

Marche  
Ascoli Piceno  
Castel di Lama-Stazione AP4  
Particella **Betula**

Periodo 2010-2014

Calendario pollinico

	gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	set	ott	nov	dic
Betula 2010-2013												
Betula 2014												

Grafico dati fenologici

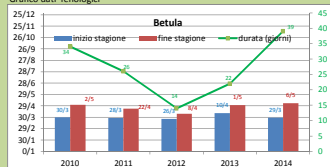
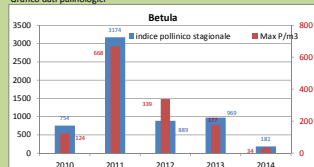


Grafico dati palinologici



Betula 2010

Inizio stagione	30.03
Fine stagione	02.05
durata (giorni)	34
Indice pollinico stagionale	754
Max P/m3	124

Betula 2011

Inizio stagione	28.03
Fine stagione	22.04
durata (giorni)	26
Indice pollinico stagionale	3174
Max P/m3	668

Betula 2012

Inizio stagione	26.03
Fine stagione	08.04
durata (giorni)	14
Indice pollinico stagionale	889
Max P/m3	339

Betula 2013

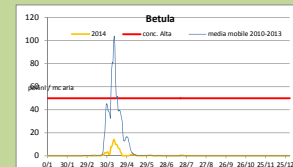
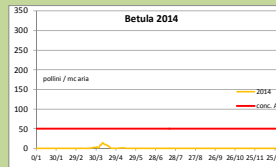
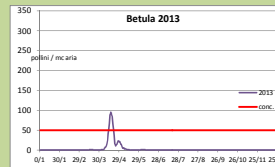
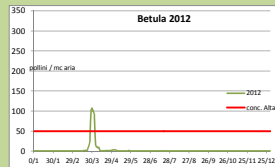
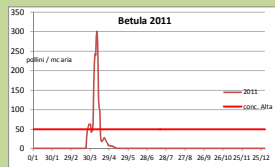
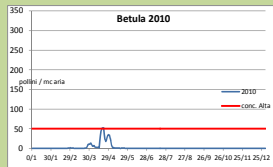
Inizio stagione	10.04
Fine stagione	01.05
durata (giorni)	22
Indice pollinico stagionale	969
Max P/m3	177

Betula 2014

Inizio stagione	29.03
Fine stagione	06.05
durata (giorni)	39
Indice pollinico stagionale	181
Max P/m3	34

Betula media 2010-2013

Inizio stagione	31.03
Fine stagione	24.04
durata (giorni)	24
Indice pollinico stagionale	1446
Max P/m3	327



giorni mancanti di monitoraggio:

2010 18 gg: da 04.01 a 21.01; 2gg: da 06.03 a 07.03; 3 gg: da 07.04 a 09.04; 7gg: da 14.06 a 20.06; 2gg: da 19.07 a 20.07; 1 gg: da 30.08 a 21.08

2011 1gg: da 12.01 a 24.01; 2gg: da 08.02 a 09.02; 1gg: 20.03; 3gg: da 17.11 a 19.11

2012 1gg: 03.01; 2gg: da 11.04 a 15.04; 1gg: da 28.08 a 02.09; 2gg: da 10.09 a 16.09;

2013 1gg: da 05.03 a 10.03; 7gg: da 09.12 a 15.12

2014 1gg: da 28.02 a 09.03; 2gg: da 05.07 a 06.07; 1gg: da 25.07 a 27.07; 2gg: da 30.07 a 31.07; 1gg: da 22.08 a 24.08; 7gg: 08.09 a 14.09; 1gg: 21.09; 1gg: da 03.10 a 05.10; 2gg: da 11.10 a 12.10; 7gg: da 15.12 a 21.12