



# A.P.O.L.C – OP

SOCIETA' COOPERATIVA.  
LAMEZIA TERME

COMUNITA' EUROPEA- MINISTERO RISORSE AGRICOLE-AGEA

( Reg CE 867/08)

CAMPAGNA FINANZIATA CON IL CONTRIBUTO  
DELLA COMUNITA' EUROPEA E DELL'ITALIA

## MONITORAGGIO: CECIDOMIA –MARCUME DELLADRUPE E MARGARONIA

Ai sensi del Reg. CE 867/08 e REG UE 1220/2011 Attività C azione a e Attività B azione b – l'Organizzazione per l'annata 2014-2015 ha predisposto il monitoraggio e controllo dei parassiti sopra indicati e del miglioramento dell'impatto ambientale dell'oleicoltura nei comuni sotto riportati

### **BOLLETTINO N 12**

VALIDITA' dal 08 AGOSTO AL 14 AGOSTO 2014

#### PROVINCIA DI CATANZARO e VIBO VALENTIA

ATTIVITA' C Azione I

Dai rilievi effettuati nelle stazioni monitorate dei Comuni di:

**SERRASTRETTA, ,SORIANO C.BRO, GEROCARNE** la presenza dell' insetto (cecidomia) e del fungo *camarosporium dalmaticum* ha superato la soglia d'intervento. Nei comuni di **NOCERA T.SE , FALERNA GIZZERIA, LAMEZIA TERME, FEROLETO ANTICO, PIANOPOLI, , MAIDA, SAN PIETRO A MAIDA, CURINGA, FRANCAVILLA** non esiste infestazione rilevante del predetto parassita ove e' stato eseguito il trattamento in precedenza . Per quanto riguarda la margaronia, negli oliveti con eccessiva vegetazione e in quelli giovani la presenza e' rilevante.

#### **MIGLIORAMENTO IMPATTO AMBIENTALE ATTIVITA' B-AZIONE II**

A causa della deposizione delle uova di cecidomia nei fori provocati dalla mosca dell'olivo si sviluppa il marcume della drupe con la conseguenziale produzione di olii di scarsa qualita' tanto da consigliarne il trattamento a base di ossicloruro di rame nelle dosi indicate dalle societa' produttrici per contenerne l'infestazione. Relativamente alla margaronia si consiglia il trattamento a base di *Bacillus thuringiensis*.

IL COORDINATORE

IL TECNICO

PER EVENTUALI INFORMAZIONI, E RICHIESTA DI CONSULENZA ED ASSISTENZA TECNICA  
GLI OLIVICOLTORI POSSONO RIVOLGERSI PRESSO LA SEDE DELL'ORGANIZZAZIONE  
SITA IN VIA GALATI- LAMEZIA TERME (SAMBIASE) TEL 0968/437724