

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

IN PRIMO PIANO:

Concentrazioni polliniche assenti o basse per quasi tutte le specie arboree e gran parte delle erbacee; ancora in fioritura specie erbacee come le Plantaginaceae (piantaggini).

Settimana dal 20 al 26 luglio 2015

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticaceae (ortica e parietaria)		Lun 20	Mar 21	Mer 22	Gio 23	Ven 24	Sab 25	Dom 26	TENDENZA
	Firenze		0,4	0,4	2,0	1,2	0,8	1,2	1,2
Pistoia		3,2	1,2	1,2	6,0	2,4	2,8	2,8	↔
Grosseto		0,4	0,8	2,4	2,4	3,6	2,4	1,6	↔
L.di Camaiore		2,8	0,8	0,4	1,2	2,8	1,6	2,8	↔

np

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 20	Mar 21	Mer 22	Gio 23	Ven 24	Sab 25	Dom 26	TENDENZA
	Firenze		0,0	0,4	0,0	0,4	0,0	1,2	0,8
Pistoia		0,0	0,0	0,0	0,4	0,4	0,0	0,4	↔
Grosseto		0,0	0,4	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	↔
L.di Camaiore		0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	0,4	0,0	↔

np

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 20	Mar 21	Mer 22	Gio 23	Ven 24	Sab 25	Dom 26	TENDENZA
	Firenze		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pistoia		0,8	0,4	0,0	0,4	0,4	0,0	0,0	↓
Grosseto		0,0	0,4	0,8	1,2	1,6	2,0	2,4	↓
L.di Camaiore		0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↓

np

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 20	Mar 21	Mer 22	Gio 23	Ven 24	Sab 25	Dom 26	TENDENZA
	Firenze		0,0	0,8	0,0	0,0	0,4	0,8	0,4
Pistoia		0,0	3,2	0,8	1,6	0,8	0,0	0,4	↓
Grosseto		0,4	0,0	1,6	1,6	1,2	0,4	0,0	↓
L.di Camaiore		1,6	0,0	0,0	0,8	0,8	0,0	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 20	Mar 21	Mer 22	Gio 23	Ven 24	Sab 25	Dom 26	TENDENZA
	Firenze	0,8	1,2	2,0	0,8	1,6	2,0	1,2	↓
	Pistoia	2,4	2,8	3,2	4,0	4,8	4,8	3,6	↓
	Grosseto	0,8	2,0	4,4	4,8	4,4	2,8	3,6	↓
	L.di Camaione	2,8	1,6	0,0	1,6	1,6	2,4	6,0	↓

	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

Fagaceae (quercia, faggio, castagno)		Lun 20	Mar 21	Mer 22	Gio 23	Ven 24	Sab 25	Dom 26	TENDENZA
	Firenze	0,8	0,0	1,2	2,0	0,0	0,0	0,4	↓
	Pistoia	5,2	1,6	7,2	11,2	3,6	6,0	7,6	↓
	Grosseto	0,4	1,2	2,4	2,8	0,8	1,2	2,0	↓
	L.di Camaione	3,2	1,2	2,0	4,4	1,2	2,0	1,2	↓

	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

Plantaginaceae (piantaggine)		Lun 20	Mar 21	Mer 22	Gio 23	Ven 24	Sab 25	Dom 26	TENDENZA
	Firenze	1,2	0,4	0,0	0,0	1,2	0,8	0,0	↔
	Pistoia	1,2	0,0	0,0	0,4	2,4	0,0	0,0	↔
	Grosseto	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	↔
	L.di Camaione	0,8	0,4	0,4	0,0	0,4	0,4	0,0	↔

	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 20	Mar 21	Mer 22	Gio 23	Ven 24	Sab 25	Dom 26	TENDENZA
	Firenze	0,8	0,4	0,4	0,4	0,8	0,0	0,8	↔
	Pistoia	0,4	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	↔
	Grosseto	0,4	0,0	4,4	1,2	2,8	2,8	1,2	↔
	L.di Camaione	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	↔

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

↑	Tendenza in aumento
↔	Tendenza stazionaria
↓	Tendenza in diminuzione

Polygonaceae (rabarbaro, acetosella, grano saraceno)		Lun 20	Mar 21	Mer 22	Gio 23	Ven 24	Sab 25	Dom 26	TENDENZA
	Firenze	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↔
	Pistoia	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↔
	Grosseto	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	↔
	L.di Camaione	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	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>)