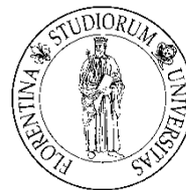




stazione sperimentale  
per la viticoltura sostenibile



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 GESTIONE SOSTENIBILE DEL SUOLO IN VITICOLTURA**

CHE SI TERRA' A

**PANZANO IN CHIANTI IN LOCALITA' PECILLE PRESSO L'AZIENDA AGRICOLA FONTODI**

**VENERDI' 11 GIUGNO A PARTIRE DALLE ORE 9,00**

NEL CORSO DELLA MATTINATA SARANNO PRESENTATE LE SEGUENTI ATTREZZATURE :

- TRINCIA-ANDANATRICE NOBILI BNE-SDS
- LAME INTERCEPPI ROLL (NELLE VARIE VERSIONI E SPOLLONATRICE)
- FALCIATRICI ROSSI
- TRATTORINI TOSAERBA HUSTLER
- BIOTRITURATORI FALC
- BIOTRITURATORI BERTI
- STAZIONI METEO NETSENS CON SENSORI WIRELESS

ALL'INCONTRO SARANNO PRESENTI IL PROF. MARCO VIERI E IL SUO GRUPPO DI RICERCA, LE DITTE COSTRUTTRICI O DISTRIBUTTRICI 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