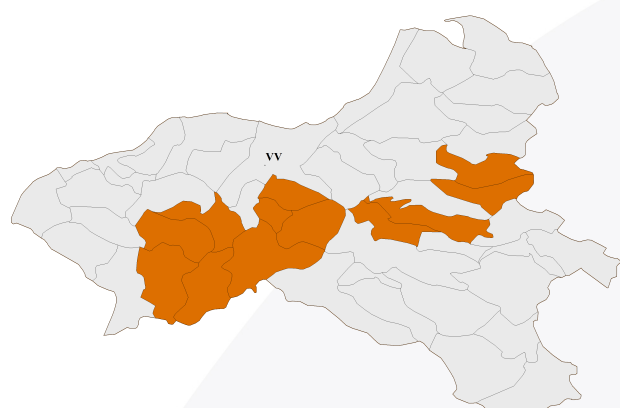


## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 7

PERIODO DI VALIDITA':

## MONITORAGGIO TIGNOLA DELL'OLIVO

08/07/2024 - 14/07/2024










### COMPRENSORIO - VV - COLLINA VIBONESE

FILADELFIA  
FRANCICA  
LIMBADI  
MAIERATO  
MILETO  
PIZZONI  
ROMBIOLO  
SAN CALOGERO  
SAN COSTANTINO CALABRO  
SAN GREGORIO D IPPONA

SAN NICOLA DA CRISSA  
SANT ONOFRIO  
SORIANO CALABRO  
STEFANACONI  
VALLELONGA  
VAZZANO

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INDURIMENTO DEL NOCCIOLO	85	0	10%	MIGLIORAMENTO	ALTO

### PREVISIONI METEO

						
08/07/2024	09/07/2024	10/07/2024	11/07/2024	12/07/2024	13/07/2024	14/07/2024

### SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Tignola dell'olivo (*Prays oleae*): rilevato un leggero incremento della presenza di adulti nelle trappole da monitoraggio. Le temperature attuali con valori max compresi 34,46°C - 35,06°C e umidità media compresa tra 42,5 - 51,05 (dati rilevati dalle stazioni meteo CVO coop) possono condizionare la vitalità del fitofago riducendo la fertilità delle femmine, mortalità delle uova e delle larve.

Allo stato attuale il trattamento chimico è consigliato per le sole varietà a drupa grossa. La strategia di difesa contro il fitofago consiste nell'utilizzo di prodotti registrati per la tignola dell'ulivo ed inoltre le aziende devono attenersi scrupolosamente al metodo di coltivazione adottato. Si consiglia di eseguire i trattamenti al mattino o il tardo pomeriggio con temperature comprese 30 e 32 °C.

N.B. da disciplinare di agricoltura integrata, l'intervento chimico è giustificato solo per la generazione carpopaga per un max di 1 trattamento. I prodotti ammessi da disciplinare sono: *Bacillus thuringiensis*, *Spinetoram* e *Acetamiprid*.

Per maggiori informazioni siete invitati a contattare i Tecnici di riferimento:  
DOTT. AGR. DOMENICO MANCO. CELL. 3286173864