

*Associazione Frantoiani Oleari  
dell'Emilia-Romagna*

# Notiziario olivicolo 2021 DIFESA FITOSANITARIA

Anno 2021, Numero 07

Data, 5 MARZO 2021

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

## Fase fenologica:

ripresa vegetativa. In questa settimana abbiamo avuto un rallentamento del risveglio dell'olivo, dovuto alla riduzione delle temperatura, soprattutto notturne

## Difesa e prevenzione fitosanitaria

In questo momento di fase finale dell'inverso e di avvio verso la stagione primaverile, gli interventi fitosanitari si possono considerare dei metodi di prevenzione di malattie e rientrano tra le **"Raccomandazioni"**, nei precedenti numeri del Periodico abbiamo parlato dei Cancri rameali e della Rogna dell'olivo, ora approfondiremo altre malattie, magari sono meno conosciute, non per questo meno pericolose.

La prima azione per un'attività di prevenzione è osservare la chioma, se si notano branche con foglie di colorazione verde pallido, ingiallite o disseccamenti, particolarmente le branche meglio esposte a sud e le piante in versanti caldi e luminosi, potrebbero essere presenti:



### Tecnici:

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

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

Siamo presenti sui principali social!

Gruppo Whatsapp



Youtube

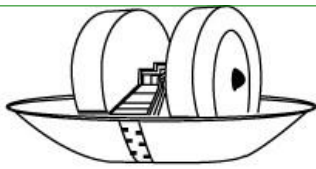


Realizzato da:

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

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

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.



*Associazione Frantoiani Oleari  
dell'Emilia-Romagna*

# Notiziario olivicolo 2021 DIFESA FITOSANITARIA

Anno 2021, Numero 07

Data, 5 MARZO 2021

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

**1) larve del Rodilegno giallo**, *Zeuzera pyrina*, evidenziabile dalla presenza di rosura alla base delle piante o dai fori di penetrazione nei rami.

La larva di Rodilegno giallo penetra attraverso la nervatura principale delle foglie e quindi scava una galleria nella zona midollare di rametti, rami fino al tronco.

Nella zona colpita i primi segnali sono dati dalle punte dei rami che avvizziscono e disseccano, escrementi larvali di colore rossastro fuoriescono dai fori delle gallerie, alla fine il ramo si spacca.

I rami colpiti vanno asportati e bruciati.



## Tecnici:

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

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

Realizzato da:

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

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

**Siamo presenti sui principali social!**

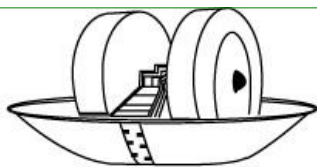
Gruppo Whatsapp



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.



Associazione Frantoiani Oleari  
dell'Emilia-Romagna

# Notiziario olivicolo 2021 DIFESA FITOSANITARIA

Anno 2021, Numero 07

Data, 5 MARZO 2021

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

**2) Larve di Euzophera**, *Euzophera pinguis* e *Euzophera bigella*, scavano gallerie, tra la corteccia e il legno, si localizzano alla base del ramo, o nelle biforcazioni delle branche. E' un lepidottero di recente introduzione e particolare attenzione va data negli oliveti dell'area del lago di Garda e suo entroterra, e nel Trevigiano dove già l'anno scorso ne abbiamo segnalato la presenza.

## AREE COLPITE



### Tecnici:

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

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

Realizzato da:

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

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

**Siamo presenti sui principali social!**

Gruppo Whatsapp

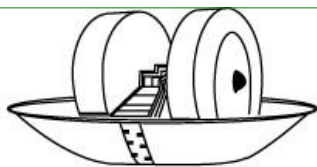


Youtube



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.





