

MONITORAGGIO AEROBIOLOGICO DEI POLLINI

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

Settimana dal 19/11/2012 al 25/11/2012

Numero di pollini per metro cubo d'aria

	Namero di politiri per metro edbo d'aria							
		lun 19	mar 20	mer 21	giov 22	ven 23	sab 24	dom 25
Urticaceae	Firenze	np	np	np	np	np	np	np
	Montecatini Terme	0,3	2,9	1,3	0,6	1,6	1,9	0,0
	L.di Camaiore	np	np	np	np	np	np	np
	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

	Numero di polilini per metro cubo di ana									
		lun 19	mar 20	mer 21	giov 22	ven 23	sab 24	dom 25		
Pinaceae	Firenze	np	np	np	np	np	np	np		
	Montecatini Terme	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	L.di Camaiore	np	np	np	np	np	np	np		
	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

	rtamere di penini per metre edbe d'ana							
o.		lun 19	mar 20	mer 21	giov 22	ven 23	sab 24	dom 25
acee	Firenze	np	np	np	np	np	np	np
/tax	Montecatini Terme	0,0	0,0	0,3	2,6	2,9	1,0	8,7
Cupr/taxacee	L.di Camaiore	np	np	np	np	np	np	np
_	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

	Numero di poliliri per metro cubo di ana							
		lun 19	mar 20	mer 21	giov 22	ven 23	sab 24	dom 25
Graminace	Firenze	np	np	np	np	np	np	np
	Montecatini Terme	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,3	0,0
	L.di Camaiore	np	np	np	np	np	np	np
	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

	Transie al politic por motre educa d'ana							
0		lun 19	mar 20	mer 21	giov 22	ven 23	sab 24	dom 25
Compositae	Firenze	np	np	np	np	np	np	np
	Montecatini Terme	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	L.di Camaiore	np	np	np	np	np	np	np
	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 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.arpat.toscana.it/tools/qr-code