

Marche
Ascoli Piceno
Castel di Lama - Stazione AP4
Particella: Urticaceae

Periodo 2010-2014

Calendario pollinico

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

Grafico dati fenologici

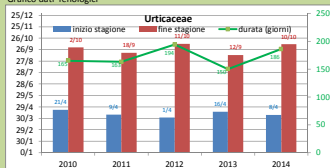
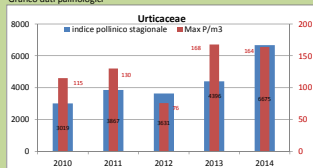


Grafico dati palinologici



Urticaceae 2010

Inizio stagione	21.04
Fine stagione	02.10
durata (giorni)	165
Indice pollinico stagionale	3019
Max P/m3	115

Urticaceae 2011

Inizio stagione	09.04
Fine stagione	18.09
durata (giorni)	163
Indice pollinico stagionale	3867
Max P/m3	130

Urticaceae 2012

Inizio stagione	01.04
Fine stagione	11.10
durata (giorni)	194
Indice pollinico stagionale	3631
Max P/m3	76

Urticaceae 2013

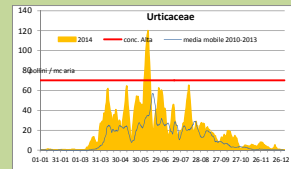
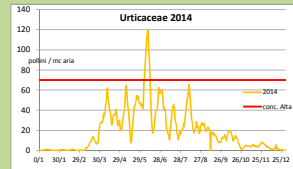
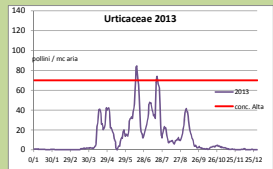
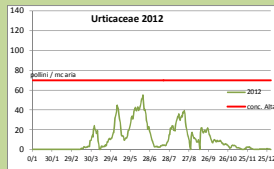
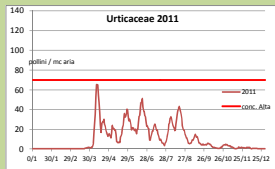
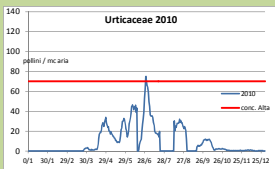
Inizio stagione	16.04
Fine stagione	12.09
durata (giorni)	150
Indice pollinico stagionale	4396
Max P/m3	168

Urticaceae 2014

Inizio stagione	08.04
Fine stagione	10.10
durata (giorni)	186
Indice pollinico stagionale	6675
Max P/m3	164

Urticaceae

media 2010-2013	32.04
fine stagione	26.09
durata (giorni)	169
Indice pollinico stagionale	3728
Max P/m3	122



giorni mancanti di monitoraggio:

2010 18 gg: da 04.01 a 21.01; 2gg: da 06.03 a 07.03; 1 gg: da 07.04 a 09.04; 7gg: da 14.06 a 20.06; 2gg: da 19.07 a 28.07; 11gg: da 30.08 a 21.09

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

2012 1gg: da 03.01; 1gg: da 11.04 a 15.04; 1gg: da 28.08 a 02.09; 7gg: 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: da 08.09 a 14.09; 1gg: da 21.09; 1gg: da 03.10 a 05.10; 7gg: da 11.10 a 12.10; 1gg: da 15.12 a 21.12