



Associazione Frantoiani Oleari
dell'Emilia-Romagna

Notiziario olivicolo 2020

AIPO OP
SOC. COOP. ARL

Anno 2020, Numero 01

Data, 21 maggio 2020

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

COMUNITATO N° 1 DEL 22 MAGGIO 2020

DIFESA FITOSANITARIA OLIVO FORLI' CESENA

Fase Fenologica: inizio fioritura, mediamente si può considerare un'apertura del 15% di fiori. Mediamente gli olivi mantengono buone condizioni vegetative e la fioritura si presenta buona.



Tecnici:

Provincia Forli'/Cesena: **Dr. Orazio Strada** (ditta Strada)

Provincia di Rimini: **Dr. Ivan Forcellini** (Terre Emerse)

Siamo presenti sui principali social!

<http://www.aipoverona.it/>



Gruppo Whatsapp



Youtube



Realizzato da:

AIPO OP soc. coop. arl

Viale del Lavoro, 52 — 37135 Verona VR Italia

Tel.: +39 0458678260



I dati sono raccolti dall'Associazione Regionale Frantoiani Oleari e Olivicoltori dell'Emilia — Romagna in sigla "A.R.F.O." e si riferiscono alla zona della Provincia di Forli'/Cesena. AIPO OP ha reso disponibile l'APP "AIPOVERONA" scaricabile sul vostro smartphone, tablet, pc (IOS o ANDROID) gratuitamente dove verranno inserite le comunicazioni riguardanti l'olivicoltura.



Associazione Frantoiani Oleari
dell'Emilia-Romagna

Notiziario olivicolo 2020

AIPO OP
SOC. COOP. ARL

Anno 2020, Numero 01

Data, 21 maggio 2020

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

Difesa fitosanitaria

Tignola (*Prays oleae*): il monitoraggio non ha dato significative presenze di cattura d'adulti.

Cecidomide o Rogna delle foglie dell'olivo (*Dasineura Oleae*): oramai si sta esaurendo lo sfarfallamento, pertanto non va più attuato alcun trattamento fitosanitario. Solamente nell'area tra Forlì e Cesena sono ancora presenti focolai d'infestazione, sarebbe consigliabile un intervento fitosanitario di pulizia, al fine di abbassare la popolazione che potrebbe causare dei danni ai fiori e, di conseguenza, all'allegagione. La sostanza attiva da utilizzare sarebbe la Deltametrina (Decis evo o Deltrin).

Cimice asiatica (*Halyomorpha halis*): gli adulti sono in accoppiamento e a breve inizierà l'ovideposizione, dove è presente l'infestazione in questa fase di nutrizione attiva è dannosa per la pianta dell'olivo in quanto sottrae notevole linfa.

Cotonello dell'olivo (*Euphyllura olivina*): presenza sulle infiorescenze di questo pisillide, che ripara le sue forme giovanili con secrezioni cerose bianche, il danno prodotto è contenuto, non è necessario un intervento fitosanitario.

Occhio di pavone o Cicloconio (*Spilocaea oleaginea*): la situazione vegetativa e le condizioni climatiche, temperature comprese tra i 17 e i 26°C con media umidità, sono limitatamente favorevoli allo sviluppare d'infezioni. Pur tuttavia negli oliveti che sono predisposti a sviluppare questa malattia, se non già eseguito, sino a fine settimana è ancora possibile intervenire con prodotti a base di Dodina (esempio Syllit o Venturex), che ha capacità translaminare, ossia d'introdursi nella foglia contrastando lo sviluppo del fungo anche prevenendo nuove infezioni. Si ricorda che non vanno attuati interventi in fioritura avanzata, in quanto potrebbe avere un effetto negativo sulla fertilità del polline.



Tecnici:

Provincia Forlì/Cesena: **Dr. Orazio Strada** (ditta Strada)

Provincia di Rimini: **Dr. Ivan Forcellini** (Terre Emerse)

Realizzato da:

AIPO OP soc. coop. arl

Viale del Lavoro, 52 — 37135 Verona VR Italia

Tel.: +39 0458678260



Siamo presenti sui principali social!

