

Associazione Frantoiani Oleari
dell'Emilia-Romagna

Notiziario olivicolo 2021

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



Anno 2021, Numero 40

Data, 22 OTT. 2021

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

Fase fenologica: maturazione e raccolta delle olive.

Area	Indice di maturazione	Tenore in grasso %	Umidità %
	Metodo - Jaèn		
Rimini			
Campione n. 1	3,57	21,78	44,15
Campione n. 2	3,64	20,12	47,05
Campione n. 3	3,61	21,94	44,05
Media	3,61	21,28	45,08
Cesena - Forlì			
Campione n. 1	3,45	21,34	49,42
Campione n. 2	3,78	20,15	45,12
Campione n. 3	3,92	20,75	47,11
Media	3,72	20,75	47,22

L'indice idoneo per la raccolta è compreso tra il 3,5 e il 5

Il calcolo stimato delle rese da valori compresi tra 11,5 e 13%



Tecnici:

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

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

Siamo presenti sui principali social!



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



Gruppo Whatsapp



Youtube

Realizzato da:

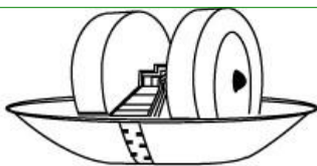
AIPO OP soc. coop. arl

Viale del Lavoro, 52 — 37135 Verona VR Italia Tel.: +39
0458678260

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

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 2021

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



Anno 2021, Numero 40

Data, 22 OTT. 2021

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

Il **penetrometro** fornisce un valido indice per la determinazione della durezza della polpa (lavorando in pressione) mentre il **dinamometro** della forza per lo stacco dell'oliva dal ramo (lavorando in trazione)

VARIETA'	PENETROMETRO		DINAMOMETRO		
	MISURAZIONE PENE-TRAZIONE POLPA	VALORE OTTIMALE	MISURAZIONE FORZA DI STACCO	VALORE OTTIMALE	
U.M.	GR/MM ²		GR/MM ²		
LECCINO	350	>300 <400	600	>550 <650	
LECCINO 2	320	>300 <400	550	>550 <650	
CORREGGIOLO	270	>250 <350	400	>400 <500	
FRANTOIO	300	>250 <350	450	>400 <500	
PENDOLINO	245	>200 <250	700	>600 <700	
BIANCHERA	450	>300 <400	600	>500 <600	
GRIGNANO	300	>300 <350	600	>600 <700	
FAVAROL	300	>300 <350	500	>500 <600	
MORAILOLO 1	450	>350 <400	680	>700 <800	
MORAILOLO	445	>350 <400	850	>700 <800	



MATURAZIONE OTTIMALE



INIZIO MATURAZIONE



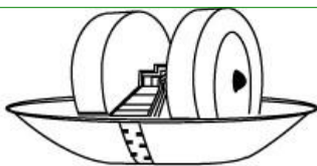
PROSSIME ALLA MATURAZIONE



NON MATURE



IMMATURE



Associazione Frantoiani Oleari
dell'Emilia-Romagna

Notiziario olivicolo 2021

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

AIPO OP
SOC. COOP. ARL



Anno 2021, Numero 40

Data, 22 OTT. 2021

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

Considerazioni dei tecnici Dr. Orazio Strada - Dr. Ivan Forcellini - Dr. Turchi Pierluca—Dr. Paolo Andraghetti

In tutti i comprensori sono iniziate le operazioni di raccolta, si raccomanda di programmarle in accordo con il Frantoio, prenotando per tempo la molitura.

Ai fini dell'ottenimento di una migliore qualità dell'olio si consiglia:

1. di raccogliere le olive direttamente dalle piante eliminando quelle eventualmente danneggiate dalle infestazioni della mosca o altri parassiti o quelle cadute a terra;
2. la conservazione delle olive, in attesa della frangitura, deve avvenire in cassette forate in strati sottili in un locale fresco ben areato;
3. la frangitura delle olive deve avvenire entro le 24-36 ore dalla raccolta.

Interventi Fitosanitari in post-raccolta

Non appena si sarà conclusa la raccolta, non abbandonate l'oliveto perché sarà necessario attuare un trattamento di disinfezione delle piante con prodotti rameici (Ossicloruro di Rame -30%- alla dose di 200 g/hl, o Poltiglia Bordolese - 20% - alla dose di 300 g/hl, eventualmente con aggiunta di zolfo, dose di 300-400 ml/hl - max 10 l/ha, in grado di rassodare i tessuti, particolarmente quelli delle foglie, preparando la pianta d'oliva a superare gli abbassamenti delle temperature invernali.



Tecnici:

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

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

Siamo presenti sui principali social!



