

ATTIVITÀ REALIZZATA NELL'AMBITO DEL PROGETTO "GREEN CORIORTOFRUT" FINANZIATO CON FONDI FEASR - CSR 2023/2027 DELLA REGIONE PIEMONTE - INTERVENTO SRH05 - AZIONI DIMOSTRATIVE PER IL SETTORE AGRICOLO - BANDO 1/2023

AGGIORNAMENTO SUI SISTEMI DI DIFESA ATTIVA CONTRO LE GELATE PRIMAVERILI

MERCOLEDÌ 25 FEBBRAIO ORE 9:00

CENTRO Sperimentale per la Frutticoltura
Fondazione Agrion Via Falicetto 24, 12030 Manta (CN)

INCONTRO DISPONIBILE ANCHE ONLINE

PROGRAMMA

La difesa attiva dal gelo primaverile: i diversi sistemi a confronto.

Luca Nari, Francesca Pettiti - Fondazione Agrion

Le previsioni meteorologiche a supporto per l'allerta brinate e gelate in frutticoltura

Federico Spanna, Settore Fitosanitario Regione Piemonte
Claudio Cassardo, Università di Torino - Dipartimento di fisica

Le società produttrici di sistemi antibrina attivi:

- **ESI IRRIGAZIONI** - sistemi ad acqua
- **AGRICOLPLAST** - sistemi ad acqua
- **TERREMERSE** - sistemi ad acqua, ventoloni e generatori di calore
- **CAP NORD OVEST/ARIA** - ventoloni elettrici
- **L'AGROTECNICO** - generatori di nebbia artificiale
- **FRANCESCO SUPERTINO** - ventoloni orchard rite
- **RETARDER** - generatori di calore

Discussione

Conclusione ore 12:00

