



Associazione Frantoiani Oleari  
dell'Emilia-Romagna

# Notiziario olivicolo 2024

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



Anno 2024, Numero 45

Data, 08/11/2024

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

**Fase Fenologica:** raccolta delle olive in corso.

## Note agronomiche

La raccolta delle olive procede, e la molitura sta generando oli di buona qualità, sebbene con rese inferiori rispetto agli anni precedenti. Questo calo di resa potrebbe essere attribuito a diversi fattori ambientali e fisiologici:

**Temperature estive elevate:** durante luglio e agosto, le temperature sono state superiori alla media di 3-5°C rispetto agli anni passati, il che ha probabilmente compromesso la capacità delle olive di accumulare grassi.

**Piogge abbondanti in autunno:** le precipitazioni frequenti tra settembre e ottobre potrebbero aver alterato i processi di sintesi dell'olio nelle drupe.

**Fenomeno dell'alternanza di produzione:** siamo in un "anno di carica", in cui le piante producono frutti abbondanti, ma con un contenuto di olio relativamente basso.

Questi fattori combinati potrebbero spiegare il calo di resa, sebbene manchino studi approfonditi per una conferma definitiva.

## Fertilizzazione post-raccolta

Dopo la raccolta e prima dell'inizio della dormienza invernale, è consigliata una concimazione mirata a ripristinare i nutrienti fondamentali nel suolo, favorendo una buona ripresa vegetativa in primavera.

## Concimazione Fosfo-Potassica:

**Fosforo:** 45-50 kg/ha, pari a circa 250 kg di perfosfato minerale-19.

**Potassio:** 90-100 kg/ha, equivalente a 180-200 kg di cloruro di potassio -50.

### 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'olivicoltura.



Associazione Frantoiani Oleari  
dell'Emilia-Romagna

# Notiziario olivicolo 2024

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



Anno 2024, Numero 45

Data, 08/11/2024

OLIVICOLTURA DELL'EMILIA — ROMAGNA

## Concimazione Organica:

**Letame maturo** (biennale): 250-300 q.li/ha, apportando approssimativamente:

Azoto (N): 35-40 kg/ha

Fosforo (P): 15-20 kg/ha

Potassio (K): 30-35 kg/ha

**Concimi organici pellettati:** 4-6 kg/pianta o 10-12 q.li/ha, considerando una densità di 200 piante/ha. I pellettati apportano nutrienti in quantità indicative:

Azoto (N): 40-48 kg/ha

Fosforo (P): 30-36 kg/ha

Potassio (K): 20-24 kg/ha

È sempre opportuno verificare l'etichetta del concime per le esatte specifiche nutrizionali e distribuire i concimi con una leggera erpicatura per favorirne l'assorbimento.

Da considerare che il problema della sostanza organica negli oliveti è un argomento sempre più di grande importanza e attualità. Il mantenimento e il miglioramento della sostanza organica nel suolo sono cruciali per la salute degli olivi e per la sostenibilità delle pratiche agricole. La sostanza organica migliora la struttura del suolo, aumentando la porosità e la capacità di trattenere l'acqua, essenziale per le regioni aride, fornisce una riserva di nutrienti che vengono rilasciati gradualmente, alimentando le piante in modo costante.

## Difesa Fitosanitaria

Al termine della raccolta, è consigliabile effettuare un trattamento fitosanitario a base di rame, unendo un concime tipo Dentamet, da eseguirsi nelle ore più calde della giornata. Questo intervento ha lo scopo di disinfettare le piante e ridurre l'incidenza della Rogna dell'olivo, proteggendo la salute dell'oliveto durante la fase di riposo vegetativo.

### 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'olivicoltura.