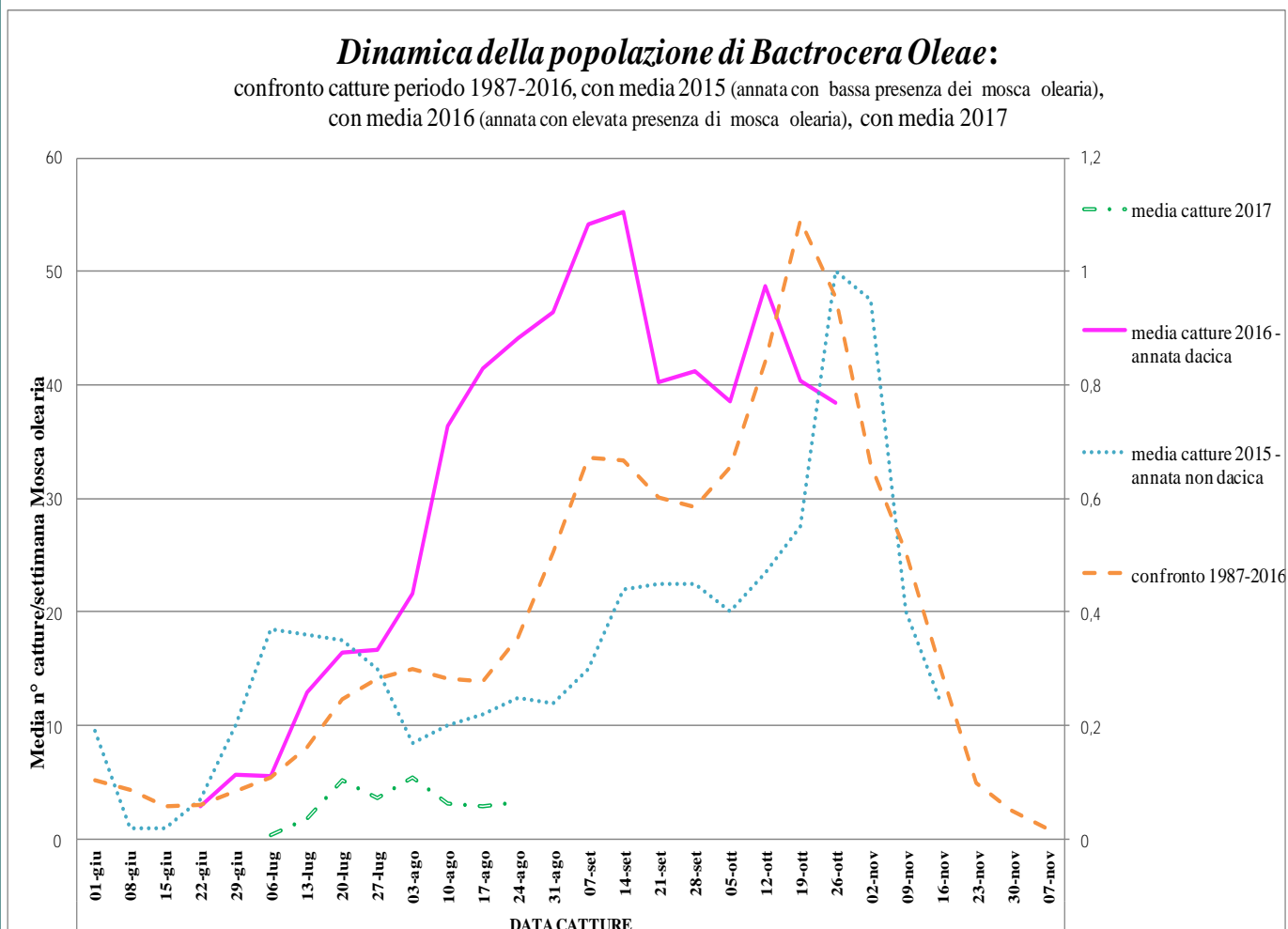


## Gestione lotta Mosca Olearia Regione Molise — elaborazione al 23 Agosto 2017

Nella tabella vengono riportati i dati storici delle catture della Mosca olearia nel periodo 1987-2016. Il dato è posto a confronto con le medie delle catture registrate nel 2015, nel 2016 e nel 2017\*.



