



PROGETTO TRIENNALE CVO R e g g. U E 6 1 1-6 1 5 /2 0 1 4 e s.m.i.  
ANNUALITA' 2019/2020

Misura 2B: Miglioramento dell'impatto ambientale dell'olivicoltura

Misura 4A: Miglioramento della qualità della produzione di olio d'oliva e di olive da tavola

Bollettino Settimanale di Informazione FitoPatologica a Cura del Consorzio Volontario Olivicoltori Società Consortile a. r. l.

Via F. Acri, 65 88100 - CATANZARO

www.cvocatanzaro.it

**Bollettino Fitopatologico n. 6**

> ELENCO DEI COMUNI INTERESSATI/CAMPI SPIA <

|                   |   |
|-------------------|---|
| Comprensorio n° 1 | Lamezia Terme , Feroletto Antico, Pianopoli   |
| Comprensorio n° 2 | Gizzeria, Falerna   |
| Comprensorio n° 3 | Maida, San Pietro a Maida, Curinga, Cortale, Girifalco, Amato, Caraffa di CZ, Tiriolo |
| Comprensorio n° 4 | Francica, San Costantino, Stefanaceni   |
| Comprensorio n° 5 | Filedelfia, Francavilla Angitola, Ricadi, Nicotera, Limbadi, San Calogero, Rombiolo   |
| Comprensorio n° 6 | Squillace, Petrizzi, Soverato, Davoli, Montaurò, Badolato, Isca sullo Ionio           |
| Comprensorio n° 7 | Conflenti   |

> **SITUAZIONE METEOROLOGICA**

Da oggi e nei giorni successivi il tempo dovrebbe instabilizzarsi ulteriormente dapprima al Nord, poi anche al Centro, con coinvolgimento seppur più marginale anche del Sud Italia. I temporali risulteranno come al solito localizzati ma più frequenti, anche di forte intensità stante la presenza di aria calda e umida preesistente: non si escludono dunque locali grandinate, raffiche di vento improvvise e violente o anche nubifragi (fonte: 3b meteo)

**Parassita: Tignola delle olive (*Prays oleae*)**

Stadio fenologico: Ingrossamento frutto

| RILIEVI DI CAMPO                           |       | 01/07/2019 AL 07/07/2019 |                       |                |
|--|-------|--------------------------|-----------------------|----------------|
| Insetti catturati su trappola comprensorio | Media | Infestazione %           | Soglia d'intervento % |                |
|  |       |                          | Olive da Olio         | Olive da Mensa |
| Comprensorio n° 1                          | 97    | 8                        | 10-15                 | 5_7            |
| Comprensorio n° 2                          | 90    | 7                        | 10-15                 | 5_7            |
| Comprensorio n° 3                          | 94    | 6                        | 10-15                 | 5_7            |
| Comprensorio n° 4                          | 79    | 2                        | 10-15                 | 5_7            |
| Comprensorio n° 5                          | 69    | 1                        | 10-15                 | 5_7            |
| Comprensorio n° 6                          | 89    | 6                        | 10-15                 | 5_7            |
| Comprensorio n° 7                          | 90    | 2                        | 10-15                 | 5_7            |

> **SITUAZIONE FITOSANITARIA DEL TERRITORIO**

Il monitoraggio settimanale si evidenzia un aumento delle popolazioni del lepidottero nel territorio. A seguito delle temperature elevate di questo periodo è utile anticipare il monitoraggio in campo con trappole a feromoni della mosca olearia (*Bactrocera oleae*).

> **CONSIGLI FITOPATOLOGICI** (Comprensorio n° 1-2-3-4-5-6-7)

\* Si consiglia di **NON ESEGUIRE** i trattamenti antiparassitari contro la Tignola dell'ulivo:

N. B. Si consiglia il monitoraggio delle drupe per verificare il grado d'infestazione delle olive.

Per informazioni contattare: CVO CZ 0961 741643 (Catanzaro)\_0968 27437 (Lamezia Terme)\_0963 471722 (Vibo Valentia)

Catanzaro li: 08/07/2019