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



Gruppo Whatsapp



Youtube

Realizzato da:

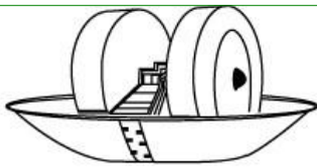
AIPO OP soc. coop. arl

Viale del Lavoro, 52 — 37135 Verona VR Italia Tel.: +39
0458678260

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



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'olivicoltura.



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

Notiziario olivicolo 2021

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

AIPO OP
SOC. COOP. ARL



Anno 2021, Numero 40

Data, 22 OTT. 2021

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

A questa operazione va aggiunto anche l'apporto di fertilizzanti, così da integrare quello che la pianta ha tolto al terreno per produrre le olive, le foglie e mantenersi vitale.

I fertilizzanti da distribuire saranno Fosforo e il Potassio, non l'Azoto che lo distribuiremo ripresa vegetativa.

Valutando una presenza di circa 220/240 olivi per ettaro, si dovranno apportare:

- 1) 25 Kg/ha di fosforo (P₂O₅): circa 3 q.li/ha di perfosfato minerale e/o perfosfato semplice, oppure 3½ q.li/ha di Scorie Thomas;
- 2) 120 Kg/ha di potassio (K₂O): 2 q.li/ha di cloruro di potassio circa, o 3 q.li/ha di solfato di potassio circa



Tecnici:

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

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

Siamo presenti sui principali social!



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



Gruppo Whatsapp



Youtube

Realizzato da:

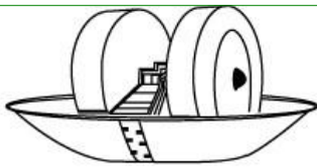
AIPO OP soc. coop. arl

Viale del Lavoro, 52 — 37135 Verona VR Italia Tel.: +39
0458678260

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



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 2021

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

AIPO OP
SOC. COOP. ARL



Anno 2021, Numero 40

Data, 22 OTT. 2021

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

Situazione fitosanitaria

Mosca delle olive (*Bactrocera oleae*): In tutte le località monitorate è stata riscontrata una riduzione se non assenza delle catture di Mosca. Non si consigliano trattamenti fitosanitari



Tecnici:

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

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

Siamo presenti sui principali social!



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



Gruppo Whatsapp



Youtube

Realizzato da:

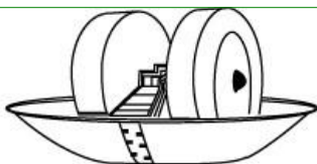
AIPO OP soc. coop. arl

Viale del Lavoro, 52 — 37135 Verona VR Italia Tel.: +39
0458678260

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



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 2021

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

AIPO OP
SOC. COOP. ARL



Anno 2021, Numero 40

Data, 22 OTT. 2021

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA



Attività di monitoraggio sugli adulti

Il numero di catture è quasi zero	Il numero di catture è alto
Il numero di catture è basso	Il numero di catture è molto alto
Il numero di catture è medio	Dato assente o non rilevato

Rilevamento: la mappa riporta i dati della media del conteggio degli individui sulle trappole a feromoni installate nei campi di monitoraggio. Per ogni areale è presente un colore diverso a seconda del numero di catture rilevate. I monitoraggi sono effettuati dai tecnici di zona.



Tecnici:

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

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

Siamo presenti sui principali social!



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



Gruppo Whatsapp



Youtube

Realizzato da:

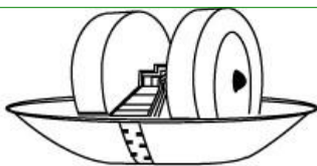
AIPO OP soc. coop. arl

Viale del Lavoro, 52 — 37135 Verona VR Italia Tel.: +39 0458678260

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



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'olivicoltura.



Associazione Frantoiani Oleari
dell'Emilia-Romagna

Notiziario olivicolo 2021

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

AIPO OP
SOC. COOP. ARL



Anno 2021, Numero 40

Data, 22 OTT. 2021

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA



**Infestazione attiva
olive da olio**

	Infestazione attiva è quasi zero		Infestazione attiva è alta
	Infestazione attiva è bassa		Infestazione attiva è molto alta
	Infestazione attiva è media		Dato assente o non rilevato

Rilevamento: la mappa riporta i dati che derivano dalla valutazione media dell'infestazione attiva in olive da olio. Per ogni areale è presente un colore diverso a seconda del grado di infezione attiva.

Infestazione attiva: è data dalla somma (per 100 olive) delle uova e del numero di larve attive di I, II e III età (l'infestazione totale comprende anche le pupae e i fori di uscita).



Tecnici:

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

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



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.