

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

Periodo 2010-2014

Calendario pollinico

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

Grafico dati fenologici

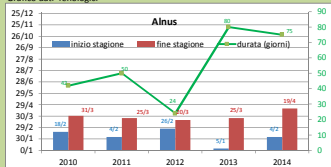
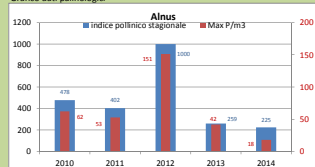


Grafico dati palinologici



Alnus	2010
inizio stagione	18.02
fine stagione	31.03
durata (giorni)	42
indice pollinico stagionale	478
Max P/m3	62

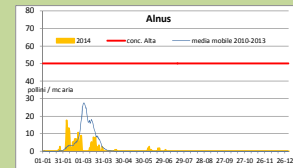
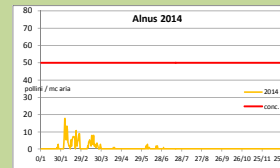
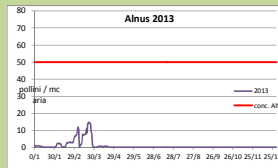
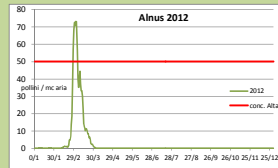
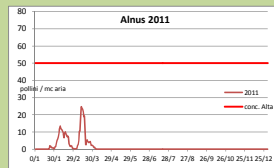
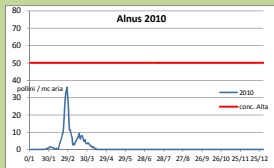
Alnus	2011
inizio stagione	04.02
fine stagione	25.03
durata (giorni)	50
indice pollinico stagionale	402
Max P/m3	53

Alnus	2012
inizio stagione	26.02
fine stagione	20.03
durata (giorni)	24
indice pollinico stagionale	1000
Max P/m3	151

Alnus	2013
inizio stagione	05.01
fine stagione	25.03
durata (giorni)	80
indice pollinico stagionale	259
Max P/m3	42

Alnus	2014
inizio stagione	04.02
fine stagione	19.04
durata (giorni)	75
indice pollinico stagionale	225
Max P/m3	18

Alnus	media 2010-2013
inizio stagione	05.02
fine stagione	25.03
durata (giorni)	49
indice pollinico stagionale	535
Max P/m3	77



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; 1gg: da 30.08 a 31.08

2011 1 gg: da 12.01 a 13.01; 7gg: da 08.02 a 14.02; 20.03; 1gg: da 17.11 a 18.11

2012 1 gg: da 03.01 a 04.01; 15.04; 1gg: da 28.08 a 29.08; 7gg: da 10.09 a 16.09;

2013 6gg: da 05.03 a 10.03; 7gg: da 09.12 a 15.12

2014 1gg: da 28.02 a 29.02; 1gg: da 05.07 a 06.07; 1gg: da 25.07 a 26.07; 2gg: da 30.07 a 31.07; 1gg: da 22.08 a 23.08; 7gg: da 08.09 a 14.09; 1gg: 21.09; 1gg: da 03.10 a 04.10; 2gg: da 11.10 a 12.10; 7gg: da 15.12 a 21.12