

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

Settimana dal 14/01/2013 al 20/01/2013

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Urticaceae		lun 14	mar 15	mer 16	giovedì 17	ven 18	sab 19	dom 20
	Firenze	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3	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	5,1	0,0
	Pistoia	np	np	np	np	np	np	np

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Pinaceae		lun 14	mar 15	mer 16	giovedì 17	ven 18	sab 19	dom 20
	Firenze	0,0	0,0	0,3	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	0,3	0,3	0,3
	Pistoia	np	np	np	np	np	np	np

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Cupr/taxacee		lun 14	mar 15	mer 16	giovedì 17	ven 18	sab 19	dom 20
	Firenze	0,0	0,3	1,9	0,6	0,6	0,3	0,3
	Montecatini Terme	np	np	np	np	np	np	np
	L.di Camaiore	0,3	0,0	0,0	0,6	0,6	0,6	0,6
	Pistoia	np	np	np	np	np	np	np

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Graminaceae		lun 14	mar 15	mer 16	giovedì 17	ven 18	sab 19	dom 20
	Firenze	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Montecatini Terme	np	np	np	np	np	np	np	np
L.di Camaio	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pistoia	np	np	np	np	np	np	np	np

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Corylaceae		lun 14	mar 15	mer 16	giovedì 17	ven 18	sab 19	dom 20
	Firenze	0,0	0,0	0,0	0,3	1,0	1,3	0,0
Montecatini Terme	np	np	np	np	np	np	np	
L.di Camaio	0,6	0,0	0,6	6,4	1,9	5,5	0,0	
Pistoia	np	np	np	np	np	np	np	

	Concentrazione bassa
	Concentrazione media
	Concentrazione alta
np	non pervenuto
	assente

Numero di pollini per metro cubo d'aria

Betulaceae		lun 14	mar 15	mer 16	giovedì 17	ven 18	sab 19	dom 20
	Firenze	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0
Montecatini Terme	np	np	np	np	np	np	np	
L.di Camaio	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,3	0,0	
Pistoia	np	np	np	np	np	np	np	

	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 Camaio: 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

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