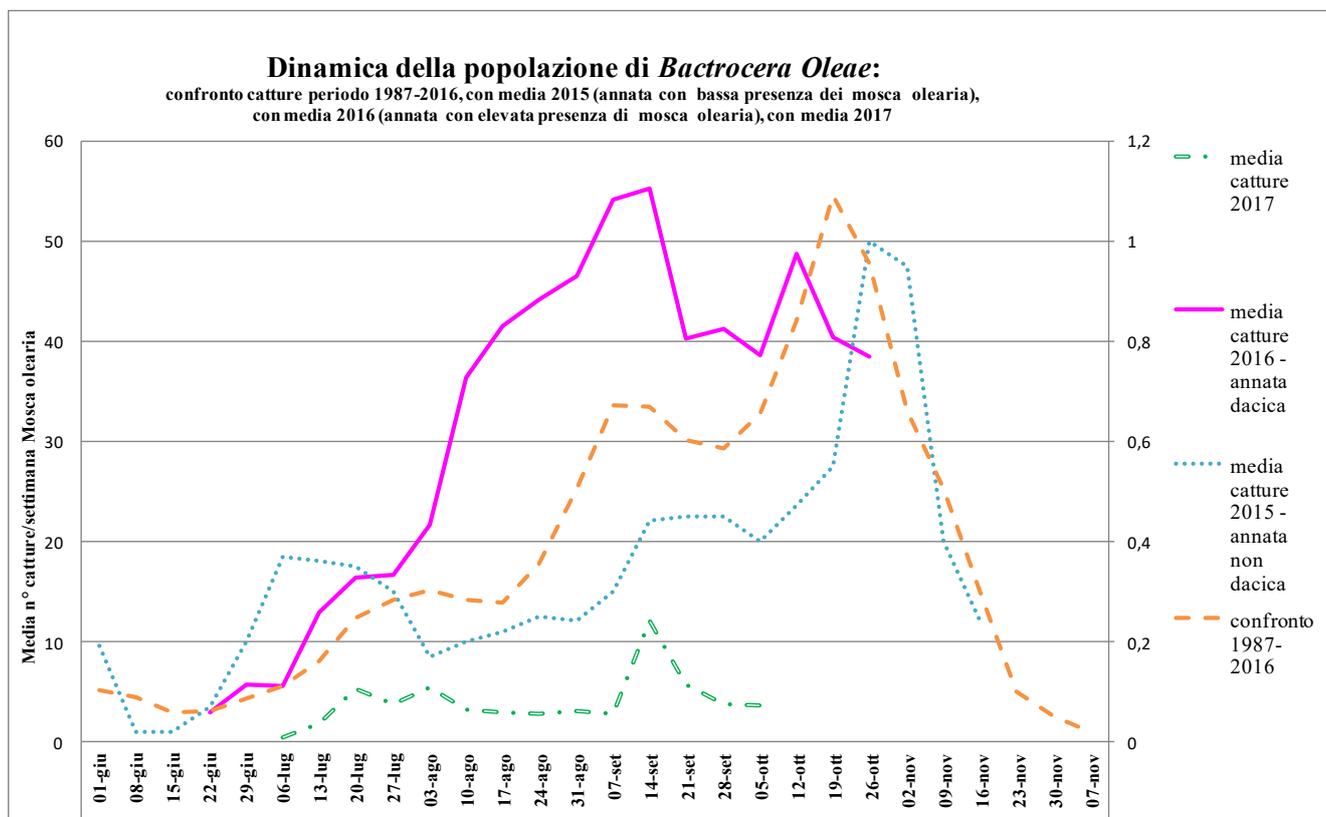




Gestione lotta Mosca Olearia Regione Molise — elaborazione al 07 Ottobre 2017

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, rispetto al comunicato emesso il 30 settembre, continuano ad essere stazionarie e comunque di bassa entità come è possibile vedere dal grafico. Negli oliveti da olio del Basso Molise e del Venafrano, se possibile, incominciare a programmare la raccolta. Nelle rimanenti zone del Molise, si consiglia di continuare a verificare la presenza di punture di mosca e la % di infestazione attiva che dai rilievi di campo è stimata intorno al 2 %. 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 chemiocromotropiche. Per consigli come effettuare il controllo dell'infestazione attiva vedere il seguente tutorial: <https://www.youtube.com/watch?v=cM4Iw2qCCrg>

Caratteristiche dello stadio fenologico degli oliveti:

Stadio fenologico/cultivar	Leccino	Gentile di Larino	Varietà da tavola verdi	Varietà da tavola nere
invaiaura	07 OTTOBRE	07 OTTOBRE		07 OTTOBRE
Colorazione drupa giallo paglierino			07 OTTOBRE	

Dati meteorologici 16 — 30 SETTEMBRE 2017

Dati meteorologici Provincia di Campobasso 16-30 settembre (Media di 3 stazioni: Campobasso, Guardialfiera e Termoli)							
Data	Temperatura			Umidità %	Pioggia mm	Vento	
	Max	Min	med			intensità km/h	direzione
16	31,10	19,73	25,03	48,33	0,00	11,83	SSE
17	25,60	15,67	21,43	63,33	0,40	11,23	SSE
18	23,87	13,50	18,30	64,00	0,00	7,53	SSE
19	23,10	14,57	18,07	66,33	0,80	13,20	SSE
20	16,70	11,93	13,93	76,00	6,47	11,63	NW
21	20,27	11,60	15,70	61,33	1,40	8,80	SSE
22	23,10	11,77	16,93	56,33	0,00	6,17	SSE
23	24,63	12,67	17,97	58,33	0,00	6,53	E
24	22,83	12,70	17,60	64,33	7,20	6,37	E
25	19,70	13,83	16,20	83,00	3,07	6,93	NNE
26	20,90	12,40	16,03	79,33	0,13	8,07	NNW
27	20,03	12,97	16,43	81,00	0,00	11,43	NNW
28	20,73	13,60	16,93	79,33	0,00	13,00	NW
29	18,93	13,53	16,13	77,33	0,00	12,40	NNW
30	19,70	12,13	15,37	72,33	0,00	8,80	WNW
Media	20,70	12,66	16,38	64,42		9,00	
Somma					19,5		

Dati meteorologici Provincia di Isernia 16-30 settembre (Media di 3 stazioni: Isernia, Monteroduni e Venafro)							
Data	Temperatura			Umidità %	Pioggia mm	Vento	
	Max	Min	med			intensità km/h	direzione
16	26,50	13,20	20,17	78,67	0,30	1,07	SSW
17	25,80	13,00	20,10	71,33	5,47	1,30	WSW
18	23,90	9,20	15,97	75,33	0,00	0,63	WSW
19	23,03	11,03	16,27	78,00	10,07	1,17	SW
20	20,67	9,50	14,47	71,67	0,07	0,87	ENE
21	23,10	6,60	14,27	66,33	0,00	0,73	SSE
22	24,20	6,47	14,77	70,33	0,00	0,53	SW
23	24,37	7,83	15,13	71,33	0,33	0,67	WSW
24	24,27	8,63	16,03	70,33	0,00	0,53	WSW
25	24,17	10,47	16,33	76,67	0,50	1,23	ENE
26	24,07	10,40	17,23	70,67	0,07	1,50	ENE
27	24,80	13,57	18,53	65,33	0,00	1,93	NE
28	25,33	10,43	17,77	68,00	0,00	1,67	ENE
29	23,77	11,47	17,20	66,67	0,00	1,50	ESE
30	24,83	9,03	16,10	67,00	0,00	1,03	ESE
Media	22,68	9,43	15,65	66,73		1,02	
Somma					16,8		