

# A.P.O.L.C. - OP

SOCIETA' COOPERATIVA.  
LAMEZIA TERME

COMUNITA' EUROPEA- MINISTERO RISORSE AGRICOLE-AGEA  
( Reg UE 611/14 E Reg UE 615/14)  
CAMPAGNA FINANZIATA CON IL CONTRIBUTO  
DELLA COMUNITA' EUROPEA E DELL'ITALIA

## MONITORAGGIO: MOSCA DEL'ULIVO (*Bactrocera oleae*)

Ai sensi del Reg. UE 611/14 e REG UE 615/14 Ambito B Misura C – l'Organizzazione per l'annata 2017-2018 ha predisposto l'osservazione e l'andamento stagionale della infestazione della mosca dell'olivo e del miglioramento dell'impatto ambientale dell'oleicoltura nei Comuni sotto riportati

### BOLLETTINO N 06

VALIDITA' dal 18 AGOSTO AL 24 AGOSTO 2017

### ANDAMENTO STAGIONALE DELL' INFESTAZIONE DELLA MOSCA DELL'OLIVO – Ambito -- B -- Misura C

#### PROVINCIA DI CATANZARO VIBO VALENTIA e COSENZA

Dai rilievi effettuati nelle stazioni monitorate dei Comuni di:

CLETO, NOCERA T.SE, FALERNA, GIZZERIA, LAMEZIA TERME, PIANOPOLI, FEROLETO ANTICO, SERRASTRETTA, CORTALE, MAIDA, SAN PIETRO A MAIDA, CURINGA, FRANCAVILLA ANGITOLA, SORIANO CALABRO, GEROCARNE, SAN CALOGERO: attraverso le verifiche delle trappole in funzione delle elevate temperature e scarsa percentuale di umidità, la presenza di mosche è irrilevante in quanto non avviene la riproduzione.

Dalle analisi effettuate sui campioni di olive non sono state riscontrate punture, uova e larve superiore alla soglia d'intervento.

Stante la situazione non necessita l'espletamento di nessun trattamento contro la mosca dell'ulivo.

IL COORD. RESP. DEL PROGETTO

I TECNICI

Agr. Giancarlo Stranges

Agr. Luigi Molinaro