

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

**IN PRIMO PIANO:**

Ancora in fioritura specie erbacee come le Plantaginaceae, le Urticaceae e le specie arboree come le Fagaceae (al termine la fioritura delle querce, iniziata quella del castagno). In diminuzione le Graminacee e le Oleaceae.

**Settimana dal 29 giugno al 5 luglio 2015**

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticaceae (ortica e parietaria)		Lun 29	Mar 30	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	np
Pistoia	27,9	57,8	70,5	51,4	52,2	47,8	27,9		↔
Grosseto	15,5	25,5	35,1	19,9	15,9	31,9	9,2		↔
L.di Camaiore	29,5	42,2	29,5	21,9	13,2	25,5	7,2		↔

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
np non pervenuto
assente

↑	Tendenza in aumento
↔	Tendenza stazionaria
↓	Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Compositae (arte misia, ambrosia, camomilla, tarassaco, margherita, etc)		Lun 29	Mar 30	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	np
Pistoia	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4		↔
Grosseto	0,4	0,4	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0		↔
L.di Camaiore	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		↔

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
np non pervenuto
assente

↑	Tendenza in aumento
↔	Tendenza stazionaria
↓	Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Oleaceae (frassino, olivo, orniello, ligustro, etc)		Lun 29	Mar 30	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	np
Pistoia	0,8	0,4	0,0	0,0	0,8	0,4	1,2		↓
Grosseto	3,2	5,6	6,4	5,6	2,8	0,0	0,8		↓
L.di Camaiore	0,4	0,0	0,4	0,4	0,8	0,0	0,0		↓

Concentrazione bassa
Concentrazione media
Concentrazione alta
np non pervenuto
assente

↑	Tendenza in aumento
↔	Tendenza stazionaria
↓	Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Pinaceae (pino, cedro)		Lun 29	Mar 30	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	np
Pistoia	2,0	1,2	0,8	0,4	1,6	1,2	0,0		↓
Grosseto	1,2	3,2	2,8	0,8	0,0	1,2	0,0		↓
L.di Camaiore	1,2	2,8	1,6	1,2	0,8	0,8	0,4		↓

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

↑	Tendenza in aumento
↔	Tendenza stazionaria
↓	Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Gramineae (gramigna, orzo, segale, avena, granoturco)		Lun 29	Mar 30	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	
	Pistoia	27,5	18,3	17,9	20,3	20,3	13,2	11,2	↓
	Grosseto	9,6	22,7	23,1	12,4	9,2	8,8	4,8	↓
	L.di Camaione	8,4	9,6	6,0	4,4	10,8	6,0	3,6	↓

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

↑	Tendenza in aumento
↔	Tendenza stazionaria
↓	Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Fagaceae (quercia, faggio, castagno)		Lun 29	Mar 30	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	
	Pistoia	227,1	275,7	209,6	129,6	186,5	176,5	69,7	↔
	Grosseto	12,0	58,2	26,7	29,1	18,7	13,2	10,0	↓
	L.di Camaione	78,9	143,4	70,1	61,4	53,8	144,2	24,7	↔

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

↑	Tendenza in aumento
↔	Tendenza stazionaria
↓	Tendenza in diminuzione

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Plantaginaceae (piantaggine)		Lun 29	Mar 30	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	
	Pistoia	9,6	11,2	6,4	8,4	3,6	5,2	2,8	↔
	Grosseto	5,2	10,8	10,4	3,2	3,2	0,0	1,6	↔
	L.di Camaione	5,2	2,4	2,4	6,0	1,2	2,4	0,4	↔

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

↑	Tendenza in aumento
↔	Tendenza stazionaria
↓	Tendenza in diminuzione

Chenopodiaceae/ Amaranthaceae (barbabietola, farinaccio, spinacio, amaranto, etc)		Lun 29	Mar 30	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	
	Pistoia	0,0	0,4	1,2	0,0	0,0	0,4	0,4	↔
	Grosseto	6,8	7,6	8,8	6,4	4,8	9,2	2,4	↔
	L.di Camaione	1,2	0,8	1,2	0,0	0,0	2,0	0,4	↔

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

↑	Tendenza in aumento
↔	Tendenza stazionaria
↓	Tendenza in diminuzione

Polygonaceae (rabarbaro, acetosella, grano saraceno)		Lun 29	Mar 30	Mer 1	Gio 2	Ven 3	Sab 4	Dom 5	TENDENZA
	Firenze	np	np	np	np	np	np	np	↔
	Pistoia	0,8	0,0	0,0	1,6	0,8	0,8	0,0	↔
	Grosseto	0,4	0,8	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	↔
	L.di Camaione	0,8	1,6	0,4	1,2	0,0	0,4	0,0	↔

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta

↑	Tendenza in aumento
↔	Tendenza stazionaria

np	non pervenuto
	assente

↓ 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>)**