<http://www.aipoverona.it/>



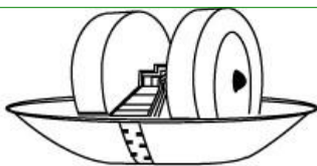
Gruppo Whatsapp



Youtube



I dati sono raccolti dall'Associazione Regionale Frantoiani Oleari e Olivicoltori dell'Emilia — Romagna in sigla "A.R.F.O." e si riferiscono alla zona della Provincia di Forlì/Cesena. AIPO OP ha reso disponibile l'APP "AIPOVERONA" scaricabile sul vostro smartphone, tablet, pc (IOS o ANDROID) gratuitamente dove verranno inserite le comunicazioni riguardanti l'olivicoltura.



Associazione Frantoiani Oleari
dell'Emilia-Romagna

Notiziario olivicolo 2020

AIPO OP
SOC. COOP. ARL

Anno 2020, Numero 01

Data, 21 maggio 2020

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

Situazione meteorologica

In questa settimana si sono avute precipitazioni limitate a 4 mm di pioggia, anche se si sono avuti notevoli addensamenti nuvolosi. Le temperature notturne hanno avuto un generale calo, mentre durante il giorno hanno avuto un leggero aumento rispetto alla medie storiche. Nei prossimi giorni il clima sarà ancora interessato da nubi a tratti compatte, che potrebbe portare a qualche fenomeno temporalesco, anche di forte intensità, speriamo non accompagnato da grandinate e forti colpi di vento. I valori termici avranno graduale aumento e superano facilmente i 26°C



Tecnici:

Provincia Forli/Cesena: **Dr. Orazio Strada** (ditta Strada)

Provincia di Rimini: **Dr. Ivan Forcellini** (Terre Emerse)

Siamo presenti sui principali social!

<http://www.aipoverona.it/>



Gruppo Whatsapp



Youtube



Realizzato da:

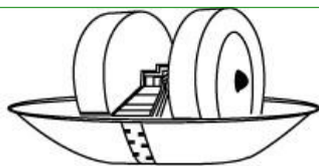
AIPO OP soc. coop. arl

Viale del Lavoro, 52 — 37135 Verona VR Italia

Tel.: +39 0458678260



I dati sono raccolti dall'Associazione Regionale Frantoiani Oleari e Olivicoltori dell'Emilia — Romagna in sigla "A.R.F.O." e si riferiscono alla zona della Provincia di Forli/Cesena. AIPO OP ha reso disponibile l'APP "AIPOVERONA" scaricabile sul vostro smartphone, tablet, pc (IOS o ANDROID) gratuitamente dove verranno inserite le comunicazioni riguardanti l'olivicoltura.



