

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 12

VALIDITA' dal 29 SETTEMBRE al 05 OTTOBRE 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: Dalle analisi effettuate sui campioni di drupe prelevate negli uliveti con rilevante produzione non è stata riscontrata presenza di punture fertili, uova e larve, mentre negli uliveti con scarsa produzione essendo iniziata la fase di inoliazione la presenza di uova e larve è al limite del superamento della soglia d'intervento. Si consiglia di effettuare il trattamento soltanto negli uliveti con scarsa produzione utilizzando insetticidi a base di imidacloprid, fosmet e/o dimetoato e l'aggiunta di prodotti rameici. Le dosi dei fitofarmaci sopra indicati sono quelle previste dalle diverse case produttrici.

IL COORD. RESP. DEL PROGETTO



I TECNICI

Agr. Giancarlo Stranges

Agr. Luigi Molinaro

