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



IN PRIMO PIANO

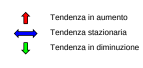
Dati di Lido di Camaiore non disponibili. Nella settimana in tutte la Stazioni si rilevano concentrazioni basse per Gramineae ed Ortiche, medio basse per le altre specie erbacee tipiche del periodo. Fa eccezione la Stazione di Firenze che presenta valori alti per Compositae nel fine settimana dovuti al polline di Ambrosia (ad elevato potere allergenico) per un fenomeno di trasporto a lunga distanza dai paesi del Nord Europa.

Settimana dal 26 Agosto al 01 Settembre 2024

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Amarantaceae		Lun 26	Mar 27	Mer 28	Gio 29	Ven 30	Sab 31	Dom 1	TENDENZA
(Chenopodiaceae/	Arezzo	0.8	0.8	0.8	1.6	1.2	5.6	4.0	\longleftrightarrow
Amaranthaceae)	Firenze	2.4	2.0	1.2	1.6	3.2	2.8	5.6	←→
(barbabietola,	Grosseto	1.2	3.2	2.0	2.0	5.2	4.0	6.0	←→
farinaccio, spinacio.	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	\longleftrightarrow

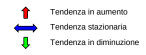
Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
non disponibile
assente



Numero di pollini per metro cubo d'aria

	The state of the s								
0		Lun 26	Mar 27	Mer 28	Gio 29	Ven 30	Sab 31	Dom 1	TENDENZA
Compositae	Arezzo	7.6	11.6	5.2	5.2	4.0	17.9	23.1	\longleftrightarrow
(ambrosia,	Firenze	2.0	10.0	2.4	3.6	7.2	32.7	36.3	\longleftrightarrow
artemisia,	Grosseto	2.4	8.4	2.8	2.0	4.8	7.2	10.4	\longleftrightarrow
altre compositae)	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	←→

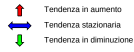
Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
non disponibile
assente



Numero di pollini per metro cubo d'aria

Gramineae		Lun 26	Mar 27	Mer 28	Gio 29	Ven 30	Sab 31	Dom 1	TENDENZA
(gramigna	Arezzo	5.2	4.0	4.4	2.4	0.8	3.2	2.8	\longleftrightarrow
orzo, segale,	Firenze	2.4	2.4	1.2	0.8	2.8	2.4	2.8	\longleftrightarrow
	Grosseto	2.0	2.4	2.8	2.0	6.0	2.4	1.6	\longleftrightarrow
avena	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	\longleftrightarrow
granoturco)	•						•		

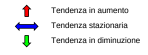
Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
non disponibile
assente



Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 26	Mar 27	Mer 28	Gio 29	Ven 30	Sab 31	Dom 1	TENDENZA
Plantaginaceae (piantaggine)	Arezzo	1.2	0.4	2.0	0.4	0.0	0.0	0.0	\longleftrightarrow
	Firenze	0.4	0.4	0.4	1.2	2.0	0.4	0.0	\longleftrightarrow
	Grosseto	0.0	0.8	0.0	0.4	0.0	0.0	1.2	\longleftrightarrow
	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	\longleftrightarrow

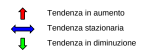




Numero di pollini per metro cubo d'aria

		Lun 26	Mar 27	Mer 28	Gio 29	Ven 30	Sab 31	Dom 1	TENDENZA
Urticacee	Arezzo	8.4	4.8	3.2	5.2	7.2	6.4	6.8	
	Firenze	10.4	15.9	2.4	9.2	21.5	16.7	9.6	
(Ortica e	Grosseto	2.8	8.4	4.0	5.2	14.3	12.4	7.2	\(\rightarrow\)
Parietaria)	Lido di Camaiore	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	

	_
	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
nd	non disponibile
	assente



Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Sud