Associazione Frantoiani Oleari  
dell'Emilia-Romagna

# Notiziario olivicolo 2021 DIFESA FITOSANITARIA

Anno 2021, Numero 07

Data, 5 MARZO 2021

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

**3) Scolitidi tra questi il Fleotribo**, *Phloeotribus scarabeoides*, *Hylesinus oleiperda*, una presenza diffusa di fleotribo ha la capacità di condurre a morte piante in stato di evidente debolezza o che presentano branche secche e deperite, rappresentando queste ultime l'ambiente ideale di vita per questo insetto. A favorire la proliferazione dello Scolitide è la presenza in campo di materiale legnoso, sparso o accatastato, che con il tempo si deteriora e risulta attrattivo. Resti di potatura, branche e porzioni di pianta lasciate nell'oliveto costituiscono il substrato ottimale per lo svernamento e per il completamento del suo ciclo biologico



## Tecnici:

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

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

Realizzato da:

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

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

**Siamo presenti sui principali social!**

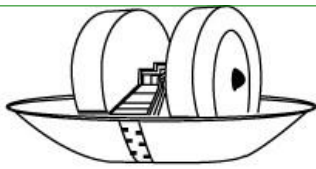
Gruppo Whatsapp



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.



Associazione Frantoiani Oleari  
dell'Emilia-Romagna

# Notiziario olivicolo 2021 DIFESA FITOSANITARIA

Anno 2021, Numero 07

Data, 5 MARZO 2021

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

**4) Moscerino suggi scorza**, *Resseliella oleisuga*, è un parassita a volte sottovalutato, provoca delle depressioni brunastre nella corteccia che seccano sono facilmente individuabili e, se solleviamo la scorza, è possibile trovare rosure o larve.

Depressioni  
brunastre  
della  
corteccia  
per la necrosi  
dei tessuti  
conseguente  
allo sviluppo  
di una galleria  
dove si sono  
insediate le  
larve



## Tecnici:

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

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

Realizzato da:

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

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

**Siamo presenti sui principali social!**

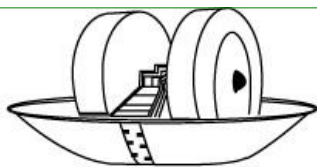
I dati sono raccolti dall'Associazione Regionale Frantoiani Oleari e Olivicoltori dell'Emilia — Romagna in sigla "A.R.F.O." e si riferiscono alla zona della Provincia di Forlì/Cesena.

Gruppo Whatsapp



Youtube





Associazione Frantoiani Oleari  
dell'Emilia-Romagna

# Notiziario olivicolo 2021 DIFESA FITOSANITARIA

Anno 2021, Numero 07

Data, 5 MARZO 2021

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

Attenzione perché a questo fitofago sovente segue una infezione del legno da parte di funghi parassiti del genere **Libertella** che partono da ferite e portano alla la formazione di vaiolature sul legno. Nel caso ci si trovi in presenza di questo fungo parassita sarà bene asportare le parti infette e portarle fuori dall'oliveto, se è possibile, distruggerle con il fuoco.



## Tecnici:

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

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

Realizzato da:

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

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

**Siamo presenti sui principali social!**

Gruppo Whatsapp

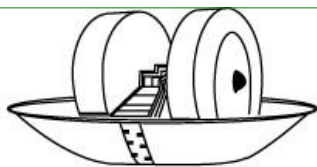


Youtube



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.





*Associazione Frantoiani Oleari  
dell'Emilia-Romagna*

# Notiziario olivicolo 2021 DIFESA FITOSANITARIA

Anno 2021, Numero 07

Data, 5 MARZO 2021

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

## Presenza di Carie

Un'altra operazione sanitaria importante durante la potatura è la "Slupatura" delle parti legnose attaccate da funghi lignicoli come, Fomes, Ganoderma, Phellinus, Polyporus, Stereum, che danno origine a carie. In questi casi le parti di legno alterate, rese spugnose, vanno tolte, poi vanno disinfettate le porzioni trattate e coprite con appositi mastici o soluzioni anticrittogamiche.

## Dopo la potature disinfettare le ferite

Dopo la potatura, per diminuire la carica di malattie fungine, come Occhio di pavone (*Spilotea oleagina*), Piobatura (*Mycocentrospora dadosporioides*), Rogna batterica dell'olivo (*Pseudomonas savastanoi*) intervenire con prodotti a base di rame .



### Tecnici:

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

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

Realizzato da:

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

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

**Siamo presenti sui principali social!**

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.