

Marche
Ascoli Piceno
Castel di Lama-Stazione AP4
Particella: Fraxinus ornus

Periodo 2010-2014

Calendario pollinico

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

Grafico dati fenologici

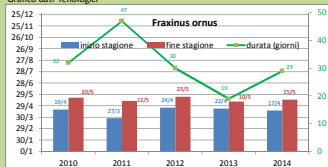
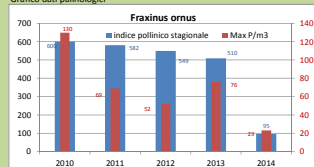


Grafico dati palinologici



Fraxinus ornus	2010
Inizio stagione	19.04
Fine stagione	20.05
durata (giorni)	32
Indice pollinico stagionale	600
Max P/m3	130

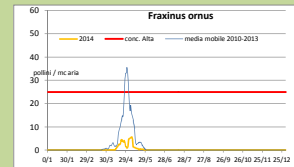
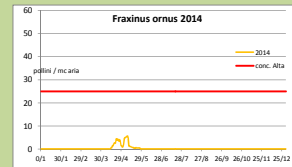
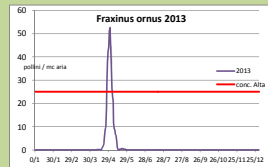
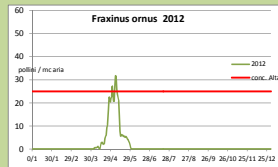
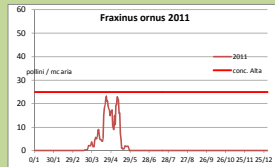
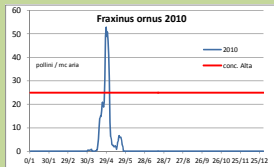
Fraxinus ornus	2011
Inizio stagione	27.03
Fine stagione	12.05
durata (giorni)	47
Indice pollinico stagionale	582
Max P/m3	69

Fraxinus ornus	2012
Inizio stagione	24.04
Fine stagione	23.05
durata (giorni)	30
Indice pollinico stagionale	549
Max P/m3	52

Fraxinus ornus	2013
Inizio stagione	22.04
Fine stagione	10.05
durata (giorni)	19
Indice pollinico stagionale	510
Max P/m3	76

Fraxinus ornus	2014
Inizio stagione	17.04
Fine stagione	15.05
durata (giorni)	29
Indice pollinico stagionale	95
Max P/m3	23

Fraxinus ornus	media 2010-2013
Inizio stagione	16.04
Fine stagione	16.05
durata (giorni)	32
Indice pollinico stagionale	560
Max P/m3	82



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 20.07; 1gg da 30.08 a 21.08

2011 1gg 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; 1gg 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; 1gg 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; 2gg da 11.10 a 12.10; 7gg da 15.12 a 21.12