Associazione Frantoiani Oleari
dell'Emilia-Romagna

Notiziario olivicolo 2020

AIPO OP
SOC. COOP. ARL

Anno 2020, Numero 01

Data, 21 maggio 2020

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

LINEA DIFESA INTEGRATA REGIONE EMILIA ROMAGNA 2020

AVVERSITA'	CRITERI DI INTERVENTO	S.A. E AUSILIARI	(1)	(2)	LIMITAZIONI D'USO E NOTE
CRITTOGAME Oocchio di pavone dell'olivo (<i>Spilocaea oleaginea</i>)	Di norma non sono necessari interventi se non a seguito di primavere particolarmente umide o piovose; in questi casi l'intervento dovrà essere effettuato nella tarda primavera	Prodotti rameici Fenbuconazolo Dodina	(*) 1 2		(*) Si raccomanda di non superare il quantitativo di 4 kg di s.a./ha/anno
LEBBRA (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>)	Interventi agronomici - effettuare operazioni di rimonda e di arieggiamento della chioma - anticipare la raccolta Interventi chimici gli interventi vanno effettuati nella fase di invaiatura se le condizioni climatiche sono favorevoli per il verificarsi di elevate umidità	Prodotti rameici	(*)		Validi i trattamenti effettuati contro l'Oocchio di pavone (*) Si raccomanda di non superare il quantitativo di 4 kg di s.a./ha/anno
BATTERIOSI Rogna (<i>Pseudomonas savastanoi</i>)	E' opportuno intervenire in seguito a gelate tardive o grandinate	Prodotti rameici	(*)		(*) Si raccomanda di non superare il quantitativo di 4 kg di s.a./ha/anno
FITOFAGI Mosca delle olive (<i>Bactrocera oleae</i>)	Soglia - 5-8% di drupe con punture fertili (uova o larve) a seconda della produttività della pianta - o in alternativa indicazioni fornite dai Bollettini tecnici provinciali sulla base dei dati raccolti dalla rete di monitoraggio	Pannelli attrattivi, esche proteiche e sistemi tipo attract and kill <i>Beauveria bassiana</i> Spinosad Fosmet Acetamiprid		8* 1 2	(*) Solo formulato con specifica esca pronta all'uso
TIGNOLA DELL'OLIVO (<i>Prays oleae</i>)	Intervento contro la generazione carpofiga da realizzarsi dopo l'allegagione sulla base delle ovodeposizioni riscontrate sulle drupe	<i>Bacillus thuringiensis</i> Spinetoram Fosmet Acetamiprid		1* 1 2	
COTONELLO DELL'OLIVO (<i>Euphyllura olivina</i>)	Interventi agronomici - riduzione della concimazione azotata - potature primaverili per asportare le parti di pianta maggiormente infestate				
COCCINIGLIA MEZZO GRANO DI PEPE (<i>Saissetia oleae</i>)	Interventi chimici - nel periodo invernale intervenire se nell'anno precedente si sono verificate infestazioni - nel periodo estivo la soglia di intervento è di 5-10 neanidi vive per foglia Intervenire nel momento di massima schiusura delle uova e fuoriuscita delle neanidi	Olio minerale Fosmet		1	
MARGARONIA (<i>Palpita unionalis</i>) FLEOTRIBO DELL'OLIVO (<i>Phloeotribus scarabaeoides</i>)	Intervenire dopo aver accertato una consistente presenza larvale sui germogli Interventi agronomici allestire fascine di rami esca da sistemare in zone ombreggiate per attirare le femmine ovideponenti. Le suddette fascine vanno poi bruciate entro la metà di maggio per distruggere le covate dell'insetto	Olio minerale Piretrine pure			
CECIDOMIA DELLE FOGLIE (<i>Dasineura oleae</i>)	Monitoraggio nei campi solitamente infestati alla ripresa vegetativa verificare l'ovideposizione sulla nuova vegetazione Interventi chimici Di norma non sono necessari interventi. In caso di forti attacchi, il momento migliore per eseguire i trattamenti è il periodo (aprile) in cui vengono attaccate le giovani foglie e i germogli, sfruttando l'attività collaterale degli insetticidi indicati nei disciplinari	Acetamiprid		2	
LIMACCE E CHIOCCIOLE (<i>Limax spp., Helix spp.</i>)	Indicazione d'intervento infestazione generalizzata o sulle fasce perimetrali	Fosfato ferrico			

Regione Emilia-Romagna 2020

(1) Numero massimo di interventi anno per singola s.a., o per sottogruppo, indipendentemente dall'avversità

(2) Numero massimo di interventi per gruppo di s.a., indipendentemente dall'avversità



Tecnici:

Provincia Forlì/Cesena: **Dr. Orazio Strada** (ditta Strada)

Provincia di Rimini: **Dr. Ivan Forcellini** (Terre Emerse)

Siamo presenti sui principali social!

<http://www.aipoverona.it/>



Gruppo Whatsapp



Youtube



Realizzato da:

AIPO OP soc. coop. arl

Viale del Lavoro, 52 — 37135 Verona VR Italia

Tel.: +39 0458678260



I dati sono raccolti dall'Associazione Regionale Frantoiani Oleari e Olivicoltori dell'Emilia — Romagna in sigla "A.R.F.O." e si riferiscono alla zona della Provincia di Forlì/Cesena. AIPO OP ha reso disponibile l'APP "AIPOVERONA" scaricabile sul vostro smartphone, tablet, pc (IOS o ANDROID) gratuitamente dove verranno inserite le comunicazioni riguardanti l'olivicoltura.