

# BOLLETTINO SETTIMANALE DEI POLLINI E DELLE SPORE FUNGINE AERODISPERSE

A.F.R. di Aerobiologia

Dip. Provinciale ARPAT di Pistoia

Stazione di Pistoia situata presso l' Istituto per geometri di V.le Adua

Coordinate Gauss-Boaga x: 1654519,28125 y: 4867179,33984

I dati sono ottenuti in conformità alla Norma UNI 11108:2004



**ARPAT**

Agenzia regionale  
per la protezione ambientale  
della Toscana

Settimana dal 23/01/2012 al 29/01/2012

## Concentrazioni

	lun 23	mar 24	mer 25	giovedì 26	ven 27	sab 28	dom 29
<b>Graminaceae</b> ( <i>erba marzolina, avena e al.</i> )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Oleaceae</b> ( <i>olivo e frassino</i> )	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Urticaceae</b> ( <i>parietaria e ortica</i> )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Cupressaceae/tax</b> ( <i>cipresso e tasso</i> )	11,8	10,6	1,0	1,3	1,6	2,9	4,8
<b>Platanaceae</b> ( <i>platano</i> )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Betulaceae</b> ( <i>ontano e betulla</i> )	2,6	4,2	1,0	0,6	0,0	1,3	1,3
<b>Corylaceae</b> ( <i>nocciolo, carpino nero e bianco</i> )	9,3	26,6	8,6	2,2	2,6	6,1	12,8
<b>Fagaceae</b> ( <i>quercia, faggio, castagno</i> )	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	0,0	0,0
<b>Compositae</b> ( <i>ambrosia, artemisia e altri</i> )	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Plantaginaceae</b> ( <i>piantaggine</i> )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Alternaria</b>	1,3	2,2	1,9	1,9	1,0	1,9	3,2

	bassa
	media
	alta
	assente
	non pervenuto

	bassa
	media
	alta
	assente
	non pervenuto

## U.O. PNEUMOLOGIA - il commento dell' Allergologo:

nella settimana campionata si rileva la presenza in atmosfera di basse concentrazioni pollini di Cupressaceae, Betulaceae e Corylaceae. Anche la concentrazione dei conidi di Alternaria è su valori bassi.

concentrazioni di pollini ancora troppo basse per determinare sintomatologia clinica significativa nei soggetti allergici a tali pollini.

