

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI
 Stazioni di : Firenze, Pistoia, Grosseto e Lido di Camaiore


IN PRIMO PIANO:

In piena fioritura specie erbacee come le graminacee e le Urticaceae (ortica e parietaria) e specie arboree come quercia (Fagaceae) e frassino (Oleaceae); prosegue la presenza di pollini di carpino nero (Corylaceae) e di platano; il cipresso si avvia alla fine della pollinazione. Ancora bassa la concentrazione della spora fungina Alternaria.

Settimana dal 27 aprile al 3 maggio 2015


Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticaceae (ortica e parietaria)		Lun 27	Mar 28	Mer 29	Giov 30	Ven 1	Sab 2	Dom 3	TENDENZA
		Firenze	23,9	12,0	46,6	50,6	42,6	64,6	31,1
Pistoia	np	np	np	np	np	np	np		
Grosseto	26,7	124,3	117,5	81,7	38,7	31,9	55,4	↑	
L.di Camaiore	10,0	6,4	8,8	9,2	17,9	4,4	16,3	↑	

	Concentrazione bassa	 Tendenza in aumento Tendenza stazionaria Tendenza in diminuzione
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
np	non pervenuto	
	assente	

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cupressaceae/Taxaceae (cipresso, tasso, etc.)		Lun 27	Mar 28	Mer 29	Giov 30	Ven 1	Sab 2	Dom 3	TENDENZA
		Firenze	11,2	1,2	5,6	4,0	4,8	8,8	2,4
Pistoia	np	np	np	np	np	np	np		
Grosseto	5,2	2,0	7,2	4,8	3,6	2,0	2,4	↓	
L.di Camaiore	0,4	0,0	4,4	5,2	6,0	2,4	8,0	↓	

	Concentrazione bassa	 Tendenza in aumento Tendenza stazionaria Tendenza in diminuzione
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
np	non pervenuto	
	assente	


Numero di pollini per metro cubo d'aria

Corylaceae (nocciolo, carpino nero, carpino bianco)		Lun 27	Mar 28	Mer 29	Gio 30	Ven 1	Sab 2	Dom 3	TENDENZA
		Firenze	3,2	1,6	11,2	1,2	0,8	0,8	2,0
Pistoia	np	np	np	np	np	np	np		
Grosseto	1,6	1,2	3,2	1,6	0,0	0,0	0,8	↓	
L.di Camaiore	2,0	0,8	0,8	1,6	2,0	0,4	0,4	↓	

	Concentrazione bassa	 Tendenza in aumento Tendenza stazionaria Tendenza in diminuzione
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
np	non pervenuto	
	assente	

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Betulaceae (ontano, betulla)		Lun 27	Mar 28	Mer 29	Gio 30	Ven 1	Sab 2	Dom 3	TENDENZA
		Firenze	1,2	0,0	1,2	0,8	0,4	0,4	0,0
Pistoia	np	np	np	np	np	np	np		
Grosseto	0,0	0,4	0,4	1,2	0,0	0,0	0,0	↓	
L.di Camaiore	0,4	0,0	1,6	1,2	0,4	0,0	0,0	↓	

	Concentrazione bassa	 Tendenza in aumento Tendenza stazionaria Tendenza in diminuzione
	Concentrazione media	
	Concentrazione alta	
np	non pervenuto	
	assente	

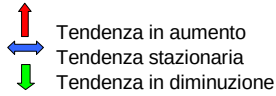
	assente
	assente



Numero di pollini per metro cubo d'aria

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc)		Lun 27	Mar 28	Mer 29	Gio 30	Ven 1	Sab 2	Dom 3	TENDENZA
		Firenze	167,0	48,2	159,0	119,5	250,6	155,8	76,5
Pistoia	np	np	np	np	np	np	np		
Grosseto	37,9	82,9	38,3	36,3	65,4	38,3	65,4	↔	
L.di Camaione	20,3	0,9	25,1	6,4	37,1	23,9	30,7	↔	

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

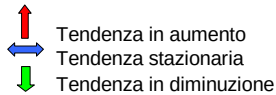


	assente
--	---------

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Platanaceae (platano)		Lun 27	Mar 28	Mer 29	Gio 30	Ven 1	Sab 2	Dom 3	TENDENZA
		Firenze	12,0	6,8	12,4	13,2	2,4	0,0	0,0
Pistoia	np	np	np	np	np	np	np		
Grosseto	19,9	1,6	1,2	1,2	4,8	0,8	0,0	↓	
L.di Camaione	2,0	0,4	4,4	3,2	1,2	1,2	0,0	↓	

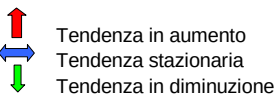
	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente



Numero di pollini per metro cubo d'aria

Gramineae (gramigna, orzo, segale, avena, granoturco)		Lun 27	Mar 28	Mer 29	Gio 30	Ven 1	Sab 2	Dom 3	TENDENZA
		Firenze	7,2	7,6	20,7	58,2	29,5	52,6	18,3
Pistoia	np	np	np	np	np	np	np		
Grosseto	10,8	9,2	25,9	19,1	24,7	19,1	37,9	↑	
L.di Camaione	10,0	0,8	25,1	12,8	16,7	2,0	35,9	↑	

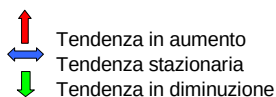
	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente



Numero di pollini per metro cubo d'aria

Fagaceae (quercia, faggio, castagno)		Lun 27	Mar 28	Mer 29	Gio 30	Ven 1	Sab 2	Dom 3	TENDENZA
		Firenze	148,6	28,3	232,7	66,1	184,1	117,9	80,9
Pistoia	np	np	np	np	np	np	np		
Grosseto	63,8	47,0	68,1	49,4	92,4	43,8	84,1	↔	
L.di Camaione	20,7	0,4	10,0	21,1	36,7	14,0	50,2	↑	

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente



Numero di pollini per metro cubo d'aria

Plantaginaceae (piantaggine)		Lun 27	Mar 28	Mer 29	Gio 30	Ven 1	Sab 2	Dom 3	TENDENZA
		Firenze	0,0	0,0	2,4	0,8	0,4	0,0	0,8
Pistoia	np	np	np	np	np	np	np	↑	
Grosseto	1,2	0,4	1,2	0,8	0,4	0,8	0,8	↑	
L.di Camaione	0,8	0,8	0,8	0,0	2,4	0,8	2,8	↑	

	Concentrazione bassa
--	----------------------



	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

↑	Tendenza in aumento
↔	Tendenza stazionaria
↓	Tendenza in diminuzione

Predisposizione del bollettino a cura di ARPAT, Area Vasta Centro



Se ancora non hai un programma per leggere i codici QR puoi trovare informazioni su come scaricarlo gratuitamente all'indirizzo:

<http://www.arpat.toscana.it/tools/qr-code>

Il bollettino è consultabile anche tramite la APP di ARPAT (<http://www.arpat.toscana.it/app>)