



Sviluppo delle foglie - 3 foglie spiegate.



Sviluppo delle foglie - 4 foglie spiegate.



**FASE  
FENOLOGICA (BBCH 11- BBCH 14)**

**Lunghezza germogli inferiore ai 10 cm.;  
4 foglie distese.**

(Fonte: reterurale, ERS - Baggiolini)

## PERONOSPORA

In considerazione delle piogge cadute, variabili dai 10 ai 20 mm, nei giorni 28 e 29 Aprile sul territorio regionale ed in considerazione di ulteriori piogge previste a metà settimana si consiglia di intervenire ad inizio prossima settimana dove i germogli hanno raggiunto i 10 cm di lunghezza con prodotti preferibilmente endoterapici quali CAA (*mandipropamide, dimetomorph, valiphenalate, benthiovalicarb, iprovalicarb, acilalanine, metalaxil-m, benalaxil, benalaxil-m, ecc.*), scelti in funzione della fase fenologica raggiunta, associati a prodotti di copertura.

## OIDIO

Abbinare al trattamento antiperonosporico preferibilmente zolfi bagnabili, meptildinocap, spiroxamina.

Le s.a. utilizzabili sono riportate nel relativo disciplinare di difesa integrata della Regione Umbria valido per l'annata 2020 -2021 (valido per coloro che aderiscono alle misure agroambientali).

Tutti i bollettini fitosanitari relativi alla difesa della vite sono scaricabili dal sito della Regione Umbria al seguente indirizzo: <http://www.regione.umbria.it/agricoltura/bollettini-fitosanitari>

I bollettini fitosanitari per la coltura della vite vengono redatti sulla base dei Disciplinari di Difesa Integrata 2020/2021, scaricabili dal sito della Regione Umbria al seguente indirizzo: <http://www.regione.umbria.it/agricoltura/disciplinari-di-produzione-integrata>