

**MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI**  
 Stazioni di : Firenze (FI1), Pistoia (PT1), Montecatini Terme (PT2) e Lido di Camaiore (LU1)

**Settimana dal 07/01/2013 al 13/01/2013**

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticaceae		lun 7	mar 8	mer 9	giovedì 10	ven 11	sab 12	dom 13
	Firenze	0,3	0,3	0,0	0,6	0,0	0,6	0,0
Montecatini Terme	np	np	np	np	np	np	np	
L.di Camaiore	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	1,3	
Pistoia	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Pinaceae		lun 7	mar 8	mer 9	giovedì 10	ven 11	sab 12	dom 13
	Firenze	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Montecatini Terme	np	np	np	np	np	np	np	
L.di Camaiore	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	
Pistoia	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cupr/taxaceae		lun 7	mar 8	mer 9	giovedì 10	ven 11	sab 12	dom 13
	Firenze	1,6	0,6	0,3	7,1	3,5	4,5	0,3
Montecatini Terme	np	np	np	np	np	np	np	
L.di Camaiore	5,1	3,8	1,6	0,6	27,9	5,8	1,9	
Pistoia	1,9	1,3	1,3	0,0	1,3	4,2	0,0	

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Graminaceae		lun 7	mar 8	mer 9	giovedì 10	ven 11	sab 12	dom 13
	Firenze	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Montecatini Terme	np	np	np	np	np	np	np	
L.di Camaiore	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,3	
Pistoia	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'ari.

Corylaceae		lun 7	mar 8	mer 9	giovedì 10	ven 11	sab 12	dom 13
	Firenze		1,0	1,3	1,3	0,0	1,3	6,1
Montecatini Terme		np	np	np	np	np	np	np
L.di Camaiore		2,9	5,1	3,2	0,0	3,2	12,8	2,9
Pistoia		2,2	4,2	1,9	1,0	1,3	6,4	0,3

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Firenze – Pistoia - Montecatini Terme : campionamento e analisi sono effettuati da ARPAT in conformità alla Norma UNI 11108:2004

Lido di Camaiore: il campionamento è eseguito dalla AUSL 12 della Versilia, le fasi successive sono gestite dal dipartimento Provinciale ARPAT di Pistoia, secondo la Norma UNI 11108:2004



Se hai un telefono cellulare o uno smartphone già predisposti, puoi fotografare questo codice QR (quick response) e memorizzare l'indirizzo Web (URL) di questa pagina per vedere gli aggiornamenti settimanali

Se ancora non hai un programma per leggere i codici <http://www.arpato.toscana.it/tools/qrcode>