**Situazione monitoraggio puntuale trappole:** le catture della mosca sono basse e stabili in tutta la regione. Si rilevano però punture fertili di mosca su olive da tavola.

**Operazioni di difesa Aziende integrato obbligatorio e volontario:** si consiglia sulle olive da tavola di controllare la % di infestazione attiva che non deve superare il 2 % ed eventualmente intervenire con **di-metoato, fosmet**. Negli oliveti da olio si consiglia di verificare la presenza di punture di mosca e la % di infestazione attiva che non deve superare il 10 %.

**Operazioni di difesa Aziende Biologiche:** nelle aziende Bio valutare l'opportunità di adottare sistemi preventivi come quelli repellenti o antideponenti utilizzando **zolfo in polvere, silicato di sodio, composti rameici, caolino**. Farsi affiancare nelle operazioni e nella scelta sul da farsi dai Consulenti Fitosanitari. Continuare a seguire l'evoluzione del parassita con l'ausilio delle trappole chemiocromotopiche.

**Caratteristiche dello stadio fenologico degli oliveti:** ingrossamento drupe tutte le varietà

\* l'aggiornamento dei dati delle catture 2017 è in collaborazione con le Associazioni olivicole più rappresentative del Molise.

### Dati meteorologici 01— 15 AGOSTO 2017

Dati meteorologici Provincia di Campobasso 01-15 agosto (Media di 3 stazioni: Campobasso, Guardialfiera e Termoli)							
Data	Temperatura			Umidità %	Pioggia mm	Vento	
	Max	Min	med			intensità km/h	direzione
1	32,63	23,10	27,90	60,00	0,00	8,17	NW
2	36,33	23,80	30,20	40,67	0,00	7,47	NW
3	35,77	25,53	30,63	40,67	0,00	7,53	NNE
4	38,27	26,10	32,77	38,67	0,00	6,67	SSW
5	37,23	26,23	31,33	42,67	0,00	6,93	SW
6	36,23	24,80	30,50	42,00	0,00	8,23	NE
7	30,13	24,13	27,40	64,00	0,00	12,47	NW
8	33,47	21,93	27,73	61,33	0,00	6,77	NE
9	37,77	24,50	30,80	43,00	0,00	8,53	SSW
10	38,63	26,17	31,57	36,00	0,00	9,43	SSW
11	32,70	23,27	27,57	51,67	0,00	13,57	SSW
12	26,73	14,70	20,80	58,33	12,40	14,70	SSW
13	24,77	16,90	21,17	64,67	0,27	16,47	NNW
14	26,20	18,00	22,37	58,00	0,00	11,33	NNW
15	28,53	19,07	23,87	50,67	0,00	11,53	NNW
Media	33,03	22,55	27,77	50,16		9,99	
Somma					12,7		

Dati meteorologici Provincia di Isernia 01-15 agosto (Media di 3 stazioni: Isernia, Monteroduni e Venafro)							
Data	Temperatura			Umidità %	Pioggia mm	Vento	
	Max	Min	med			intensità km/h	direzione
1	38,50	19,75	29,15	52,00	0,00	1,80	SSE
2	37,23	20,50	28,57	51,00	0,00	0,70	NNW
3	39,13	19,70	30,53	52,67	0,00	1,27	SSW
4	40,27	20,33	29,93	55,00	0,00	1,00	SSW
5	39,50	19,80	29,10	55,00	0,00	1,17	S
6	38,43	17,03	27,83	52,33	0,00	1,23	WSW
7	37,60	19,73	28,50	59,00	0,00	2,00	SE
8	37,50	19,03	28,20	57,67	0,00	1,07	WNW
9	38,63	17,47	28,07	48,00	0,00	1,03	SSW
10	38,43	17,87	27,13	45,33	0,00	1,03	WSW
11	31,50	20,37	25,93	53,00	0,00	2,30	SW
12	26,83	14,97	20,37	61,00	4,50	1,67	WSW
13	29,87	12,20	21,37	60,33	0,00	1,80	ESE
14	32,63	14,63	23,80	51,67	0,00	1,73	ESE
15	34,63	14,23	24,30	51,67	0,00	1,03	ESE
Media	36,05	17,84	26,85	53,71		1,39	
Somma					4,5		