

PROGRAMMA

La qualità delle produzioni vitivinicole a partire dal materiale di moltiplicazione

Stato dell'arte e prospettive

VERONA

DOMENICA 10 APRILE 2022 - ore 16.00

Vinitaly | Area Meeting Spazio MIPAAF



PRESENTAZIONE

Il tema legato al materiale di moltiplicazione della vite risulta centrale per l'ottenimento di produzioni vitivinicole di qualità.

Cia-Agricoltori Italiani con questa iniziativa intende focalizzare l'attenzione sullo stato dell'arte dei materiali di moltiplicazione della vite finalizzato a garantire la qualità delle produzioni e migliorandone la sostenibilità.

Ciò può avvenire creando le condizioni necessarie per andare avanti nella ricerca di specie/varietà resistenti di vite perseguendo due strade parallele contemporaneamente: proseguire con la selezione clonale che può condurre a risultati nel medio-lungo termine nonché al contempo far sì che l'Italia sia pronta ad impiegare la tecnologia del genome editing nel momento in cui la revisione della normativa comunitaria ne consentirà l'impiego con l'obiettivo di garantire certezza rispetto alla evoluzione continua della ricerca scientifica e tecnologica.

Ciò si pone anche nell'ottica del miglioramento della gestione e della gestibilità del vigneto attraverso l'ottimizzazione delle risorse.

La chiave di lettura sta nel garantire la continuità dell'impiego delle tecnologie innovative cercando di fornire certezze ai moltiplicatori/vivaisti che ad esempio, rispetto al genome editing, sono consapevoli del fatto che si tratta di una delle principali sfide per il futuro del settore agricolo.

PROGRAMMA

Modera

Lorenzo Tosi | *Giornalista Terra e Vita*

Intervengono

Mario Maiorana | *Presidente M.I.V.A. Moltiplicatori Italiani Viticoli Associati*

Riccardo Velasco | *Direttore Centro di Ricerca in Viticoltura ed Enologia (CREA-VE)*

Conclusioni

Dino Scanavino | *Presidente nazionale Cia-Agricoltori Italiani*

