

CATALOGO REGIONALE DELLE CONOSCENZE E DELLE INNOVAZIONI

Inizio Corso: MERCOLEDI' 23 SETTEMBRE 2020 / totale 30 ore



LA COLTIVAZIONE DEL RANUNCOLO IN AMBIENTE PROTETTO, INTEGRAZIONE LUMINOSITÀ, FERTILITÀ, ASPETTI FITOSANITARI E POST-RACCOLTA



OBIETTIVI DEL CORSO: Incentivare l'adozione di tecnologie di illuminazione artificiale efficiente, sistemi di fertilizzazione terreni con biostimolanti, strategie di difesa per migliorare produttività, competitività e sostenibilità aziende produttrici di ranuncolo

ARGOMENTI TRATTATI: Luce in agricoltura (relazione luce-pianta, principi di illuminotecnica in agricoltura); Fertilità e piano di concimazione, uso biostimolanti; Valutazione economica illuminazione; Avversità biotiche della coltivazione del ranuncolo e strategie di difesa; fisiologie del post raccolta e tecnologie disponibili

SEDE: Istituto Regionale per la Floricoltura - Sanremo (IM) Via Carducci n.12

INFORMAZIONI: Dott. Agr. Marcello Militello, militello@regflor.it; irf@regflor.it - 0184535149

Iscrizione al corso entro: mercoledì 06 maggio 2020

