

## PROGRAMMA IV CORSO AEROBIOLOGIA A.I.A. 7-11 novembre 2011

	Lunedì 07	Martedì 08	Mercoledì 09	Giovedì 10	Venerdì 11
9.00-9.30		Microscopia di Base	La rete di monitoraggio AIA	Elementi di meteorologia finalizzati al monitoraggio	Meteorologia traiettorie
9,30-10,00		Biologia del polline	Classificazione delle specie vegetali: metodi per una palinoteca	Elementi di meteorologia finalizzati al monitoraggio	Meteorologia traiettorie
10,00-10,30		Biologia del polline	Analisi Pollinica Primavera	Elementi di meteorologia finalizzati al monitoraggio	Software POLLGAIA
10.30-11.00		Allestimento/ colorazione vetrini	Analisi Pollinica Primavera	Analisi vetrini Estate	<b>PERCORSO PIANTE ALLERGENICHE</b>
11,00-11.30		Allestimento/colorazione vetrini	Analisi vetrini: inverno/Primavera	Analisi vetrini Estate	<b>PERCORSO PIANTE ALLERGENICHE</b>
11,30-12,00		Morfologia pollinica Inverno	Analisi vetrini: inverno/Primavera	Analisi vetrini Inverno- Primavera-Estate	Test di valutazione finale
12,00-12.30		Morfologia pollinica Inverno	Elementi di statistica: elaborazioni dati, calendari, inizio e fine fioriture	Tecniche alternative di monitoraggio	Test di valutazione finale
12.30-13.00		Analisi vetrini Inverno	Elementi di statistica: elaborazioni dati, calendari, inizio e fine fioriture	Tecniche alternative di monitoraggio	Test di valutazione finale
13,00-14,00		PAUSA PRANZO	PAUSA PRANZO	PAUSA PRANZO	

	<b>Lunedì 07</b>	<b>Martedì 08</b>	<b>Mercoledì 09</b>	<b>Giovedì 10</b>	<b>Venerdì 11</b>
<b>14.00-14.30</b>	<b>Saluti e presentazione offerta formativa</b>	<b>Beni culturali</b>	<b>NPP</b>	<b>Morfologia pollinica Autunno</b>	
<b>14.30-15.00</b>	<b>Aerobiologia e Allergologia: le pollinosi</b>	<b>Beni culturali</b>	<b>NPP Analisi vetrini</b>	<b>Morfologia pollinica Autunno</b>	
<b>15.00-15.30</b>	<b>Cenni di immunologia</b>	<b>Beni culturali</b>	<b>NPP Analisi vetrini</b>	<b>Analisi vetrini Autunno</b>	
<b>15.30-16.00</b>	<b>ALLERGY MONITOR</b>	<b>Analisi vetrini Inverno</b>	<b>Morfologia pollinica Estate</b>	<b>Analisi vetrini Autunno</b>	
<b>16.00-16.30</b>	<b>Uso del catturatore</b>	<b>Analisi pollinica Inverno</b>	<b>Morfologia pollinica Estate</b>	<b>NORMA UNI CONTROLLO QUALITA'</b>	
<b>16.30-17.00</b>	<b>Uso del catturatore</b>	<b>Morfologia pollinica Primavera</b>	<b>Analisi vetrini Estate</b>	<b>Riconoscimento pollinico riepilogativo</b>	
<b>17.00-17.30</b>	<b>Clima e vegetazione italiana</b>	<b>Morfologia pollinica Primavera</b>	<b>Riconoscimento pollinico</b>	<b>Morfologia delle spore</b>	
<b>17.30-18.00</b>	<b>Microscopia di Base</b>	<b>Analisi vetrini Primavera</b>	<b>Riconoscimento pollinico</b>	<b>Morfologia delle spore</b>	