

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 2022, Numero 45

Data, 11/11/2022

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

Fenologia: continua la raccolta delle olive, le varietà precoci sono in maturazione completa, nelle varietà tardive si rilevano già segni di maturità, perciò lo stacco va attuato in modo spedito per non perdere qualità. In questa settimana le rese in olio sono state comprese dal 14,00 al 16%, non mancati lotti che hanno superato il 20%.

Quella che si presenta è una annata buona, per quantità e per qualità, anche le oltre le migliori previsioni. Temevamo che le alte temperature e la siccità compromettessero seriamente la produzione, invece, le piante hanno risposto bene agli stress idrici e al forte calore, probabilmente anche grazie all'utilizzo corretto delle indicazioni fornite su corroboranti, fertilizzazioni e difesa fitosanitaria.

Situazione fitosanitaria

Mosca dell'olivo (*Bactrocera oleae*): gli abbassamenti delle temperature, particolarmente quelle notturne, stanno portando allo sfinimento generazionale del dittero. Le catture di adulti sono state comprese tra a 0 e 7 individui, di questi



l'80% sono stati maschi. Sulle olive ancora da cogliere la presenza d'infestazioni, con larve di seconda e terza età, hanno superato la soglia del 2-6%.

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

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



Siamo presenti sui principali social!



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

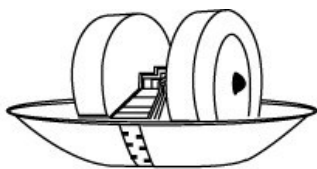


Gruppo Whatsapp



Youtube

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 2022, Numero 45

Data, 11/11/2022

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

Le condizioni climatiche, anche se al momento creano difficoltà al dittero, non sono ancora tali da fermarne il suo sviluppo, si consiglia, pertanto, di concludere al più presto la raccolta. Si sta osservando che molte olive rimarranno sulle piante, questo potrebbe offrire la possibilità alle larve di Mosca di trascorrere l'inverno all'interno di queste drupe; per quanto possibile sarebbe opportuno una loro raccolta.

Occhio di pavone (*Spilocaea oleaginea*): le condizioni di elevata umidità e le lunghe ore di bagnatura di questi ultimi giorni, hanno favorito lo sviluppo del patogeno, così, se non si è già eseguito, è bene intervenire al più presto con rameici; questo trattamento è pure utile anche per il controllo della Rogna dell'olivo (*Pseudomonas syringae* savastanoi).

La concimazione autunnale

Eravamo abituati a eseguire le concimazioni durante i periodi freddi, con i cambiamenti climatici in atto, che portano ad inverni miti e prolungamenti di basse temperature sino alla fine di marzo, sarebbe opportuno anticiparle a questo mese.

La pianta d'olivo entrerà probabilmente in riposo vegetativo tra circa un mese, ha, perciò, ancora la possibilità d'assorbire elementi nutritivi e di depositarli come "sostanze di riserva".

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

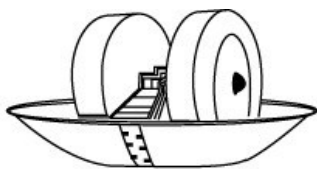
Viale del Lavoro, 52 — 37135 Verona VR Italia Tel.: +39
0458678260

**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.



Notiziario olivicolo 2022

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

Associazione Frantoiani Oleari
dell'Emilia-Romagna



Anno 2022, Numero 45

Data, 11/11/2022

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

Non solo, la concimazione autunnale assolverebbe anche il compito di aumentare la resistenza della pianta alle gelate invernali, perché concentra meglio i sali nella linfa e all'interno delle cellule e favorirebbe l'ultima fase della trasformazione a fiore delle gemme.

I fertilizzanti minerali e organici da apportare riguarderebbero il fosforo e il potassio, non gli azotati, perché non sono trattenuti dal terreno e si rischierebbe di perderli per dilavamento.

