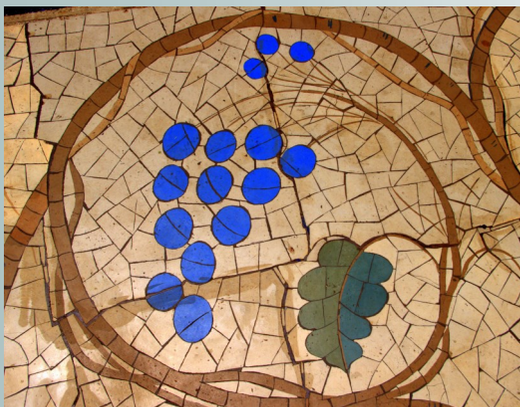




TERZO INCONTRO NAZIONALE DEI NUCLEI DI PREMOLTIPLICAZIONE DELLA VITE



25 Ottobre 2023

**c/o Hotel Castel Brando
Via Pietro Mascagni 8
CISON di VALMARINO
(TV)**

“Non c’è il due...” dice il proverbio. E così siamo al terzo incontro nazionale. Quest’anno sono proposte, quali stimolo alla discussione, tematiche di carattere operativo. La prima riguarda la presentazione del progetto della MIVA per la gestione del materiale di Base afferente ai Nuclei con i quali la MIVA intrattiene già rapporti di carattere operativo. E’ una iniziativa concreta e formale per riorganizzare e migliorare l’efficienza produttiva dei Nuclei che sempre più soffrono per carenze di personale e disponibilità economiche. Non servono ulteriori commenti. La seconda relazione ripropone la stessa tematica dello scorso anno che diventerà ancora più attuale a seguito della emanazione del regolamento comunitario di revisione della normativa sul controllo e certificazione dei materiali di moltiplicazione che riguarda anche la vite. Infine verrà presentata la tecnica della produzione di barbatelle mediante innesto in verde quale possibile tecnica per la produzione di piantine di categoria Base.

Sono tematiche concrete che richiedono da parte dei Nuclei anche delle risposte per poter essere attuate altrimenti restano solo...buone intenzioni. Il tempo per la discussione di queste ed altri argomenti che si vorranno affrontare c’è e confidiamo nella partecipazione sia dei costitutori dei cloni, sia di chi è impegnato nell’attività dei Nuclei, sia dei vivaisti.

I Nuclei di Premoltiplicazione viticola e ACOVIT.

PROGRAMMA

15,00: Saluto di apertura: **P.e. Claudio Colla Presidente MIVA.**

15,10: Introduzione incontro: **Dr.Michele Pontalti**, presidente NPVV.

15,20: Dr. Gian Luca Mordenti (M.I.V.A.) *Presentazione del "Progetto per la gestione del materiale di base afferente ai Nuclei che a vario titolo collaborano con la MIVA".*

Segue Dibattito

16,10: Dr. Mario Pecile (NPVV): *Modalità di realizzazione di nuovi impianti di piante madri di categoria iniziale anche in previsione delle modifiche alla normativa attuale.*

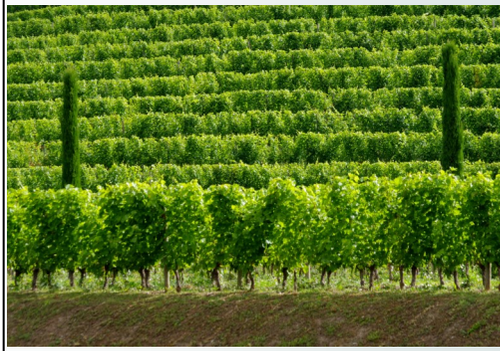
Segue Dibattito

17,00 Coffee break

17,10: Dr. Gian Luca Mordenti (M.I.V.A.) *La produzione di barbatelle mediante innesto in verde quale possibile tecnica per la produzione di materiale di categoria Base.*

Segue Dibattito

18,00 Conclusioni. **Dr.Michele Pontalti**, Presidente NPVV



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

- **Dott.ssa Mirella Giust**
cell: **393 8997031**

mail: segreteria.npvv@bibasenuclei.it

IN COLLABORAZIONE CON



I Nuclei di premoltiplicazione:

- CE.PRE.MA.VI (Piemonte)
- Nucleo di Premoltiplicazione Viticola della Lombardia
- Nucleo di Premoltiplicazione viticola delle Venezie (Veneto, Friuli Venezia Giulia, Province autonome di Trento e Bolzano, Sardegna)
- Nucleo di Premoltiplicazione Viticola dell’ Emilia Romagna “Conte Naldi”
- Nucleo di Premoltiplicazione Viticola delle Marche (Marche)
- TOS.CO.VIT (Toscana)
- Nucleo di Premoltiplicazione Viticola della Campania Regione Campania
- Nucleo di Premoltiplicazione Viticola della Puglia
- Vivaio Federico Paulsen (Sicilia)