



stazione sperimentale  
per la viticoltura sostenibile



LA STAZIONE SPERIMENTALE PER LA VITICOLTURA SOSTENIBILE

E

IL DIPARTIMENTO DI ECONOMIA, INGEGNERIA, SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE E FORESTALI  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE (GRUPPO DI RICERCA DI INGEGNERIA DELLE PRODUZIONI VITICOLE)

SONO LIETI DI INVITARVI ALLA GIORNATA DIMOSTRATIVA IN CAMPO DEDICATA A

## **NUOVE TECNICHE E TECNOLOGIE PER LA DIFESA IN VITICOLTURA BIO**

CHE SI TERRA'

**MERCOLEDI' 15 GIUGNO A PARTIRE DALLE ORE 9,00**

PRESSO LA

**FATTORIA SAN GIUSTO A RENTENNANO**

**GAIOLE IN CHIANTI**

(LOCALITA' SAN GIUSTO, TRA SAN REGOLO E PIANELLA)

NEL CORSO DELLA MATTINATA SARANNO PRESENTATI

- VARI MODELLI DI IRRORATRICI (TRA CUI LA LIPCO A TUNNEL CON RECUPERO)
- VARI MODELLI DI DEFOGLIATRICI (TRA CUI LA OLMI PNEUMATICA)
- UN INNOVATIVO DECESPUGLIATORE (MONTATO VENTRALMENTE SUL TRATTORE)
- LE NUOVE SOLUZIONI DELLE STAZIONI METEO NETSENS CON SENSORI WIRELESS

ALL'INCONTRO SARANNO PRESENTI IL PROF. MARCO VIERI E IL SUO GRUPPO DI RICERCA, I TECNICI DELLE DITTE COSTRUTTRICI DELLE MACCHINE E ALCUNI PRODUTTORI CHE GIA' LE UTILIZZANO

LA PARTECIPAZIONE E' LIBERA

PER ULTERIORI INFORMAZIONI : STAZIONE SPERIMENTALE PER LA VITICOLTURA SOSTENIBILE 055.852484 – 335.5827970 [ap@spevis.it](mailto:ap@spevis.it)