In mancanza d'analisi dei terreni, per attuare in maniera pratica gli apporti di fertilizzanti, si seguirà il metodo di restituire al terreno di quanto è stato tolto durante la stagione produttiva.

Nelle tabelle, che riportiamo, sono state quantificate le asportazioni d'azoto, di fosforo e potassio riferiti alla stagione produttiva 2022.

| Asportazioni | | | | | | |
|-----------------------|----------------|--------|---|--------|----------------------------------|--------|
| Produzione per pianta | Azoto (N) g/kg | Tot. g | Fosforo (P ₂ O ₅) g/kg | Tot. g | Potassio (K ₂ O) g/kg | Tot. g |
| Olive kg 16,00 | | | 0,7 | | 6 | |
| | 120 | 192 | | 10,5 | | 90 |
| Legno kg 10,00 | | | 0,8 | | 12 | |
| | 221 | 100 | | 8 | | 120 |
| Foglie kg 17,00 | | | 0,6 | | 13 | |
| | 431 | 255 | | 10,2 | | 221 |
| Totale | Tot. g | 547 | | 28,7 | | 431 |

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

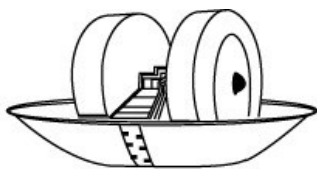
Viale del Lavoro, 52 — 37135 Verona VR Italia Tel.: +39 0458678260

**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 2022, Numero 45

Data, 11/11/2022

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

Tra asportazioni e trattenimento da parte del potere tampone del terreno è possibile considerare che, con una produzione media di 40-45 quintali a ettaro di olive e una presenza di circa 200 - 250 olivi per ettaro, vi sia un apporto di fertilizzanti pari a:

- 115-125 Kg/ha di azoto (N);
- 45-55 Kg/ha di fosforo (P₂O₅);
- 105-120 Kg/ha di potassio (K₂O).

Le quantità indicative di:

2-3 q.li per ettaro di perfosfato titolo 18-20%;

2½ - 3 q.li per ettaro di solfato potassico titolo al 50%;

Azotati: fine febbraio, primi di marzo spargere circa il 40% di concimi azotati, per favorire il germogliamento e lo sviluppo fiorale, circa 1 q.le di urea al 46%

È pure possibile, nel caso non si siano completate le concimazioni con fosforo e potassio, utilizzare concimi complessi, preferendo quelli che hanno un titolo di azoto più alto rispetto agli altri due elementi, come 2-3 q.li di NPK 20.5.10 o NPK 20.10.10.

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

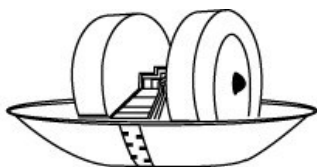
Viale del Lavoro, 52 — 37135 Verona VR Italia Tel.: +39
0458678260

**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.



Notiziario olivicolo 2022

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

Associazione Frantoiani Oleari
dell'Emilia-Romagna



Anno 2022, Numero 45

Data, 11/11/2022

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' | PENETRO- METRO | | | DINAMOME- TRO | | |
|------------------|--|-------------------------|----|--------------------------------|-------------------------|----|
| | MISURAZIONE PE- NETRAZIONE POL- PA | VALORE OTTI- MALE | | MISURAZIONE FORZA DI STACCO | VALORE OTTI- MALE | |
| U.M. | GR/MM ² | | | GR/MM ² | | |
| LECCINO | 250 | >300 <400 | ☹️ | 500 | >550 <650 | ☹️ |
| CORREG- GIOLO | 250 | >250 <350 | ☹️ | 350 | >400 <500 | ☹️ |
| FRANTOIO | 250 | >250 <350 | ☹️ | 350 | >400 <500 | ☹️ |
| PENDOLINO | 100 | >200 <250 | ☹️ | 500 | >600 <700 | ☹️ |
| MORAILO | 250 | >350 <400 | ☹️ | 500 | >700 <800 | ☹️ |

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.