

Cambiamenti climatici e peronospora della vite



Mercoledì 5 novembre – ore 13.00 – Sala Vino – Padiglione 3

I cambiamenti climatici stanno condizionano negli ultimi anni in maniera determinante le strategie di difesa dalla peronospora in tutti gli areali viticoli italiani. Per limitare la dannosità del patogeno è necessario conoscere gli aspetti bioepidemiologici di Plasmopara viticola e su come le condizioni predisponenti sempre più influenzate dalle mutate climatiche possono aumentare il rischio della malattia, puntando per quanto più possibile a limitare le manifestazioni delle

infezioni primarie.

Relatore: Gabriele Posenato, Agrea Centro Studi

Iscriviti all'evento >

Con il contributo di

© 2019 Edizioni L'informatore Agrario S.r.I. - OPERA TUTELATA DAL DIRITTO D'AUTORE