



Associazione Frantoiani Oleari
dell'Emilia-Romagna

Notiziario olivicolo 2022

Finanziato con il contributo della Unione Europea e dell'Italia - Regg. UE 611-615/2014



Anno 2023, Numero 01

Data, 05/01/2023

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

Fase fenologica: gli olivi sono in riposo vegetativo, con una temperatura media tra 6 e 8°C, necessaria per accumulare una determinata "quantità di freddo", che soddisfi i requisiti termici del proprio fabbisogno.

Difesa fitosanitaria: sospensione trattamenti.

Approfittiamo di questo periodo invernale per approfondire aspetti di difesa fitosanitaria legati alle principali malattie dell'olivo. Iniziamo a "parlare" di malattie fungine iniziando dall'**Occhio di pavone**



L'Occhio di pavone è la principale malattia fungina dell'olivo, è causata dal fungo *Spilocaea oleaginea* e attacca soprattutto le foglie di olivo provocando la formazione di macchie tondeggianti, di colore bruno scuro, contornate da un alone giallastro.

Da qui il nome di occhio di pavone.

Tecnici:

Provincia Forlì/Cesena: p.a. Orazio Strada
(ditta Strada) e p.a. Pierluca Turchi

Provincia di Rimini: p.a. Ivan Forcellini
(Terre Emerse) e p.a. Paolo Andraghetti

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

Associazione Regionale Frantoiani Oleari
E Olivicoltori dell'Emilia—Romagna

Piazzale L. Tosi 4 Rimini Italia—Tel.: +39 0541760211



I dati sono raccolti dai tecnici 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 e Rimini. 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'olivicultura.



**Associazione Frantoiani Oleari
dell'Emilia-Romagna**

Notiziario olivicolo 2022

Finanziato con il contributo della Unione Europea e dell'Italia - Regg. UE 611-615/2014



Anno 2023, Numero 01

Data, 05/01/2023

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

Le foglie colpite cadono precocemente e, questo, ha un effetto negativo sulla produzione di olive.

Il fungo dell'Occhio di pavone si sviluppa con temperatura tra i 10° e 24° C, con un optimum a 18-20°C e on bagnature fogliari prolungate.

Perciò sono possibili infezioni anche in inverni particolarmente miti e umidi, come quello che sinora stiamo passando.

Il periodo d'incubazione del fungo prima che sulle foglie si formino i caratteristici "gli occhi", varia notevolmente, in primavera è di 2 o 3 mesi, mentre in autunno sono necessari appena 15/20 giorni.

Per difendere le piante d'olivo è bene eseguire corrette pratiche agronomiche e, quando necessario, ricorrere a trattamenti fungicidi.

Per le pratiche agronomiche la potatura è fondamentale, in oliveti particolarmente infettati va alleggerito il carico di foglie all'interno della pianta, affinché i trattamenti antifungini penetrino nella chioma e non si formino ristagni di umidità.

Anche le concimazioni azotate, se sono abbondanti, possono influire nello sviluppo d'infezioni, perché, determinando un aumento della produzione di foglie, queste possono causare ombreggiamenti e accumuli d'umidità all'interno della pianta.

Tecnici:

Provincia Forlì/Cesena: p.a. Orazio Strada
(ditta Strada) e p.a. Pierluca Turchi

Provincia di Rimini: p.a. Ivan Forcellini
(Terre Emerse) e p.a. Paolo Andraghetti

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

**Associazione Regionale Frantoiani Oleari
E Olivicoltori dell'Emilia—Romagna**

Piazzale L. Tosi 4 Rimini Italia—Tel.: +39 0541760211



I dati sono raccolti dai tecnici 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 e Rimini. 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'olivicultura.



**Associazione Frantoiani Oleari
dell'Emilia-Romagna**

Notiziario olivicolo 2022

Finanziato con il contributo della Unione Europea e dell'Italia - Regg. UE 611-615/2014



Anno 2023, Numero 01

Data, 05/01/2023

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

Gli interventi fitosanitari vanno eseguiti una prima volta sul finire dell'inverno o, comunque, prima della ripresa vegetativa, utilizzando prodotti rameici, come l'ossicloruro di rame, l'idrossido di rame, il solfato di rame o la poltiglia bordolese, che hanno effetto preventivo sulla malattia.

È possibile adoperare come sostanza attiva anche la Dodina, che ha effetto preventivo e curativo.

Un secondo trattamento va effettuato in pre-fioritura.

Potrebbe essere necessario un terzo trattamento in autunno, quando le condizioni ambientali sono nuovamente favorevoli allo sviluppo del fungo, in modo da evitare l'espandersi dell'infezione e arrivare alla primavera successiva con olivi il più possibile sani.



Tecnici:

Provincia Forlì/Cesena: p.a. **Orazio Strada**
(ditta Strada) e p.a. **Pierluca Turchi**

Provincia di Rimini: p.a. **Ivan Forcellini**
(Terre Emerse) e p.a. **Paolo Andraghetti**

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

**Associazione Regionale Frantoiani Oleari
E Olivicoltori dell'Emilia—Romagna**

Piazzale L. Tosi 4 Rimini Italia—Tel.: +39 0541760211



I dati sono raccolti dai tecnici **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 e Rimini. AIPO OP ha reso disponibile l'**PAPP “AIPOVERONA”** scaricabile sul vostro smartphone, tablet, pc (IOS o ANDROID) gratuitamente dove verranno inserite le comunicazioni riguardanti l'olivicultura.