	0.8	3.2	9.2	7.6	4.0	3.6	1.2	\longleftrightarrow
(0.4)	Firenze	6.8	6.0	19.5	13.9	8.8	8.4	4.0	←
(Ortica e	Grosseto	0.4	0.0	0.8	0.8	0.8	2.4	2.0	\longleftrightarrow
Parietaria)	Lido di Camaiore	3.6	5.2	8.4	6.0	6.0	10.8	1.6	\leftrightarrow

	1
	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
nd	non disponibile
	assente



Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Sud

