



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: Cicloconio

Ai sensi del Reg. UE 611/14 e REG UE 615/14 Ambito D Misura A e Ambito B Misura B – l'Organizzazione per l'annata 2016-2017 ha predisposto il monitoraggio e controllo del parassita sopra indicato e del miglioramento dell'impatto ambientale dell'oleicoltura nei Comuni sotto riportati

BOLLETTINO N 30

VALIDITA' dal 24 FEBBRAIO AL 02 MARZO 2017

MIGLIORAMENTO QUALITA' DELLA PRODUZIONE-Ambito-D- Misura A

PROVINCIA DI CATANZARO VIBO VALENTIA e COSENZA

Dai rilievi effettuati nelle stazioni monitorate dei Comuni di:

FEROLETO ANTICO, PIANOPOLI, CORTALE, SERRASTRETTA, SORIANO C.BRO, GEROCARNE, LAMEZIA TERME, MAIDA, CLETO, SANPIETRO A MAIDA NOCERA T.SE, FALERNA, GIZZERIA, FRANCAVILLA ANGITOLA, CURINGA:

Attraverso le analisi effettuate sui campioni di foglie prelevate, adottando il metodo Tenerini-Loprieno in alcuni areali, ove esiste rilevante umidita' atmosferica favorevoli allo sviluppo del fungo, l'infestazione è superiore alla soglia d'intervento.

IL COORD. RESP. PROGETTO

IL TECNICO

MIGLIORAMENTO IMPATTO AMBIENTALE Ambito B- Misura B

Nelle aree ove non e' stato eseguito il trattamento nella settimana precedente, ed esistono le condizioni climatiche favorevoli allo sviluppo del fungo, si suggerisce d'effettuare un trattamento a base di dodina ,mentre negli altri areali l'espletamento del trattamento a base d'ossicloruro di rame (in via preventiva) nelle dosi indicate dalle varie case produttrici .In detto periodo nei terreni acidi si consiglia lo spargimento di calce idrata nelle dosi di 8/ 10 quintali ad ettaro.

IL COORD. RESP. PROGETTO

IL TECNICO